



技术报告

可持续发展投融资支持项目目录（中国）



可持续发展投融资支持项目目录（中国）

技术报告 [2020 版]

王珂礼 (CHRISTOPH NEDOPIL WANG) 徐青 (XU QING) 著

责任编辑：肖 炜 董梦雅

责任校对：张志文

责任印制：

图书在版编目 (CIP) 数据

可持续发展投融资支持项目目录 (中国) 技术报告: 2020 版 / 王珂礼, 徐青著. —北京: 中国金融出版社, 2020. 8

ISBN 978-7-5220-0744-1

I. ①可… II. ①王… ②徐… III. ①基本建设项目—融资—技术报告—中国—2020②基本建设投资—技术报告—中国—2020 IV. ①F832.41②F283

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2020) 第 146800 号

可持续发展投融资支持项目目录(中国) 技术报告: 2020 版

KECHIXU FAZHAN TOURONGZI ZHICHI XIANGMU MULU (ZHONGGUO) JISHU BAOGAO; 2020BAN

出版

发行 **中国金融出版社**

社址 北京市丰台区益泽路 2 号

市场开发部 (010)66024766, 63805472, 63439533 (传真)

网上书店 <http://www.chinafph.com>

(010)66024766, 63372837 (传真)

读者服务部 (010)66070833, 62568380

邮编 100071

经销 新华书店

印刷 北京市松源印刷有限公司

尺寸 210 毫米×297 毫米

印张 20

字数 640 千

版次 2020 年 8 月第 1 版

印次 2020 年 8 月第 1 次印刷

定价 85.00 元

ISBN 978-7-5220-0744-1

如出现印装错误本社负责调换 联系电话(010)63263947

免责声明

本报告所引材料不在任何程度和方面表达或暗示联合国对于任何国家、地域、城市或地区的法律地位或合法性，以及其版图及边界划分的立场和观点。

报告所述观点仅代表编写团队的研究成果，不代表联合国（包括联合国开发计划署）以及联合国成员国（包括中国）的相关工作的执行依据。编写团队已尽可能确保报告引用数据的准确性，但不为因数据引用所导致的任何后果承担责任。

序言

随着《2030年可持续发展议程》的提出，世界各国都致力于转向生态可持续，同时不让任何一人掉队的新型发展模式。然而，要践行这些保障我们共同未来的关键承诺，需要充足的资金支持。因此，我很高兴介绍这份具有突破意义的《可持续发展投融资支持项目目录（中国）技术报告》[2020版]（以下简称《报告》），希望以此推动今后的投资能用于支持一个更包容、更可持续的世界。

《2030年可持续发展议程》所包含的17个可持续发展目标，旨在消除贫困、减少不平等并保护我们的地球。可持续发展目标于2015年正式通过，如今我们仅剩十年的时间来实现它们。各国政府为实现目标而加大资金投入的紧迫性日益增加，与此同时，投资者对于将自身战略及业务与可持续发展目标保持一致的热情也日益高涨——这是因为支持推进可持续发展能带来品牌效力和经营效益。

然而，传统金融工具和市场以财务回报为首要动力，这使得投资可持续发展仍面临诸多挑战。撬动对可持续发展投融资的关键在于切实高效的资金配置和利用，而这一点要通过从根本上调整金融市场与体系，使其始终围绕可持续发展目标运转来达成。这就要求我们不仅要考虑投资产生了多少回报，还要考虑这些投资回报是如何产生的。这也意味着投融资不仅要让股东获益，还要让所有利益相关方都获益。

此刻，当我们殚精竭虑地试图从前所未有的全球危机——新冠肺炎疫情中恢复之时，这一点比以往显得都更为重要。新冠肺炎疫情的爆发毫不保留地暴露了我们经济体系和消费模式的缺陷，这些缺陷让太多的人陷入贫困，或面临贫困的风险，从而让抗击流行病变得更加困难。我们已不可能再回到过去“一切照旧”的状态中去，相反，必须要进入一个更有韧性的常态——通过投资“更好地重建”一个更强大的世界。

《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》（以下简称《目录》）向着这个方向迈出了重要一步，提出了一项颇有雄心的倡议，即采用更全面的方式去定义与可持续发展目标一致的投融资项目，并评估其对发展的贡献和影响。这也是首个在强调适应气候变化和环境保护之外，还特别关注为弱势群体提供社会经济赋能和发展机会的分类方案。

中国正向高质量发展迈进，致力于加速实现可持续发展目标，在创新领域取得了重大进步，并坚持打赢脱贫与污染治理

攻坚战。中国作为全球最大可持续发展市场之一，拥有巨大的商业机遇，在国际舞台上的影响力也与日俱增。因此，我们选择率先在中国进行试点这份《目录》。

为使可持续发展惠及所有人，包括企业和政策制定者在内的不同利益相关方之间的合作将成为重中之重。我在此谨感谢中国国际经济技术交流中心(CICETE)代表中国商务部与联合国开发计划署开展合作。双方自2018年起共同建立政策研究平台，倡导推动与可持续发展目标一致的投融资，吸纳总结中国和国际经验。我们相信，这份《目录》符合中国的国家发展重点和全球发展议程，结合了中国经验与国际最佳实践，并且在促进可持续发展和调动市场动力之间取得了平衡。

我希望报告中的建议能促成所有利益相关方的对话与行动，促使资本支持保护地球上所有生命的可持续发展。我们期待与国家层面的相关机构、私营部门合作伙伴和整个社会开展全面合作，共同向这一愿景前进。

最后，我们欢迎金融生态系统中的行动者们参考和采纳本《目录》，并对其适用性提出意见和建议。我还期待政策制定者、企业和其他利益相关方都能够充分利用本《目录》并从中受益，在实现自身发展的同时，保护我们的地球以及我们处于弱势的同胞，让繁荣惠及子孙后代。



白雅婷

联合国开发计划署驻华代表

序言：深入研究 积极促进 推动可持续发展投融资

2015年9月25日，联合国193个会员国就《2030年可持续发展议程》达成共识，确定了涉及社会、经济和环境诸领域的17个可持续发展目标。随后，世界各国都在积极参与推动可持续发展议程落地和目标实现，但进展并不令人满意。联合国秘书长古特雷斯表示，落实可持续发展议程正面临着严峻挑战和风险，2030年可持续发展目标的实现进度落后于计划，需要更多资金支持。根据国际货币基金组织的研究，发展中国家每年在保健、教育、道路、电力、用水和卫生设施方面的可持续发展资金缺口约为2.6万亿美元。

与此同时，全球金融市场海量资金在寻找新的投资领域和机会。近年来，在资本向善理念的驱动下，越来越多的投资人关注将社会和环境效益与商业利益更好地结合起来，影响力投资应运而生，许多创新探索取得了积极成效。尤其是绿色金融，已经成为环境领域一种非常成功的可持续发展金融创新模式，为实现其他可持续发展目标的筹资努力提供了有益的启发和借鉴。如何以落实可持续发展议程为导向，引导私营部门参与和投资，是一个挑战性的课题，亟须探索开发适当的投资产品、评价指标和管理工具，以增强投资者对可持续发展领域项目的信心和积极性。

联合国开发计划署作为联合国系统最大的发展援助机构，一直坚持创新发展，积极在全球倡导和推动可持续发展目标影响力融资（以下简称可持续发展投融资），已初步开发了一系列衡量指标和操作工具。为推动可持续发展投融资在中国的实践探索，中国国际经济技术交流中心（以下简称交流中心）与联合国开发计划署驻华代表处于2018年底共同设立了“中国可持续发展影响力融资研究与促进项目”，联手打造中国可持续发展投融资工作平台，开发相应的标准体系和评价工具。

为此，我们聘请相关领域的领军人物、知名机构和专业人员，组成了项目顾问委员会和专家技术委员会。在两个委员会成员、开发计划署和交流中心项目工作团队的共同努力下，经过一年多的调查分析和咨询研讨，终于出版了《可持续发展投融资支持项目目录（中国）技术报告[2020版]》。希望这只破茧幼蝶能够为中国可持续发展投融资吸引更多的关注和参与。上述项目还将进一步研发分行业的评估指标和评级体系，为可持续发展投融资在中国的实践提供参考和指引。

交流中心作为中国政府授权的开发署在华合作项目的执行机构，积累了36年国际发展合作领域的专业经验，长期与开发署通力合作，促进了中国小额信贷和普惠金融的发展，为中国扶贫事业的发展作出了积极贡献。我们相信，双方再次合作推进金融体系与可持续发展议程全面融合，必将为促进中国落实可持续发展目标、实现两个百年奋斗目标，以及践行新发展理念、构建人类命运共同体发挥应有的推动作用。

在此，我们衷心感谢项目顾问委员会和技术委员会成员为目录的研发给予的精心指导和付出的巨大努力，高度赞赏联合国开发计划署总部和亚太局有关部门和人员为研发工作提供的具体而专业的技术支持，以及商务部国际司对项目提供的政策协调和支持。特别肯定交流中心白澄宇先生和联合国开发计划署驻华代表处徐青博士共同率领的项目工作团队富有成效的行政支持和组织工作。

当然，作为一项探索性的工作，本《报告》难免存在不够全面和深入的缺憾，需要经历实践检验和修正完善。我们欢迎大家的批评和指正，并希望以此为开端，不断加强与相关各方面的通力合作，让可持续发展投融资在中国落地生根，茁壮成长。



张翼

中国国际经济技术交流中心副主任

序言：秉持可持续发展理念，塑造新的商业文明

2020年伊始，新冠肺炎疫情给人类带来了前所未有的挑战。观其影响，巨大的防疫压力致使经济生产停滞及全球化进程倒退。观其缘由，近年来疫情的频繁爆发与愈演愈烈的全球变暖趋势密不可分。山重水复疑无路，柳暗花明又一村。巨大的危机蕴藏着转机，呼唤着可持续发展的新模式。而这份《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》（以下简称《目录》）及阐述其内涵的《可持续发展投融资支持项目目录（中国）技术报告[2020版]》（以下简称《报告》），便恰逢其时地，为我们如何利用可持续发展金融实现发展模式的转变，提供了指引。

可持续发展的理念，伴随着人类工业革命之后生产力的快速进步导致的环境危机和社会挑战而诞生。1987年发布的《我们共同的未来》报告提出了可持续发展最为人知的定义，即“能满足当代人的需要，又不对后代人满足其需要的能力构成危害的发展”。可持续发展倡导通过经济发展、社会包容和生态保护三大支柱来取得“需要”和“限制”两大要素的平衡。2015年，193个成员国于联合国大会通过了《2030年可持续发展议程》。该议程提出了包括无贫困、零饥饿、良好健康与福祉等17项可持续发展目标(SDGs)和169项子目标。2016年9月，中国制定了《中国落实2030年可持续发展议程国别方案》，详细阐述了中国未来一段时间落实17项可持续发展目标和169个子目标的具体方案。

可持续发展目标旨在以综合视角考量经济、社会和环境三个维度的发展，为全球转向可持续发展勾勒了美好蓝图。然而，对过往四年的回顾发现，可持续发展目标的达成受到了资金投入不足的制约。联合国贸易和发展组织估计，为达成可持续发展目标，全球每年需要5万亿~7万亿美元的资金投入，其中发展中国家需要每年3.3万亿~4.5万亿美元，而发展中国家的公共财政仅能覆盖1.4万亿美元，尚有2.5万亿美元的年度资金缺口亟须市场投资。联合国秘书长安东尼奥·古特雷斯意识到了这一点，于2019年9月发布了《达成可持续发展目标的融资路线图》，倡导以可持续发展金融推动全球可持续发展目标的达成。系列措施紧随其后，致力于推动可持续发展金融。同年10月，联合国宣布组建全球可持续发展投资者联盟，采取多项措施提升可持续发展投融资规模。而同年的11月，社会价值投资联盟在《A股上市公司可持续发展价值评估报告（2019）》中呼应全球趋势，以义利并举的中国视角定义了可持续发展金融，即推进全球可持续发展且创造出可计量的经济、社会和环境综合价值的金融服务。

在疫情冲击的当下，我们更加深刻地感受到，可持续发展目标的实践时不我待，而可持续发展金融是其重要的推动力。因此，我非常欣喜于这份《目录》的发布，它填补了可持续发展金融市场

的空缺，以系统的视角、明确的方向和实用的指引，帮助各方从产业出发，开展可持续发展投融资活动。这份《目录》贯彻了可持续发展的思想，强调在每一个投融资决策中，超越经济回报的单维考虑，综合评估投融资活动对经济、社会和环境三大支柱的影响。它以可持续发展目标为基础，通过6个主题领域识别可以实现义利并举的行业机会，并为金融机构如何设定通过投融资期望贡献的可持续发展目标(Aim)、规划投融资实践方式(Approach)和衡量投融资活动的结果(Action)提供了具体指导。利用这份《目录》，我们可以改变以往“出了问题再解决”的发展模式，在每项投融资活动进行之时，便综合经济、社会和环境的考量，避免问题的出现。

有感于该《目录》的独特价值，我想要在此对促成其研发的所有参与者表示感谢。感谢联合国开发计划署和中国国际经济技术交流中心的精诚合作，感谢顾问委员会和技术委员会的高屋建瓴，感谢所有参与到目录研发过程的专家的真知灼见。因为你们孜孜不倦的努力和精益求精的钻研精神，我们才得以见到这份必将推动可持续发展投融资活动高速发展的《目录》。

诚然，作为尚未经过市场检验的初步探索，这份《目录》可能尚存一些待改进之处，将在实践中接受检验。但是，《目录》已经体现出了卓越的指导价值，将成为各个金融机构、行业组织以及专家学者进行可持续发展投融资活动的实用工具。并且，从《报告》中，我看到了研发该《目录》的团队致力于持续改进的拳拳之心，市场的实践和反馈必将推动《目录》的逐步完善。因此，我呼吁各方从该《目录》出发，更多地采用金融手段解决可持续发展遇到的挑战。你们的参与，都将是推动可持续发展目标达成的重要力量。

人类现在到了反思的时候，而世界需要一种新的商业文明——可持续发展。



马蔚华

社会价值投资联盟主席

序言

金融在实现全球可持续发展目标中扮演着关键的角色，满足可持续发展目标所需资金的85%应来自社会部门。为提升动员社会资本的效率，增进全球金融市场间协同，针对符合可持续目标发展的金融活动制定一套清晰的标准至关重要。《可持续发展投融资支持项目目录（中国）技术报告[2020版]》（以下简称《报告》）通过对国民经济各领域的分析，探索可持续发展目标支持项目分类方法，旨在推进可持续发展投融资标准化进程。

随着可持续金融概念近年来在全球范围内不断普及，可持续金融产品贴标工具也随之激增。这些产品涵盖债券、贷款、指数、基金等，涉及包括环保、社会、水资源等各类可持续发展相关领域。在促进可持续金融维度拓展的同时，这些纷繁的贴标工具也增加了可持续金融产品的复杂性，导致认证困难、成本增加、效率降低等问题的产生。因此，必须推动相关标准的一致化，加强监管，降低风险，使金融产品更规范地为可持续目标服务。本《目录》本着不另起炉灶的原则，通过对现存相关标准的分析，整合各家之长，开发了一套与现存各项标准相兼容的分类框架，将SDG各项目标作为有机整体纳入考量，并力争目录能为所有类型的金融产品提供参考。

2016年以来，中国在推动可持续发展金融方面发挥着越来越重要的作用，特别是在可持续金融标准领域，中国开创性地通过自上而下的政策指引方式推出了绿色债券和绿色信贷领域的相关标准，发布了《绿色产业目录》，生态环境部也即将推出气候投融资领域相关标准。随着本《目录》的发布，中国在可持续金融标准化工作方面，即将全面覆盖绿色、气候和可持续发展目标三项主题。

虽然《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》（以下简称《目录》）在现阶段是基于中国国情而制定，但其最终目标是为全球可持续发展目标的实现提供金融标准支持。《目录》不仅仅是适应了当前与日俱增的中国可持续发展资金流的趋势，也是全球金融市场通力合作、为可持续发展目标的实现募集资金的迫切需要。因此，在联合国开发计划署的召集和中国商务部国际经济技术交流中心的支持下，我们将继续与国内外多方利益相关者保持对话与沟通，在本阶段工作基础上提升并完善研究成果，促进目录在全球范围内的推广。

中央财经大学绿色金融国际研究院作为本项工作的技术工作组组长和《报告》联合作者，期待与中国和全球的利益相关方一起，不断完善和改进包括本项目在内的各项可持续金融标准，深化和拓展国际合作与交流，为实现可持续发展目标协力前行。



王遥

中央财经大学绿色金融国际研究院院长

致谢

首先，我们由衷地感谢联合国开发计划署可持续发展金融顾问委员会的全体委员对本项工作的指导与支持。该委员会由联合国开发计划署驻华代表处（以下简称开发署驻华代表处）特别顾问马蔚华先生出任主席，其他委员会成员有（按姓氏首字母排序）：陈凯、杜晓山、葛兴安、何杰、Sean Kidney、马骏、马险峰、孙杰、万泰雷、王遥、谢飞、徐永光、张承惠、张顺荣。

我们对于安永华明会计师事务所、国际金融公司和南都公益基金会（按机构首字母排序）对本项工作提供的无偿技术援助表示特别感谢。

根据顾问委员会的指导建议，我们随后成立了技术工作组承担研发工作。在此，我们感谢技术工作组在研究方法、数据收集等工作中所作出的卓越贡献。该工作组由中央财经大学绿色金融国际研究院院长、开发署驻华代表处可持续发展金融战略顾问王遥教授所领导，其成员还包括（按姓氏首字母排序）：白虹、陈波、邓敏讷、董翀、龚静、顾佰和、郭沛源、韩磊、廖原、李菁、林殷、刘安琪、刘长全、龙飞、卢轲、陆文钦、马红星(Mathias Lund Larsen)、彭艳妮、石会田、孙同全、谭显春、谭翼、王珂礼(Christoph NEDOPIL WANG)、王溥、王亚丽、夏月、徐青、袁薇、袁圆、张琪、张睿、周嵘、朱莹、邹欣洁等。

《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]技术报告》（以下简称《报告》）是由中央财经大学绿色金融国际研究院高级研究员兼绿色“一带一路”研究室负责人王珂礼博士和开发署驻华代表处可持续发展金融负责人徐青博士联合撰写完成。王遥教授对报告的编写工作给予了重要指导，我们在此致以衷心的感谢。

本报告是起草小组全体成员共同努力的成果。在此，我们要感谢来自中央财经大学绿色金融国际研究院起草小组的马红星(Mathias Lund Larsen)、王亚丽和 Rastraraj Bhandari 所做的不懈努力。我们还要向为本《报告》的开发工作作出了重要贡献的开发署驻华代表处起草小组表示诚挚的谢意，该小组的成员为邓敏讷、程然和郑宇婧。

此外，本《报告》的发布离不开中华人民共和国商务部直属的中国国际经济技术交流中心在项目实施和执行过程中的支持和协助。在此，我们对由张翼副主任所领导的，由白澄宇、谢进、许悦组成的项目执行管理团队表示感谢。

本《报告》的最终定稿还得益于开发署一贯执行的内部审

核程序。在《报告》修订期间，开发署驻华代表处发展经济学家 Violante Canossa 以国际的视角为本报告提供了宝贵的意见及修改建议。另外，我们还要感谢本《报告》的编辑顾问 Samantha Anderson 和 Grace Brown 在校对和编订方面的大力支持。最后，对于开发署驻华代表白雅婷(Beate Trankmann)女士和开发署驻华副代表戴文德(Devanand Ramiah)先生在《报告》编写期间所给予的务实建议，我们在此表示由衷的谢意。

在《报告》编写过程中，起草小组多次向各行各业的专家以及投资人征询意见，以此来不断丰富《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》（以下简称《目录》）的实践基础。我们感谢以下外部专家的支持和反馈（按姓氏首字母排序）：Clara Barby、Henri de Branche、陈曦、陈亚芹、陈越光、崔志俊、戴卫、Elizabeth Boggs Davidsen、丁宇、Amr ElAlfy、付盛麟、顾博文、郭二民、韩小宝、Athildur Hjaltadottir、胡冰川、胡冰洋、胡锋、胡宏桃、胡岚、蒋国瑞、姜洪成、姜曼、孔贵真、孔娅妮、林剑波、Verna Lin、李琦、刘洋、李薇、毛诗、裴斐、彭澎、Cecilia Pessanha、任剑琼、Rahul Srinivasan、唐金艳、王爱民、王超、王冠、胡炳熙、肖丽萍、杨小山、杨照、殷红、于建明、张静、张明哲、赵华、郑元、朱明、朱寿庆等。

感谢图虫创意提供封面图片。

如果需要进一步探讨本《报告》的相关议题，敬请联系开发署驻华代表处可持续发展金融负责人徐青博士（邮箱：qing.xu@undp.org）。

缩写列表

ACFM	东盟资本市场论坛
ADB	亚洲开发银行
AIGCC	亚洲投资人团体气候变化委员会
ASFI	亚洲可持续金融倡议
AWS	水资源管理联盟
BSDC	商业与可持续发展委员会
CBI	气候债券倡议组织
CBRC	中国银行业监督管理委员会
CDP	碳信息披露项目
CERES	环境责任经济联盟
CICETE	中国国际经济技术交流中心
CSEIF	中国社会企业与影响力投资论坛
CSRC	中国证券监督管理委员会
DNSH	“不显著危害”标准
EITI	采掘业透明度倡议
ENCORE	自然资本机会与风险探索
ESG	环境、社会和治理
ESIA	环境和社会影响评估
ESRP	环境和社会审查程序
EU	欧洲联盟（欧盟）
GCF	绿色气候基金
GDP	国内生产总值
GGKP	绿色增长知识合作伙伴网络
GIB	巴塞尔全球基础设施基金会
GIIN	全球影响力投资网络
GRI	全球报告倡议组织
GSG	全球社会影响力投资督导小组

GWP	全球生产总值
HDI	人类发展指数
HKQAA	香港品质保证局
HNWI	高净值人群
ICMA	国际资本市场协会
ICT	信息通讯技术
IDFC	国际开发性金融俱乐部
IFC	国际金融公司
IGCC	投资团体气候变化委员会
IIGCC	机构投资团体气候变化委员会
IIGF	中央财经大学绿色金融国际研究院
IIRC	国际综合报告理事会
IMP	影响力管理项目
IPR	必然的政策响应
IPSF	国际可持续金融平台
IUCN	世界自然保护联盟
JSFI	日本可持续投资论坛
LMA	贷款市场公会
LNOB	不让任何一个人掉队
MDB	多边开发银行
MDG	千年发展目标
MoEE	生态环境部
MSCI	摩根士丹利资本国际指数
MUFG	三菱日联金融集团
NCFA	自然资本金融联盟
NGFS	央行与监管机构绿色金融网络
OECD	经济合作与发展组织
PAGE	绿色经济行动合作伙伴关系
PBC	中国人民银行
PRI	负责任投资原则

SASB	可持续性会计准则委员会
SBG	可持续发展债券指引
SBTI FI	金融机构科学碳目标倡议
SDGs	可持续发展目标
SSE	可持续交易所
TCFD	气候相关财务信息披露工作组
TPI	转型路径倡议
UN	联合国
UNCTAD	联合国贸易和发展会议
UNDP	联合国开发计划署
UNEP	联合国环境署
WBA	世界基准联盟
WWF	世界自然基金会

简介

关于《目录》及目标使用人群：《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》（以下简称《目录》）是一个包含了影响力评估和披露标准的项目分类系统，它帮助投资者和项目开发者清晰地识别支持可持续发展目标的项目。除了关注减缓和适应气候变化与环境保护之外，此版《目录》是目前首个特别强调要缩小弱势群体获得社会经济赋能和发展机会差距的目录。虽然此版《目录》是在考虑到中国的发展情境下而开发的，但它对在国际上用于助力可持续发展也同样具有适用性。

关于《目录》

可持续发展目标是一项全球承诺，旨在2030年消除贫穷、减少不平等并为子孙后代保护地球资源。它的实现需要包括政府、社会和民间团体以及私营部门等在内的全人类前所未有的合作与资金投入。通过将可持续发展目标置于全球发展事业的中心位置，过往“一成不变”的局面正在被改变。为此，《目录》提供了一套具有影响力评估和披露标准在内的分类系统，该分类系统能够筛选出一系列至少对一个可持续发展目标做出实质贡献，同时避免对其他目标造成明显损害的投融资项目。

借鉴了国内外实践经验，本《目录》在针对中国发展情境提供解决方案的同时，也尽可能兼顾了国际发展背景，力图使其更为切合当下实际，并能具有广泛的适用性。

本《目录》具象地提出了与可持续发展目标一致的项目的定义和阈值，使得采纳该《目录》的使用者能够辨识促进可持续发展的投融资活动的具体界限和范围，同时设立了评估框架以便披露并驱动投融资活动的影响力表现。

本《目录》对联合国开发计划署“可持续发展目标影响力”^①这一全球性倡议进行了补充。该倡议的重点是整合各种规模投资以支持可持续发展目标的实现。倡议所提供的实践标准可以为标准采纳者，如基金管理方提供必要的工具，以支持对投资和经营活动在实现可持续发展目标上的贡献力的验证与认证。而本《目录》则着重为采纳者，例如公共或私营投资人、商业社会提供了具体的项目目录和影响力评估指标。

本《目录》还参考了部分现有的全球性可持续投资和影响力原则及倡议，如国际资本市场协会发布的《社会责任债券原则》、联合国支持的《负责任投资原则》(PRI)、《全球报告倡

^① <https://sdgimpact.undp.org/>.

议》(GRI)、国际金融公司发布的《发展影响力管理运作原则》，欧盟发布的《可持续金融分类方案》，以及全球影响力投资网络(GIIN)提供的“影响力投资者特征”等。

该《目录》是为鼓励更多的资本流向与可持续发展目标一致的领域而开发的一种公共产品。其开发工作是由中国国内和国际的产业、金融和社会发展领域的专家共同完成的。现阶段的目标是在中国实现市场对《目录》的自愿性采纳，并随着对其纳入标准检测和统计体系的政策支持的加强，最终得到国际认可。

谁应该采用本《目录》

本《目录》回应的是市场中已经兴起或正在行动的实践者和团体对各种会产生对人类和全球环境发展积极影响的投资需求，从而助力于可持续发展目标的实现。《目录》旨在对以下主要群体产生价值和意义：

政策制定者：包括各级政府，有意向将目光投向与国家发展战略和国际发展倡议相契合的产业和领域，调整配套政策，以激励和引导资金流向可持续发展。

金融机构：包括商业银行、投资银行、开发银行在内的金融机构试图通过信贷、债券、股权或其他金融衍生品来为支持可持续发展的项目开发者提供融资服务。

企业：充分理解可持续发展目标影响力项目的效果衡量和披露框架，在生产活动中能够对可持续发展目标有更聚焦的贡献，对贡献有量化的呈现。

行业机构和社团：致力建立和推广可信的、一致的、融合的可持续发展投融资标准话语体系；确保包括受益群体在内的所有利益相关方对人类和环境发展问题的观点和声音均能被公平地采纳；并通过增强对投融资活动所产生的影响力衡量和管理的完整性、透明性和问责制，提高对与可持续发展目标一致的投资市场的信心。

分析咨询师、学术机构及智库和媒体：关注评估和测量投融资活动在促进可持续发展目标中的作用和影响，并致力推广和主流化关于促进可持续发展投融资的影响力衡量和管理的指导意见。

下一步

《可持续发展投融资支持项目目录（中国）技术报告[2020版]》（以下简称《报告》）在2019年至2020年间与利益相关方进行的广泛磋商中，就《目录》开发的阶段性成果披露达成了共识。随着公众对可持续发展金融的认识、实践经验、全球发展和当地的具体发展要求不断提高，我们预计《目录》将是一个不断完善的框架。

因此，下一阶段的工作将着重关注两个方面，即《目录》的试点应用和进一步的开发完善：

- 支持《目录》在中国的试点应用，以验证其适用性、可用性和实用性。
- 邀请所有相关领域的专业人士，特别是来自其他新兴经济体的公众，就拟议的《目录》的范围和可用性提供反馈。

工作组将对反馈意见进行分析和评估，并就如何落实这些意见提供方案。未来的工作将对《目录》进行调整和补充，以确保《目录》始终具有前瞻性，并逐步就《目录》的应用和实际操作制订进一步的细化指导方案。

《报告》内容

这份报告介绍了《目录》的完整内容、开发背景与基本原理以及使用说明。首先，《报告》介绍了可持续发展目标作为推动全球可持续发展议程核心内容的背景。其次，它介绍了与可持续发展相关的商业和投资机会，以及有可能使投资者在这个新兴的可持续发展投资市场中获益的策略。《报告》随后描述了由开发署召集的技术工作组对该《目录》的研发过程。在开发过程中，工作组进行了广泛的与利益相关方的磋商，涉及许多产业部门的国内外专家。更重要的是，《报告》呈现了完整的可持续发展投融资支持项目归类方案的全文，并对其应用形式进行了建议。

目录

1	背景	1
1.1	可持续发展目标(SDGs)	1
1.2	可持续发展融资面临的挑战	2
2	与可持续发展目标一致的投资与商业机会	4
3	与可持续发展目标一致的项目投融资方案	7
3.1	资金的来源和金融工具的种类	7
3.2	通过混合融资撬动私人投资者的参与	9
4	《目录》开发的基本原理和过程	10
4.1	《目录》建立的基本原理	10
4.2	开发工作的目标和原则	11
4.3	《目录》框架	14
4.4	《目录》与 SDGs 的一致性	18
5	《目录》的应用流程	20
6	展望	22
7	文献目录	23
8	附录1 《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》全文	29
9	附录2 全球主要可持续金融与投资倡议	115
10	附录3 《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》产业专家征询会反馈表	118
11	附录4 《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》投资人意见征询反馈表	120
12	附录5 某些行业投资推进可持续发展目标对照表	123
13	附录6 《2030年可持续发展议程》各项可持续发展目标和具体目标全球指标框架	124

表目录

表1 与实现全球目标相关的60大市场机会	6
表2 可持续发展投融资金融工具	7
表3 《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》示例	16
表4 可持续金融倡议和框架	115

图目录

图1 联合国可持续发展目标	2
图2 可持续运输项目的融资选择	8
图3 混合融资工具示例	9
图4 可持续发展金融进程	10
图5 准入导向、过程导向、结果导向目录	14
图6 《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》总览	17
图7 基于欧盟可持续金融分类的不显著危害决策流程	19

1. 背景

可持续发展目标是人类迄今最雄心勃勃的全球可持续发展框架，实现它涵盖的17个目标需要私营部门实现前所未有的参与与合作。全球的金融系统都必须将可持续发展目标放在首要位置来进行资本的配置和提高资本使用的效力和效率，才能达成这些目标。

1.1 可持续发展目标(SDGs)

可持续发展目标(SDGs)描绘了全人类实现更好更持续发展的未来的美好蓝图，它呼吁在促进经济增长的同时，消除一切形式的贫困、保护地球环境且不让任何人掉队。^① 可持续发展目标是《2030年可持续发展议程》（以下简称《2030年议程》）的核心内容，并在2015年9月的联合国可持续发展峰会上被193个联合国会员国一致通过。

可持续发展目标极大地扩展了以往可持续发展框架的规模和目标，是人类历史上最雄心勃勃的一项议程。在此之前，千年发展目标(MDGs)曾推动了一场全球性的运动，围绕着八大目标的实现而展开，以期在2015年前减少各维度上的极端贫困。^② 作为千年发展目标的延续，可持续发展目标将继续贯彻新描绘的蓝图。

面对目前多种尚未解决的全球可持续发展挑战，17个可持续发展目标强调所有目标之间的关联性。也就是说，当今世界的发展挑战必须通过一个涉及全部利益相关方和合作伙伴的综合性理念才能解决。可持续发展目标同时指出只有促进所有地区和全社会的利益相关方的有效参与和合作伙伴关系搭建，才能驱动资源流向实现可持续发展目标的领域^③。其中，尤为关键的是与私营部门进行前所未有的深入合作。

为了进一步加强和明确保护地球这一目标，2015年12月12日达成了一项具有里程碑意义的气候变化协定《巴黎协定》以呼吁全世界加快迈向低碳未来的相关行动和投资。^④ 《巴黎协定》和《2030议程》高度兼容：《2030议程》强调经济增长必须与减贫和环境保护齐头并进，^⑤ 《巴黎协定》则为改善水、能源、城市、基础设施、气候和土地方面的发展目标提供了新的动力。

① <https://www.un.org/sustainabledevelopment/development-agenda/>.

② https://www.undp.org/content/undp/en/home/sdgoverview/mdg_goals.html.

③ <https://www.undp.org/content/undp/en/home/librarypage/mdg/building-the-post-2015-development-agenda.html>.

④ <https://unfccc.int/process-and-meetings/the-paris-agreement/what-is-the-paris-agreement>.

⑤ <https://www.un.org/sustainabledevelopment/>.

1 无贫穷



无贫穷：
在世界各地消除一切形式的贫困

2 零饥饿




零饥饿：
消除饥饿，实现粮食安全、改善营养和促进可持续农业

3 良好健康与福祉




良好健康与福祉：
确保健康的生活方式、促进各年龄段人群的福祉

4 优质教育



优质教育：
确保包容和公平的优质教育，让全民终身享有学习机会

5 性别平等



性别平等：
实现性别平等，增强所有妇女和女童的权能

6 清洁饮水和卫生设施




清洁饮水和卫生设施：
为所有人提供水和环境卫生并对其进行可持续管理

7 经济适用的清洁能源



经济适用的清洁能源：
确保人人获得负担得起的、可靠和可持续的现代能源

8 体面工作和经济增长



体面工作和经济增长：
促进持久、包容和可持续经济增长，促进充分的生产性就业和人人获得体面工作



图1 联合国可持续发展目标^①

1.2 可持续发展融资面临的挑战

要实现可持续发展目标，仅发展中国家预计每年就需要缩小2.5万亿~3万亿美元的资金缺口^②。所以如何为实现可持续发展目标提供足够的资金支持是全球面临的挑战之一。实际上，挑战不仅仅在于筹集更多的资金，也在于如何确保所得的资金能够高效地投向支持可持续发展的项目中。鉴于全球金融体系的规模、水平和成熟度，以及已预估达80万亿美元的全球GDP^③和200万亿美元的全球私营部门资产总值^④，只要通过从根本上对金融市场和系统进行调整，使其将可持续发展目标置于决策的优先级^⑤，可持续发展所需的资本是可以获得的。

在这个问题上，联合国第三次发展筹资问题国际会议(the 3rd International Conference on Financing for Development)通过的《亚的斯亚贝巴行动议程》为可持续发展投融资提供了一个新的全球框架，倡导将所有资本配置及金融政策与经济、社会和环境的优先事项保持一致。^⑥它是为落实可持续发展目标所采取的措施的支撑和补充。^⑦

然而，可持续发展目标实施的5年来，融资工作依然存在诸多瓶颈，其中包括：

① <https://www.un.org/sustainabledevelopment/sustainable-development-goals/>.

② UNCTAD. World Investment Report [R]. 2014.

③ World Bank. Environmental and Social Impact Assessments (English)[Z/OL]. (2018-3). <http://documents.worldbank.org/curated/en/843201521089993123/pdf/124289-BRI-PUBLIC-KN14.pdf>.

④ Allianz. Global Wealth Report 2019 [R]. 2019.

⑤ <https://www.undp.org/content/undp/en/home/2030-agenda-for-sustainable-development/partnerships/sdg-finance--private-sector.html>.

⑥ <https://sustainabledevelopment.un.org/index.php?page=view&type=400&nr=2051&menu=35>.

⑦ <https://sustainabledevelopment.un.org/post2015/transformingourworld>.

- 有限的公共意识的普及阻碍了普通投资者的参与。
- 不恰当的激励措施也使得现有投资难以满足实现发展目标所需的规模和速度。
- 大量资本仍然在流入造成严重污染和掘利的行业，以期获取不可持续的短期利润。
- 没有通用的定义、识别工具来筛选经济上可行的可持续发展方案，这加大了兼顾私营资本对项目盈利性的需求与实现项目社会效益的难度。
- 缺乏统一的影响力衡量标准和严谨的信息披露框架^①。

2018年9月，联合国秘书长发布了《2030年可持续发展议程金融战略》，旨在解决资本流向可持续发展领域的困难，撬动规模化投资机会，重塑全球各国金融体系，为实现可持续发展目标提供有力支撑。

为了应对一直以来业界缺少对可持续发展投融资项目统一分类的难题，开发署驻华代表处结合了联合国开发计划署“可持续发展目标投融资影响力”这一全球旗舰倡议工作，召集了诸多利益相关方，搭建了通力合作的对话平台，共同开发了《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》，即本报告将呈现的《目录》。

^① World Bank. The landscape of institutional investing in 2018 [R]. 2018.

2. 与可持续发展目标一致的投资与商业机会

将资金投向与可持续发展目标保持一致的商业活动中意味着数十亿美元的市场机会。有效支持可持续发展的投资能够惠及所有社会群体，包括那些处于弱势的社区和人民。

为实现可持续发展目标而倾注力量既是一种投资需求，也提供了挖掘市场机会的可能。尽管公共资本通常是投资可持续发展的基石，但私有资本和投资者们也开始积极行动，并主张更紧密地将可持续发展目标纳入投资决策中。越来越多的证据从四个方面表明，对可持续发展领域的投资可以带来经济效益，而这一事实也支撑了私营部门对支持发展事业做出承诺：

增加收入：

从消费者偏好角度估算，气候友好型公司的成交量是非友好型公司的两倍^①。无论是在发达国家还是在新兴经济体，三分之一的消费者会根据企业对环境和社会的影响，选择所购买的品牌产品。据估计，可持续商业信誉更好的企业的商业价值可达到9660亿欧元^②。

降低运营成本：

88%的研究表明，良好的 ESG 实践，如通过实施节能环保或改善利益相关方关系的措施，可以带来更好的经营绩效^③。此外，与可持续发展目标保持一致的公司还可以通过成功地吸引和留住员工来降低人力资源的运营成本，因为年轻一代尤其看重负责任和包容性的商业实践，而在发展可持续方面的绩效正成为“人才争夺战”中的一个重要因素^④。

降低融资成本：

200项研究中有90%的结论认为，良好的 ESG 标准降低了资金成本^⑤。自2013年以来，巴克莱摩根士丹利资本国际全球绿色债券指数 (Barclays MSCI Global Green Bond Index) 中绿色债券的表现比彭博巴克莱全球综合指数 (Bloomberg Barclays Global Aggregate Index) 高出2.37%，这使得绿色项目的融资成本普遍降低^⑥。

① Templeman, Reid, and Deutsche Bank 2019 we programmed our artificial intelligence platform, α-DIG, to map company stock prices after reading the five million pages of company announcements released by the 1,600 MSCI World companies over the last two decades, along with every Dow Jones news article written over the period (something that would take a human over a century to complete)!

② Report shows a third of consumers prefer sustainable brands. Unilever [EB/OL]. (2017-5-1). <https://www.unilever.com/news/press-releases/2017/report-shows-a-third-of-consumers-prefer-sustainable-brands.html>.

③ Whelan T, Fink C. The Comprehensive Business Case for Sustainability [EB/OL]. (2016-10-21). <https://hbr.org/2016/10/the-comprehensive-business-case-for-sustainability>.

④ Business and Sustainable Development Commission. Better Business, Better World [R]. 2017.

⑤ Whelan T, Fink C. The Comprehensive Business Case for Sustainability [EB/OL]. (2016-10-21). <https://hbr.org/2016/10/the-comprehensive-business-case-for-sustainability>.

⑥ Schek D. Green is healthy. Also for bonds in the portfolio [EB/OL]. (2018-10-18). <https://www.credit-suisse.com/ch/en/articles/asset-management/green-is-healthy-also-for-bonds-in-the-portfolio-lu-201810.html>.

提高市值：

80%的研究表明，股价表现与良好的可持续性经营正相关^①。例如，那些受到气候变化利好消息提振并发布气候变化适应利好消息的公司，其股票表现每年都比摩根士丹利资本国际全球指数(MSCI World Index)绝对值高出0.8个百分点，比例上超出了15%^②。

很多投资者已经意识到了这样的机会并构建了负责任的投资战略，来投资与可持续发展相关的资产类别^③。如全球绿色债券市场规模在2010年时几乎为零，而到2019年已增至2000多亿美元。^④

许多机构，如世界银行和麦肯锡，对可持续发展目标在不同领域提供的投资需求和机会做过估算，例如：^⑤

- 在世界范围内消除极端贫困每年所需的总投资（按照使人均日收入增加到至少1.90美元计算）约为660亿美元^⑥。

- 可持续基础设施（与可持续发展目标2、6、7、9、11、15等有关联）包括水、农业、电信、能源、运输、建筑、工业和林业在内的投资空间为5万亿~7万亿美元。发展中国家的市场预计能达到4万亿美元，而目前实现了约1.4万亿美元的投资规模。^⑦
- 关于性别平等(SDG 5)这一个目标，到2025年，相对于维持现状，如果实现男女平等参与经济活动，对全球 GDP 的贡献将高达28万亿美元^⑧。
- 减缓和适应气候变化行动（可持续发展目标13）：仅新兴市场规模就可以达到23万亿美元。^⑨

商业与可持续发展委员会(BSDC)^⑩ 将与实现可持续发展目标一致的市场中的商业机会按照经济体系分成了四类（表1）。根据估算，全球覆盖了粮食和农业、城市、能源和材料、医疗健康等方面的“热点”市场多达60个，而其相应的商业价值约为12万亿美元，将占到2030年全球 GDP 预测值的10%，并可以提供3.8亿个就业机会^⑪。因此，毫不夸张地说，“可持续发展目标为私营部门提供了一个历史性的时刻，让它们能够将社会发展的挑战化为机遇，促进业务增长的同时提升长期竞争力”^⑫。

① Whelan T, Fink C. The Comprehensive Business Case for Sustainability [EB/OL]. (2016-10-21). <https://hbr.org/2016/10/the-comprehensive-business-case-for-sustainability>.

② Templeman, Reid, and Deutsche Bank 2019. We programmed our artificial intelligence platform, α-DIG, to map company stock prices after reading the five million pages of company announcements released by the 1,600 MSCI World companies over the last two decades, along with every Dow Jones news article written over the period (something that would take a human over a century to complete!).

③ Global Sustainable Investment Alliance. 2018 Global Sustainable Investment Review[R]. 2018. 《全球可持续投资评论》主要相关市场包括欧洲、美国、日本、加拿大、澳大利亚/新西兰。注：与环境、社会和治理(ESG)相关的投资组合主要是关于所有权转移，而不是对实体经济的直接投资。

④ 气候债券倡议组织。官网：<https://www.climatebonds.net/>。

⑤ 将可持续发展投资的需求和机会量化是一项复杂的工作，其计算过程需要依赖于一系列的假设：包括宏观经济和政策环境，国内和国际贸易政策趋势，技术支持和应用相关技术的能力，不可抗力、冲突和气候变化的预期影响，以及在某一领域投资的同时对其他领域产生正面或负面的溢出效应程度。同时在估算投资可持续发展领域的收获时，还必须考虑到其他因素，如不采取行动（或拖延行动）的潜在风险和代价。例如，迟缓的减缓气候变化投资可能会大大增加长期的发展成本。联合国开发计划署。为2030议程融资[R/OL].2018.<https://www.undp.org/content/undp/en/home/librarypage/poverty-reduction/2030-agenda/financing-the-2030-agenda/>。

⑥ 联合国开发计划署。为2030议程融资[R/OL].2018. <https://www.undp.org/content/undp/en/home/librarypage/poverty-reduction/2030-agenda/financing-the-2030-agenda/>。

⑦ 同上。

⑧ 麦肯锡全球研究院。平等的力量[R/OL].2015. <https://www.mckinsey.com/featured-insights/employment-and-growth/how-advancing-womens-equality-can-add-12-trillion-to-global-growth>。

⑨ International Finance Corporation. [EB/OL]. https://www.ifc.org/wps/wcm/connect/news_ext_content/ifc_external_corporate_site/news+and+events/news/new+ifc+report+points+to+%2423+trillion+of+climate-smart+investment+opportunities+in+emerging+markets+by+2030。

⑩ 商业与可持续发展委员会(BSDC)于2016年1月成立，旨在描绘可持续发展目标实现给企业带来的经济效益并针对企业如何实现相关目标作出报告。

⑪ 商业与可持续发展委员会。更好的商业，更好的世界[R/OL].2017. http://report.businesscommission.org/uploads/BetterBiz-BetterWorld_170215_012417.pdf。

⑫ Global EY. Why Sustainable Development Goals Should Be in Your Business Plan [EB/OL]. (2017-3-9). https://www.ey.com/en_gl/assurance/why-sustainable-development-goals-should-be-in-your-business-plan。

表1 与实现全球目标相关的60大市场机会

粮食和农业		城市		能源和材料		医疗健康	
减少价值链中的食品浪费	廉价租房	循环模式-汽车	风险汇集				
森林生态系统服务	节能建筑	扩大可再生能源	远程病人监护				
低收入食品市场	电动和混动车辆	循环模式-电器	远程医疗				
降低食品消费品浪费	城区公共交通	循环模式-电汽	高级基因组学				
产品重组	共享交通	能源效率-非能源密集型产业	活动服务				
大型农场技术	道路安全设施	能源储存系统	药品检测				
饮食改良	自动驾驶	能源恢复	烟草控制				
可持续水产养殖	ICE 车辆燃油效率	钢铁终端使用效率	体重管理计划				
小型农场技术	构建弹性城市	能源效率-能源密集型产业	更好的疾病管理				
微灌	城市雨洪管理	碳捕获和存储	电子病历				
恢复退化的土地	文化旅游	能源获取	更好的母婴和婴儿健康				
减少包装浪费	智能表计	绿色化学品	医护培训				
集约化畜牧	水和卫生基础设施	添加剂制造	低成本手术				
城市农业	共享办公空间	采矿业的当地成分使用					
	木材建筑	共享基础设施					
	耐用化和模块化建筑	矿山恢复					
		电网互联					

资料来源：商业可持续发展委员会，更好的商业，更好的世界[R]. 2017.

3. 与可持续发展目标一致的项目投融资方案

项目开发者和投资者有多种可能的组合为可持续项目融资，特别是混合融资撬动私人资本，使其投向原本对私营部门合作伙伴不具有吸引力的项目中。

3.1 资金的来源和金融工具的种类

对有助于可持续发展目标实现的项目进行投资，需要从海量的资金来源和金融工具中进行谨慎筛选，并运用适当的金融工具。支持可持续发展目标实现的资金来源大致可分为五类：

- 各国政府（如公共财政拨款、政府直接投资、购买其他国家国债、向多边和双边机构捐款，对其

他国家的直接援助、政府间贷款等方式）。

- 开发银行（如开发金融机构的优惠或商业贷款、债券、股权投资等方式）。
- 社会资本（如信贷、债券、保险、基金、信托等多元化金融工具）。
- 公益机构（如慈善捐赠）。
- 公众（如众筹、债券投资、股票投资）。

投融资的金融工具一般可分为现金工具或衍生工具，其中现金工具的使用更为普遍。表2列出了一些支持可持续发展目标实现最常见的金融工具。^①

表2 可持续发展投融资金融工具

类别	描述	示例
贷款	借款人需要借一笔固定数额的资金时使用的手段，大部分借贷来自商业银行	绿色贷款、影响力贷款（利率根据影响力表现浮动）
信贷	借款人需要借一笔数额会浮动的资金时使用的手段，大部分授信来自商业银行	绿色信贷、社会信贷、影响力信贷
债券	通常借款人（债券发行者）需要大量资金时，在债券市场中从众多投资者那里筹集资金的方式。债券有固定投资回报（息票）和固定的还款日期。投资者通常可以在市场上再次买卖这些债券，而买卖行为不影响债券的发行者	绿色债券、蓝色债券、社会影响力债券、伊斯兰债券、散居债券、转型债券、影响力相关债券、社会责任债券、可持续发展债券
股权	通常用于为公司或项目筹集资金（如通过特殊目的载体），其中投资者拥有公司/特殊目的载体的所有权。股权通常没有固定的回报，也没有固定的还款日期。股权有交易型（如股票市场上的公司股票），也有非交易型（如私募股权）	影响力融资、众筹
基金	用于汇集如股票、债券等不同资产的工具以降低任何单一资产的风险	影响力基金、众筹、开发性基金
加密资产	利用加密货币和合约，可能整合多种筹款和基金管理的工具	将智慧合约（例如影响力要求）和资金支付合约以及偿还投资合约进行整合

为与可持续发展目标一致的项目投入资金并不存在唯一正确的金融工具，相反，金融工具的选择取决于许多因素，包括项目的风险类型、投资者的风险偏好、由于金融市场的成熟度所造成的工具的可用性（如新兴市场金融市场的成熟度往往低于发达市场）、市场的风险等。

^① 可以使用更多特定的金融工具，如担保、租赁、信托计划、票据等。

图2示例了使用不同的可持续运输项目如何产生不同程度的融资回报——从负回报到可能伴随着存在高风险的高回报。因此，不同类型的项目也可以通过不同的工具进行融资。

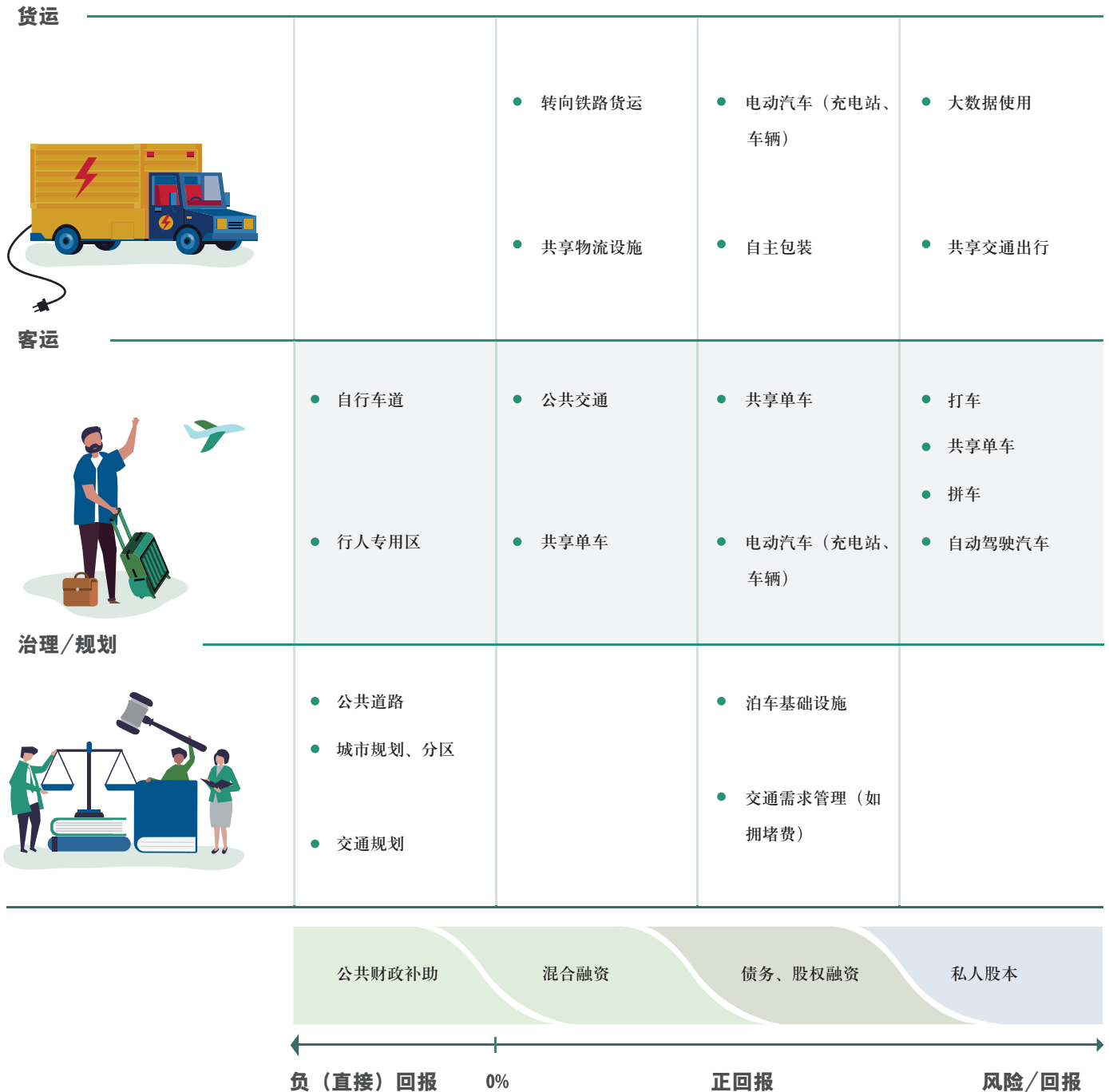


图2 可持续运输项目的融资选择

3.2 通过混合融资撬动私人投资者的参与

一些对于可持续发展有贡献的项目可能没有足够高的财务回报来吸引私营部门的投资者。然而，如果没有私营部门合作伙伴的参与，为可持续发展调动足够的资金将不可能实现。数十年来，业界常用来解决这个瓶颈的一种工具是“混合融资”。根据经济合作与发展组织的定义，混合融资是“开发性金融的战略使用方式，目的是调动更多资金，促进发展中国家的可持续发展”。换句话说，混合融资是一种通过将“优惠性融资”和按市场利率计价的融资混合来构建金融交易的方式——这种方式使得财务回报率较低甚至为负的项目也获得被投资的可能。优惠性融资可由对财务回报预期较低的机构（如政策性银行、发展银行）或甚至无财务回报要求的机构（如捐赠、援助）提供；私人资本将通过不同的市场渠道得以筹集（如商业机构、社会投资者）。山东

绿色发展基金就是一个例子，该基金的45%的资金来自开发性金融机构（如亚洲开发银行、KfW 开发银行、法国发展署、绿色气候基金），55%的资金来自中国的社会投资者。它为产能转型项目提供优惠融资，为“技术成熟型”项目提供正常利率的资金，为“示范实践型”项目提供低于市场价格水平的资金。^①

图3举例解释了一个混合融资工具的融资收益：一个项目需要100000元的融资规模，并且回报率为-1%。项目运营一年后，损失了1000元，只能收回99000元。如果采用混合金融，这个项目有可能吸引私营部门的投资。该项目可以汇集到5000元的捐赠，开发银行的优惠贷款（50000元，预期收益2%），并吸引到私营部门的投资（45000元，预期收益6%）。

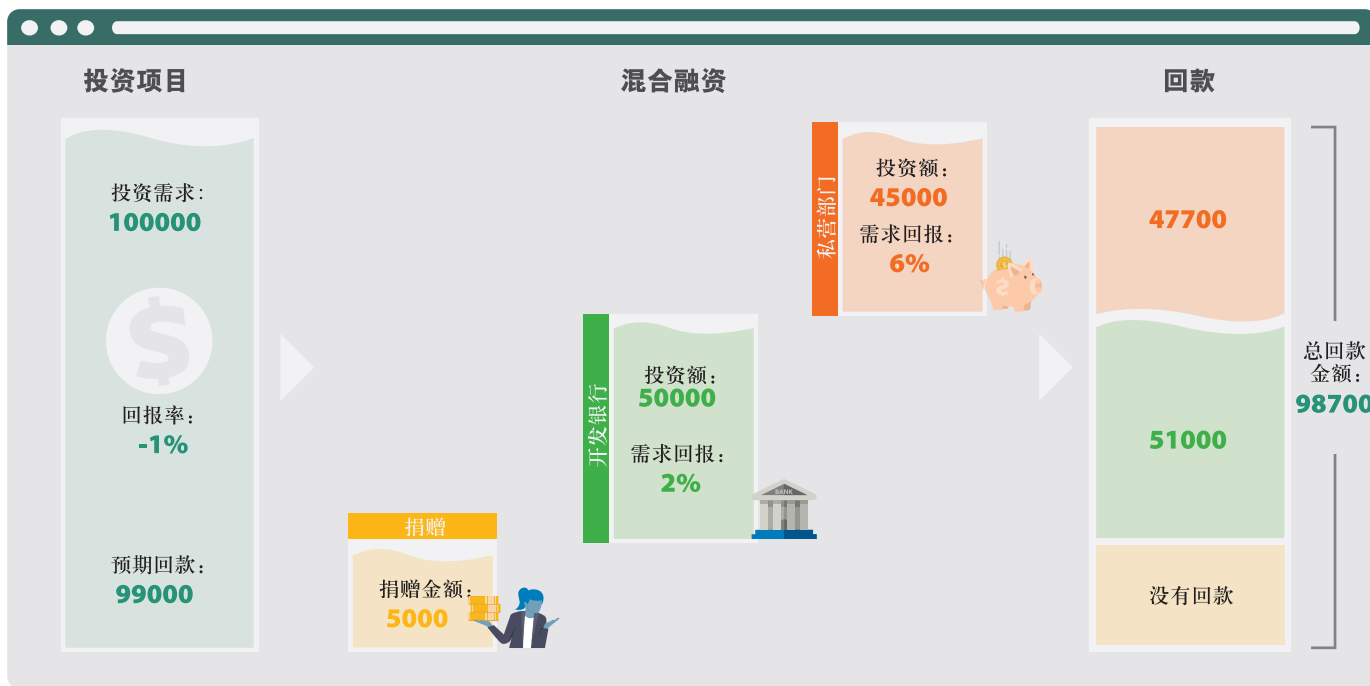


图3 混合融资工具示例

① 混合融资只是在投资项目时构建融资结构的一种工具，不能成为某些项目表现不佳的理由，因为这些项目有可能是在实施过程中由政府补贴失败的项目。

4. 《目录》开发的基本原理和过程

该《目录》有助于识别各种行业中符合条件的对可持续发展有贡献的项目，同时就如何披露项目对建设更美好社会的实际贡献提供了指导。为了实现设计和实施一套严谨而透明的框架，以鼓励和追踪可持续发展投融资项目的目标，《目录》的开发广泛咨询了众多公共及私营利益相关者的意见。

4.1 《目录》建立的基本原理

多年来，全球一直在努力引导资本进入到与可持续发展保持一致的领域，并提高其市场透明度。特别在绿色金融方面取得了突出进展，例如，对资金进入与减少污染、减少温室气体（减排低碳金融）、生物多样性保护（生物多样性融资）、气候变化减缓与适应（气候融资）相一致的项目中的引导。其他可持续性金融倡议，如保护水圈（湖泊、海洋、河流、地下水域）健康的蓝

色金融也逐渐成为热门议题。此外，投资界对解决包括教育、社会服务、食品和健康等社会发展问题的社会影响力金融也有了越来越多的认知^①（见图4）。

为了加速构建可持续的金融系统，政府和非政府组织、公共服务机构、金融机构等已经采用和推广了不少的指导方针、标准和最佳实践（详见附录2，全球主要可持续金融与投资倡议）。如国际资本市场协会(ICMA)专门列出了关于发行绿色债券、社会责任债券和可持续发展债券的原则，是目前最常用的国际标准之一。全球报告倡议组织(GRI)通过制定全球标准，来帮助企业、政府和其他组织了解和分享其投资在环境、经济和社会方面的影响与风险，并推进宣传可持续性报告的重要性。此外，联合国开发计划署对各种资产类别开发的《影响力实践标准》提出了如何选取和应用具体且实用的阈值来进行投资影响力的管理，以及如何实施行业框架和原则来披露和推动项目影响力和财务绩效。

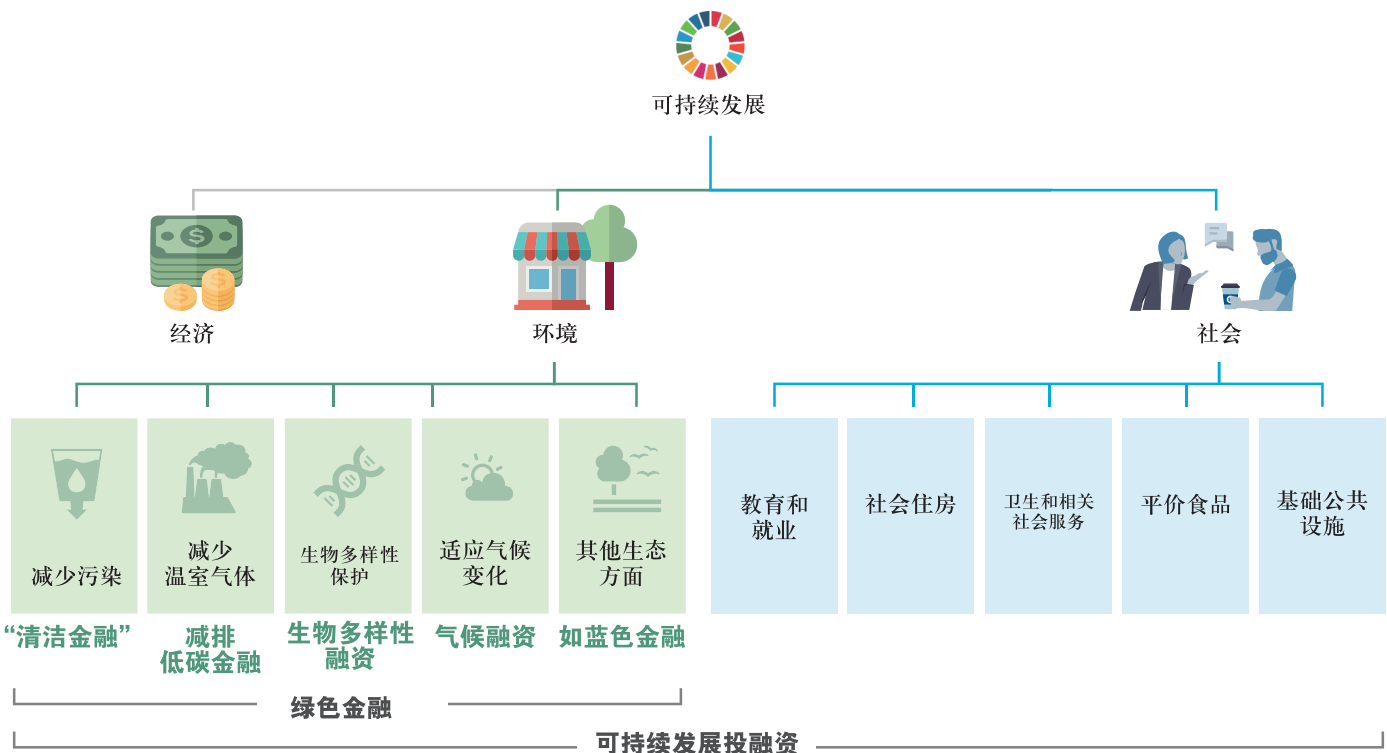


图4 可持续发展金融进程

^① <https://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-topics/Social-Impact-Investment-2019.pdf>
<http://ec.europa.eu/social/BlobServlet?docId=15079&langId=en>.

然而，尽管相关的倡议日益增多，挑战依然存在。大多数倡议是自愿性质的并且只提供一般性原则，难以实现广泛应用和标准化（如对于披露而言）。同时，尽管可以看到各种倡议之间的协同效应正在增加，但同时兼顾所有对于采纳的利益相关方来说可能是一个挑战。

各方在界定和监管符合可持续发展目标的金融活动方面缺乏一致性，可能导致对投资发展领域私营部门产生误导，或投资成本的增加，这两种情况都会使投资吸引力降低。一方面，有些投资者会滥用 SDGs 的名义，如对一些项目进行了投入产生了农业产量和就业，便宣传其投资对 SDG1 和 SDG2 有所贡献，但是实际上这些项目可能同时严重损害了其他可持续发展目标（如生态可持续发展目标、平等可持续发展目标）。为了应对这种不确定性，可持续发展目标的“监护人”和真正有可持续发展意识的投资者们只能就每个项目对可持续发展目标的贡献进行逐个严格评估，并与众说纷纭的保障措施全部保持一致来避免这些陷阱，这也增加了投资的交易成本。

因此，就可持续发展投融资的定义达成共识是基本前提，这样才能建立各个倡议之间的协同效应来为利益相关方提供更好的指导，从而促进知识共享，动员全体为实现可持续发展共同行动。这样做还可以实现为政策决策者、金融机构、企业、风险投资人、学术界和民间组织提供包容的对话空间，来贡献他们的专业知识，进一步促进可持续发展目标的落实。

4.2 开发工作的目标和原则

《目录》是第一个除了在关注气候变化适应、减缓和环境领域之外，还特别着重缩小弱势群体获得社会经济赋权和发展机会差距的投融资分类方案。《目录》开发的目的是提供一个清楚的、协调的和易于使用的项目分类来概括符合条件的、可衡量的且与可持续发展目标一致的投融资项目。在现阶段，我们的目标是（在中国）实现市场对《目录》的自愿性采纳，并随着将其纳入标准检测和统计系统的政策支持的加强，最终得到国际认可。

发布本《目录》的主要目的有：

- 第一，提供简明的产业清单用于引导资金识别和投向可持续发展领域，填补可持续发展投融资活动在筹资与信息披露两方面的空白。

- 第二，在识别出的产业清单中，提出兼备可持续发展意义与市场机会的项目类型和商业模式（包括使用创新型的金融工具，如混合融资）。
- 第三，为每个项目提供主要的评估指标，用于衡量其对可持续发展目标的贡献。

《目录》开发需要严谨而透明的过程，并能广泛听取利益相关方意见，这样可确保《目录》的相关性、可用性及优质性。为了使《目录》更具适用性，工作组决定先选择一个特定的国家来推动和试验《目录》的开发设计原理，最终选择在中国试点。

根据中国的国情来开发《目录》有两个主要原因：首先，其显著的减贫成果以及快速增长的绿色金融市场可以证明中国致力于落实《2030年议程》的意愿和实践经验；其次，由于中国的自身人口规模、经济体量和地缘位置，其金融市场和可持续发展的市场机遇占据了全球最高的权重。综合这两个因素，我们坚信在中国推进可持续发展投融资工作在全球范围内更具有实践价值和影响力。

中国对落实可持续发展议程的承诺

中国高度重视《2030年议程》的实施，率先发布了《中国落实2030年可持续发展议程国别方案》，并于2017年和2019年分别发布了《中国落实2030年可持续发展议程进展报告》。中国将议程的实施与其国家中长期发展战略进行了结合，如《国民经济和社会发展“十三五”规划》等，力图促进经济、政治、文化、社会和生态文明的全面推进。坚持“创新、协调、绿色、开放、共享”的发展理念，中国正着力推动高质量发展，从而加快国内可持续发展目标的实施进程。^①

例如，中国正在坚定决心地要打赢“脱贫攻坚战”，为实现SDG1“无贫穷”——在全世界消除一切形式的贫困作出巨大的贡献。从1978年到2019年底，中国农村地区已有约8.5亿人摆脱了极端贫困^②。同时，由于预期寿命、教育、收入、性别平等、安全、交通便利和通信系统的改善^③，中国人类发展指数(HDI)从1990年的0.502提高到2018年的0.758。截至2019年底，中国农村还有约550万人生活在现有贫困线以下，即年收入低于2800元人民币（约合427美元）^④，政府决议到2020年要消除农村绝对贫困，并确保脱贫人口在长期内不返贫。

2016年12月，国务院发布了《中国落实2030年可持续发展议

① 中国外交部. 中国落实2030年可持续发展议程进展报告(2019)[R].2019.

② The World Bank. The World Bank in China [EB/OL]. 2020. <https://www.worldbank.org/en/country/china/overview>.

③ United Nations Development Programme. Inequalities in Human Development in the 21st Century [R/OL]. 2019. http://hdr.undp.org/sites/all/themes/hdr_theme/country-notes/CHN.pdf.

④ 中华人民共和国中央人民政府. 2019年全国农村贫困人口减少1109万人[EB/OL].(2020-1-24). http://www.gov.cn/shuju/2020-01/24/content_5471927.htm.

程创新示范区建设方案》，目的是打造一批可复制、可推广的可持续发展现实样板，为中国其他地方甚至其他国家落实2030年可持续发展议程提供有益借鉴。^① 截至目前，国务院已批准深圳市、太原市、桂林市、郴州市、临江市、承德市等六个示范区作为《2030年可持续发展议程》实践的先行者。这些示范区将享有更多的政策创新和灵活度，这为《目录》实现在当地的试点试验来动员私营部门力量以更好地促进实现《2030年可持续发展议程》提供了坚实基础。

除了自身的发展进程，中国在全球发展方面也扮演着重要的角色。如中国正在推动绿色可持续的“一带一路”倡议。截至2018年，中国经济总量占世界经济总量的15.8%，已成为世界上最大的贸易国，并且在提供世界范围内必要的基础设施等领域的投资、知识与技术以及发展援助等方面发挥着日益重要的作用。中国对发展中国家的投资和援助对于支持其实现可持续发展战略目标而言具有巨大潜力，这在全球传统发展援助资源缩减的当下意义重大。

中国的可持续发展投融资格局

有关分析曾估算，如果投资与17个可持续发展目标一致的可持续发展产业，中国的私营部门将迎来2.3万亿美元规模的商业机会^②。其中，在粮食安全、减贫、城市化、卫生和教育、可负担的住宅等领域，仅2017年到2022年间就有至少11万亿美元的投资潜力，这相当于中国2015年全年的GDP^③。

从2015年开始，中国一直在打造绿色金融体系。中国人民银行等七部委于2016年联合发布的《关于构建绿色金融体系的指导意见》，为绿色金融的发展提供了一个全面的框架。中国人民银行发布的《绿色债券支持项目目录（2015）》也成了本《目录》开发的基础参考范本之一。2019年，中国证监会(CSRC)与生态环境部(MoEE)共同出台了新的要求，即到2020年，所有上市公司和债券发行人必须全面披露与环境、社会和公司治理(ESG)的相关信息^④。

金融市场的实践者们也紧跟着制度变革而行动着。2019年中国的绿色债券发行达到了2922亿元人民币（约416亿美元），其规模仅次于美国，其中符合国际标准的绿色债券的发行规模达到了310亿美元^⑤。中国蓬勃发展的私营部门和高净值人士(HNW)也开始对影响力投资表示出浓厚的兴趣。2018年，胡润慈善榜排名前100位的慈善家在国内共捐款33亿美元^⑥。

《目录》的开发遵循四个主要原则：

多利益相关方参与：通过在开发过程中和开发之后利益相关方的知识共享和集体磋商，确保《目录》开发的合理性、相关性和对《目录》的质量把控。

不让任何一个人掉队(LNOB)：提供一个全球公共产品来回应那些无法获得基本服务的群体和部门的需求，确保全球实现可持续发展目标时“不让任何一个人掉队”，同时应尽量减少投资对可持续发展目标产生的意外后果。

不另起炉灶：通过采纳和协调现有的可持续发展投融资和影响力衡量的标准和知识，来增加本《目录》的接受度。

动员私营部门投资：通过提供具有可投性的项目清单鼓励金融机构的参与，调动私营部门资本。

多利益相关方参与

开发此版《目录》大约花费了一年时间，并召开了近200次规模不等的由国内外利益相关方共同参与的会议。从工作准备、研发到意见咨询，一个召集了众多的利益相关方的专业团队为整个开发过程提供信息共享和技术指导。其中包括国内外的政策制定者和监管机构、认证评估机构、研究机构、智库以及不同行业的专业人士、民间组织以及发展和金融领域的专家。他们被聘为顾问委员会的成员，或技术委员会的成员。利益相关方分组如下：

- **顾问委员会：**探讨在中国推广可持续发展投融资倡议的机会。该委员会由15名国内和国际专家组成，他们对社会发展优先领域、国家政策法规、金融和投资等相关工作均有着深刻的见解和影响力，并帮助建立和维护合作关系或调动资源。顾问委员会提出了在可持续发展投融资领域工作的战略方向，提供了技术援助资源，为建立伙伴关系作出了巨大贡献。
- **技术工作组（技术委员会）：**承担了开发本《目录》的科研任务。工作组由来自研究机构、金融服务提供商、咨询机构、社会组织的20位专家组成，均具有中国和国际专业领域背景。参与的机构包括中央财经大学绿色金融国际研究院、中国

① 中华人民共和国国务院办公厅. 中国落实2030年可持续发展议程《方案》政策解读[R/OL].(2016-12-21). <http://www.scio.gov.cn/34473/34515/Document/1536557/1536557.htm>.

② 商业与可持续发展委员会. 更好的商业，更好的世界[R].2017.

③ Latham & Watkins LLP. 中国要求上市公司和债券发行人进行ESG披露[EB/OL]. (2018-2-6). <https://www.globalelr.com/2018/02/china-mandates-esg-disclosures-for-listed-companies-and-bond-issuers/>.

④ 同上。

⑤ Climate Bonds Initiative.2019 Green Bond Market Summary[R/OL]. 2019. https://www.climatebonds.net/files/reports/2019_annual_highlights-final.pdf.

⑥ 胡润研究院. 2018胡润慈善榜[Z]. 上海：胡润研究院，2018.

社会科学院农村发展研究所、中国社会价值投资联盟、深圳排放权交易所、中国节能环保集团有限公司、安永会计师事务所、全球报告倡议、国际金融公司、商道绿融、深圳金融科技协会、南都公益基金会以及开发署驻华代表处。另外有8名以个人名义参与的专家，他们均在金融机构、金融自组织机构、国际金融倡议组织工作。技术工作小组的核心成员成立了6个专题小组，涵盖主要的与可持续发展目标相关的行业，开展集体研究和开发工作。开发计划署定期举办工作组和或专题小组会议，以便在各专题小组工作联络会议之外，还能促进信息和调研结果的交流和讨论。

除此之外，工作组还组织了大量的监管机构、相关行业的产业专家、研究人员和投资者等，以观察人士身份参与的磋商会议和对话，以确保和改进《目录》的质量，并提高其在金融投资领域的相关性和认可程度。阶段性的成果曾在扩大的观察人士意见征询会议中被提出、讨论和检验。2019年11月，来自6个主题领域的40多名观察人士和技术小组成员在北京召开了6场产业意见征询会议，一部分国际专家远程参与了讨论。最后一次的投资者意见征询在2020年3月进行^①，重点征询了来自2家开发银行、1家投资银行和2家商业银行作为观察人士的反馈意见。《目录》的整个开发过程组织了包括十多次观察人士会商以及多次技术人员与观察人士之间的双边会议。

此外，开发署驻华代表处还结合了开发署的全球旗舰倡议工作——可持续发展目标影响力(SDG Impact)^②的部分内容，以使此版在中国开发的《目录》在可持续发展投融资倡导方面与全球保持一致，其中采纳了部分来自《可持续发展目标影响力实践标准》和《可持续发展目标投资者地图》等全球知识产品的内容。

在这一过程中，开发署驻华代表处与技术工作组组长中央财经大学绿色金融国际研究院(IIGF)合作，整合和采纳磋商会议与同行审议的反馈意见，并最终完成了这份技术报告的撰写工作。

不让任何一个人掉队 (LNOB)

可持续发展目标的愿景是“不让任何一个人掉队”(LNOB)和“优先触达那些最落后的人”。因此，《目录》的开发也必须遵循并且使用这一原则对所筛选的项目进行有效性的验证。《目

录》敦促资本投入那些可以惠及最弱势群体的项目，并鼓励资本投资那些在与可持续发展目标一致的产业中从事经营和生产活动的中小微型企业。

为了解决 LNOB 问题，《目录》采用了影响管理项目(IMP)分析框架的一部分内容，该框架旨在系统地记录和评估投资对发展的影响力。IMP 已经达成了一个全球共识，即影响是指对人类或地球所产生的重要的积极或消极结果的变化。它包括以下五个维度^③：

- **什么：**是指投资的结果是什么，以及这些结果对利益相关方有多重要。
- **谁：**是指哪些利益相关方正在被这一结果影响，以及在投资产生效果之前他们怎样难以获得所需的服务的。
- **多少：**是指有多少利益相关方被这样的投资结构所影响，产生了多大程度的变化，以及影响所持续的时间有多长。
- **贡献：**是指投资和/或投资者的付出是否会产生比不这样做更好的结果。
- **风险：**是指实际产生的结果与预期不一致的可能性。

不另起炉灶

《目录》应该为投资者和其他利益相关方带来额外的应用价值，并协调和继续构建现有的框架、标准和分类规则，而不是取代它们。坚持不另起炉灶，开发过程研究了目前最相关的中国和全球可持续发展金融倡议和框架（详见附录2，全球主要可持续金融与投资倡议），它们主要可以被归纳为三种方法（见图5）：

- **准入导向的目录：**为投资者提供明确的相关项目列表。如中国《绿色债券支持项目目录》（中国人民银行，2015）。
- **过程导向的倡导：**确保采取保障措施和进行ESG披露。如国际资本市场协会的《绿色债券原则》、《社会责任债券原则》及《可持续发展债券指引》。

① 本次征询邀请了亚洲基础设施投资银行、中国国家开发银行、中国工商银行、兴业银行、瑞银集团的专业人士参与意见。

② 可持续发展目标影响力于2018年启动，是联合国开发计划署的一项全球倡议，其任务是撬动资源加快投资，支持在2030年前实现联合国可持续发展目标。

③ 联合国开发计划署. 可持续发展目标影响力私募基金实践标准意见征询草案2019 [S]. 2019.

- **结果导向的分类方案：**明示了项目应有的产出/结果的阈值。如《欧盟可持续金融分类方案》中关于排放或社会效应的规定。

在分析现有的一些标准和框架的基础上，工作组做出了《目录》开发的四个框架性决策：

- 结合目前中国的国家发展战略以及已经开展的绿色金融框架建设的工作基础（如《绿色债券支持项目目录》以下简称《目录》），本《目录》将着重关注社会效益领域的项目。

- 采用中国《绿色债券支持项目目录》的框架。这样做可以使本《目录》与中国绿色金融市场实践保持一致。
- 借用国际资本市场协会《社会责任债券原则》的维度和目标群体，作为筛选项目的基础。
- 除此之外，目录还应参考其他几种过程导向和结果导向的主流分类方法（如 IMP、全球影响力投资者网络的 IRIS+、《全球报告倡议》的框架），以便更好地量化衡量项目影响力，从而最小化项目可能意外产生的负面影响，避免这些项目的实际成果违反可持续发展目标的初衷。

结果：如影响环境的排放，社会效应等

过程



保障



ESG识别



ESG报告

准入：相关项目列表

图5 准入导向、过程导向、结果导向目录

动员私营投资

《目录》的开发旨在动员社会资本投资那些产生具有可衡量的积极的社会和环境影响的项目。为了吸引私人投资者，项目应该是“可以动员私营部门”的，也就是说，它们必须能够为私人投资者带来收入。这里所说的先决条件是对项目的投资必须要产生收入，而不是说项目本身必须要“盈利”。至少当使用混合融资时，即优惠性融资（如来自政府、捐赠、援助机构、开发银行）与非优惠的私营资本的混合时，《目录》中所建议的项目应实现虽然不一定直接产生盈利，但一定都可以产生收入，以满足私营部门投资者的诉求。

4.3 《目录》框架

《目录》的框架（见表3、图6）由10个不同的列组成，每个

列都有自己的用途：

- A栏列出《目录》所涵盖的符合标准的6个产业领域（“第Ⅰ级”）。
- B栏列出六大领域内所涵盖的符合标准的分目录（“第Ⅱ级”）。
- C栏列出具体所有符合标准的项目活动（“第Ⅲ级”）。
- D栏列出每个项目的描述和说明（“说明项”）。
- E栏列出项目筛选过程中参考过的有关政策和国际惯例和参考资料（“相关政策和方案”）。
- F栏将所有符合标准的项目与中国《国民经济行业

分类(GB/T 4754—2017)》系统代码对标（“行业代码”）。

- G栏将每个符合标准的项目与可持续发展目标（子目标）对标，以突出显示每个项目对可持续发展目标的所可能作出的贡献（“可持续发展目标”）。
- H栏列出每个符合标准的项目必须考虑到的影响力结果（“影响什么”）。
- I栏列出每个符合标准的项目必须考虑到的项目应惠及的目标人群。《目录》要求通过项目至少惠及目标群体中的一个，以避免项目产生意外的后果和对可持续发展目标的贡献不足。
- J栏列出用于衡量项目的“影响力”产出的指标。

《目录》所设定框架及其内容旨在借鉴和整合了全球最佳实践和标准：

- A栏至F栏的结构借鉴了中国《绿色债券支持项目目录》。
- A栏（第Ⅰ级）的六个主题领域是以国际资本市场协会的《社会责任债券原则》为基础的。《目录》目前所设立的六个主题领域是：（一）基础公共设施；（二）可负担的住房；（三）卫生与健康服务；（四）教育、科技、文化；（五）粮食安全；（六）基本金融服务。
- B栏（第Ⅱ级）的子类是按照国家政策规定或国际惯例经验进行细分的。例如，“基础公共设施”项下有七个与中国住建部提出的基础设施类别相对应的子类别。这些子类别包括运输、综合管廊、水、能源、环卫、绿地和信息通信技术。附录中的《可持续发展投融资支持项目目录》总览展现了所包括的全部项目子类别及其在主题领域中的分组概况。
- C栏（第Ⅲ级）所列和D栏（说明）所介绍的具体项目是综合考虑了项目与E栏（政策、方案和资料来源）中列出的中国发展优先事项（如中国的五

年计划、各职能部委、法规等），以及国际发展所强调的优先事项和国际惯例经验的关联度而筛选出来的。^①

- 《目录》指定了每个项目必须与哪些可持续发展目标（子目标级别）相一致（第G栏）。可持续发展目标框架是十分复杂的，实现一个可持续发展目标可能会对其他可持续发展目标产生反作用。如通过修建全天候道路为农村人口提供交通便利(SDG9)，但会使自然栖息地(SDG15)破碎化，对生物多样性产生了不利影响。目前《目录》包含了每个项目会涉及的最关键的可持续发展目标子目标。作为补充，附录5展示了重点投资领域对可持续发展目标的直接或间接影响，供使用者作为附加参考。
- H栏明确了每个项目应产生的影响——所有这些都应是支持可持续发展目标的发展内容，如提供交通便利、提供就业、保护文化、赋权。
- 《目录》还明确项目的目标群体（I栏）：为了惠及最落后的群体，项目的目标群体应是国际资本市场协会《社会债券准则》建议的“生活在贫困线以下的群体”“残障人群”“由于性取向、信仰被边缘化群体”“弱势群体（如老年人）”“失业或未充分就业群体”“生活在基本服务欠缺的地区（如服务不足的农村地区、服务不足的城市地区或危机和冲突地区）的群体”和“受教育程度低的群体”。项目也将目标设立为可以为公众解决基本服务的公共产品，如医疗保健。当然，如果当一个目标群体没有在《目录》被指定为项目的主要受益者，这并不一定意味着这个群体不能从这个项目中获利。相反，每个项目都必须确保为至少一部分《目录》中特定的目标群体提供服务，以确保与“不让任何一个人掉队”原则保持一致，否则就没有资格被定义为实现可持续发展目标的项目。
- 第J栏提供了衡量项目影响力产出的指标。这些指标可以用于在投资前进行基线测量与设立，并在投资期间评估所投资的项目的影响力结果的产出变化^②。

^① 《目录》中所列项目均应先坚持国家要求的技术标准，如国标、国际标准(ISO标准)所包括的质量标准、管理标准、工艺标准。相关标准的执行应由项目的开发者和/或投资者独立负责管理和把控。

^② IMP框架的“贡献”和“风险”维度被间接地包含在《目录》中。《目录》提供了具体的可持续发展子目标和影响力指标，以评估项目对社会和可持续发展的贡献，而筛选标准在一定程度上最小化了意外后果的风险。此外，《目录》中的所有项目为“落后”的目标群体解决可持续发展挑战。通过集成这些维度，《目录》在一定程度上降低了所列出的项目的交易成本。

表3 《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》示例

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.1 定价合理、便捷通达的交通设施	1.1.1 城市轨道交通网络的设计和运营	支持公共道路的设计和运营，到 2020 年将路网密度提高到 8 公里 / 平方公里，建成区道路路面积覆盖率提高到 15% 的项目	1. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017	E 建筑业 48 土木工程建筑业 481 铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑 -4811 铁路工程建筑	9 产业、创新和基础设施 11 可持续城市和社区	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手，提高公共交通设施的便民性	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 乘坐公共交通工具的人口比例 2. 公交车辆的平均速度 3. 公共交通对于郊区 / 社区的覆盖范围 4. 公共交通对郊区 / 社区的覆盖密度

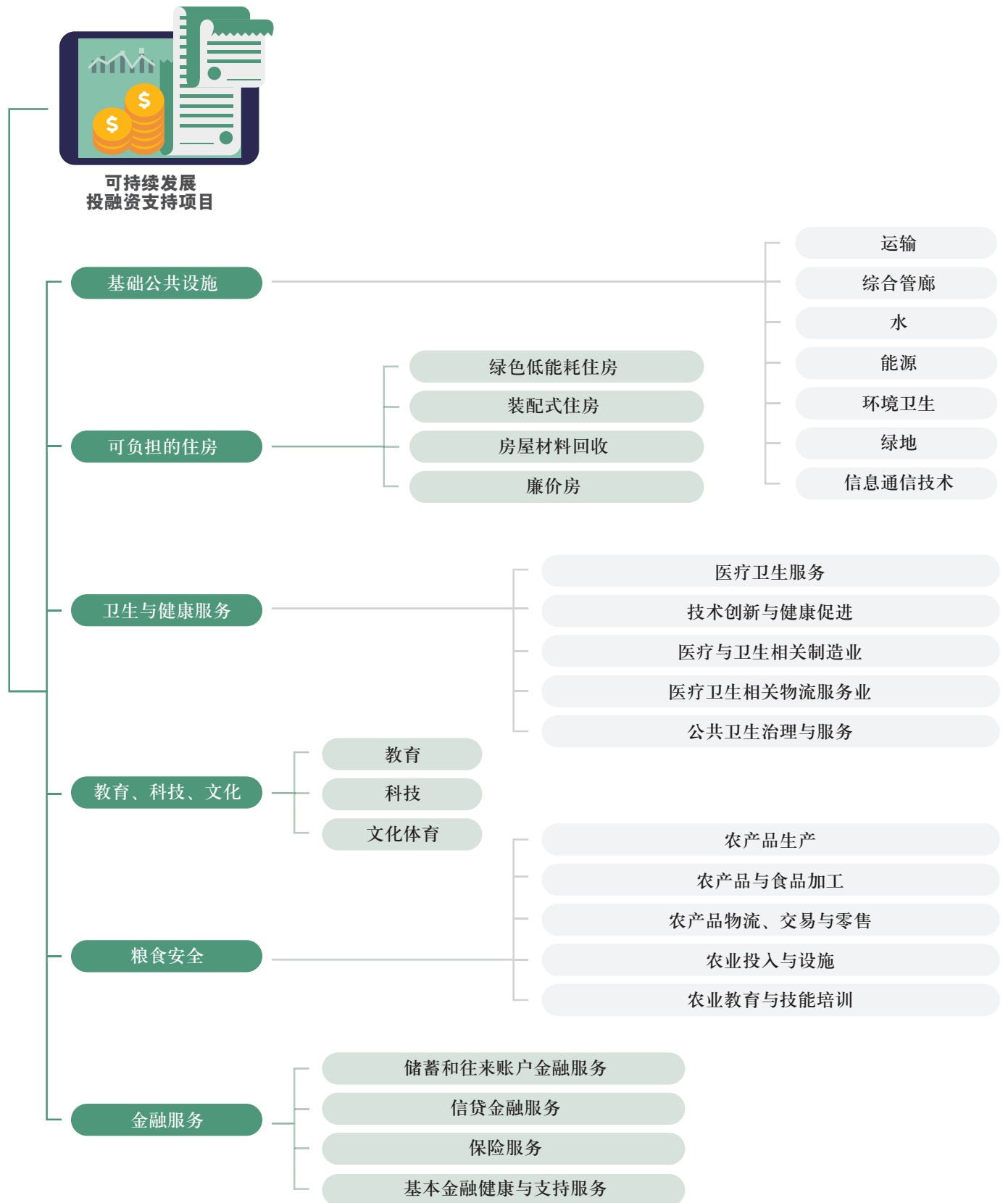


图6 《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》总览

4.4 《目录》与SDGs的一致性

为了确保在征询阶段所讨论和建议的所有项目都有助于可持续发展目标的实现，我们建立了严格的项目准入和筛除程序。

准入标准

《目录》所筛选的项目必须符合：（1）国家发展战略和政策；（2）国际社会最佳实践；（3）在可持续发展目标相一致的领域并为目标群体提供服务。

筛除标准

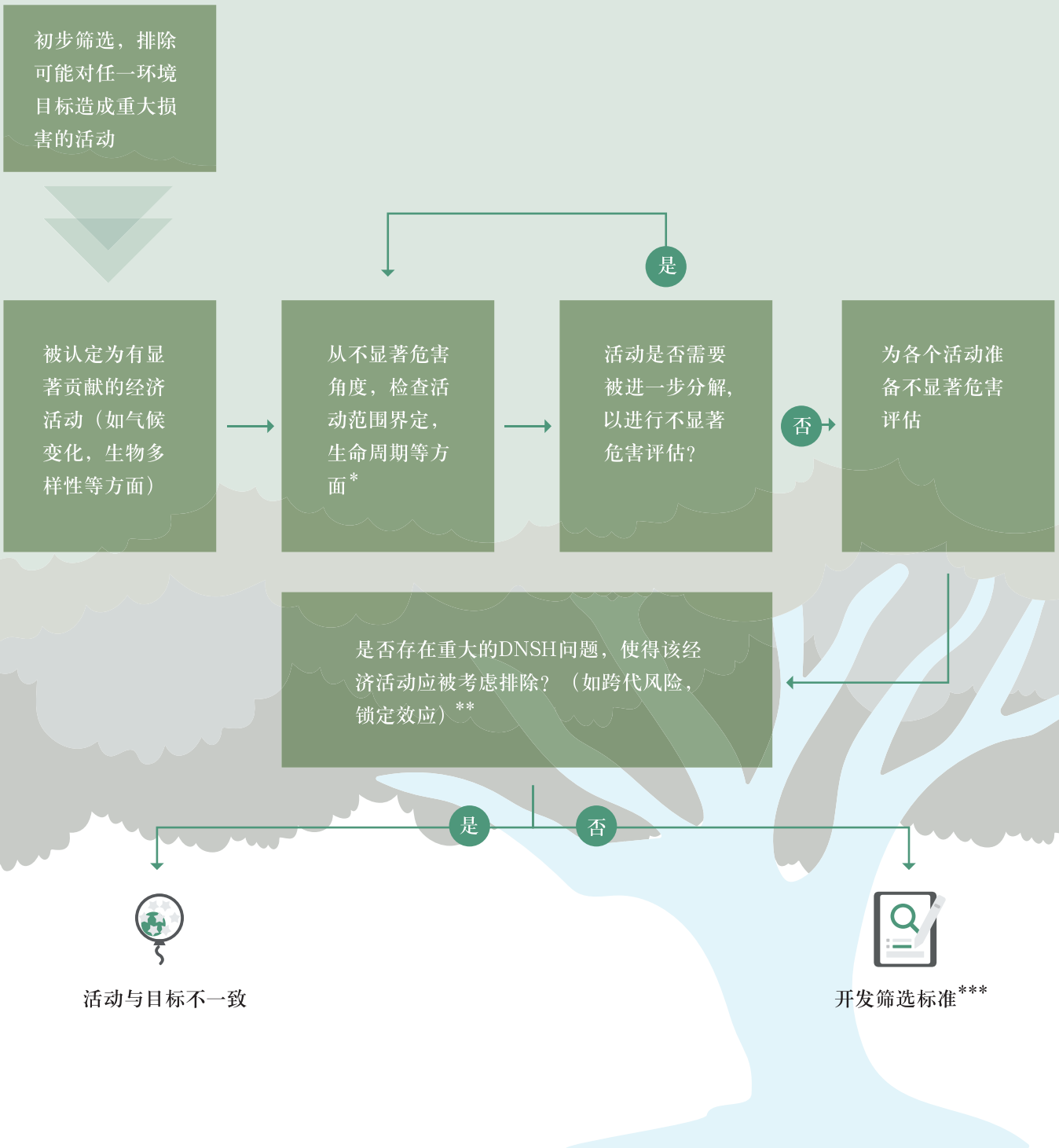
根据国际最佳实践，《目录》制定了三步走的方法来筛除那些可能对可持续发展目标产生不利影响的项目：

- 排除国家政府不鼓励的项目，也排除了联合国机构和多边开发银行等国际组织不参与筹资或合作的项目^①。这些被排除在外的类别包括博彩、武器交易、成人娱乐、烟草和侵犯人权的内容等。
- 根据《欧盟可持续金融分类方案》的“不显著危害”（Do-no-significant-harm, DNSH）标准，排除可能对可持续发展目标造成重大损害的项目。评估项目的潜在危害的过程在图7中进行了解释。
- 排除可以通过其他有更好社会或环境绩效产生的项目来替代的项目。

筛选标准的应用

《目录》中列举的所有项目都根据这些标准进行了筛选。许多可能贡献某一项可持续发展目标的潜在项目（如创造就业机会）仍然被排除在外的原因就是《目录》找到了更好的替代项目，这些替代项目可以达到同样的目标，同时危害更小或更经济。项目被排除在外的例子有化石燃料相关行业（虽然可以创造就业，但对气候产生重大不利影响）、畜牧业（可以创造就业和提供食物，但仍有其他无动物产品同样提供平等就业且减少对环境的不良影响并产生潜在的更好的促进粮食安全的效果）。

^① 联合国开发计划署项目层面的《社会和环境流程》将社会和环境标准纳入了总原则（包括人权、性别平等和环境可持续性），以了解潜在的项目社会和环境风险及其重要性，并确立如何处理项目的潜在风险和所需的社会与环境评估及管理方案。联合国开发计划署与私营部门合作的尽职调查政策规定了一套排他性标准，概述了本组织认为不可接受的商业活动。世界银行(和其他多边开发银行)环境和社会框架使世界银行和借款方能够更好地管理项目的环境和社会风险，并改善发展成果。



* 未被分类的活动可在稍后阶段进行评估（并纳入）。

** 与资产的生命期限相关。

*** 被认定为可持续的活动不能对其他目标造成显著危害，且需要达到社会保障措施（social safeguards）的最低要求。

图7 基于欧盟可持续金融分类的不显著危害决策流程

5. 《目录》的应用流程

使用该《目录》时，应该在整个项目生命周期（从项目决策到项目实施，以及项目效果披露阶段）均嵌入可持续发展目标和影响力维度。

要对可持续发展目标作出贡献，投资者和项目开发者应制定明确的战略，以确保在项目的整个过程中使其活动与可持续发展目标始终保持一致。因此，对与可持续发展目标一致的项目进行投资并应用《可持续发展投融资支持项目目录》，至少应考虑项目生命周期中的以下三个步骤，即管理应始于项目开始前（事前管理）、并在实施中管理筹集资金的使用（事中管理）以及后期评估与披露（事后管理）。

在整个投资过程中，投资者和项目开发者应考虑有效的方式来加强其对可持续发展目标的贡献。这可能意味着优先与中小企业签约，聘用那些在社会经济发展中落后的群体，推动两性平等，提高供应链的可持续性。因此，应用《可持续发展投融资支持项目目录》不（仅）是一项简单的工作，而应该是业务和投资战略的核心。

1. 事前管理

- 1.1 明确项目与可持续发展目标保持一致的动机，如降低成本或风险（包括制度的、名誉的或财务的），寻找新的增长机遇（如解锁商业价值），解决紧迫的社会挑战，并明确与动机一致的影响力目标。^①
- 1.2 根据投资者的影响力目标，选择与本国或当地条件允许的符合条件的项目（项目主体）。
- 1.3 投资者与项目主体共同确定最合适的融资方案，根据项目的特点（如盈利能力、公众参与）可以采用多种工具来构建金融交易。
- 1.4 对项目进行环境和社会影响评估(ESIA)，特别是关注目标群体的参与。ESIA 标准因国情而异，也

^① 参考《可持续发展目标影响力私募基金实践标准意见征询草案2019》1.1条、1.2条和2.1条。

^② 参考《可持续发展目标影响力私募基金实践标准意见征询草案2019》12.1条和12.2条。

^③ 参考国际资本市场协会《社会责任债券原则2018》第三部分。

^④ 同上。

因行业而异。很多国际标准，如世界自然保护联盟、世界银行、国际金融公司或联合国环境署所建议的均可以用来作为参考。ESIA也可以揭示某些项目是不合适的，或者应该进行相应调整，使其最终变成符合标准的可持续发展项目。ESIA还为基线测量提供了参考，而项目基线测量还应当包括本《目录》中提出的指标。ESIA 的结果应向公众公布（如在线公开）。

- 1.5 分析并应用国际金融公司的相关绩效标准1至标准8，以确保项目一开始就进行了适当的风险管理、社区参与、生态保障（如生物多样性、气候适应）、本地居民和文化遗产保护。
- 1.6 投资者与项目主体应共同设定适当的影响力指标，以实现符合《目录》指标中建议的影响力产出。
- 1.7 确立过程和内部控制标准以确保其影响力数据的收集、存储、使用和披露（如环境和社会管理体系）的完整性、可靠性和质量把控（即相关性、准确性、可信度、及时性、准时性、可访问性、可解释性和一致性）。投资者和项目所有者还应就若项目未达到目标的情况商定承诺条款。^②

2. 事中管理

- 2.1 项目所募集的资金净额或同等金额应当以适当方式进行追踪，并通过项目主体正式内部程序确保用于与社会效益项目相关的贷款和投资。^③
- 2.2 在项目存续期内，所追踪的净募集资金余额应当定期调整，以匹配该期间内对合格社会效益项目作出的分配。项目主体应当使投资者知悉闲置净募集资金的临时投资方向。^④
- 2.3 《目录》鼓励高级别的信息透明度管理，建议项

目主体聘用审计机构或其他第三方对项目募集资金内部追踪方法和分配情况进行复核。^①

3. 事后管理

3.1 进行有效的操作，从而定期地衡量、评估项目对实现可持续发展目标的效果表现。

3.2 使用适当的质量把控机制来生成（理想条件下通过独立审计认证）关于财务和非财务指标的报告，特别是对可持续发展影响力绩效指标的测量结果和衡量过程的披露。

3.3 系统地使用影响力数据，总结事前和事后测量及管理的实践经验，以便改善现有项目的管理和未来对投资及影响力的管理；以及便于与更广泛的利益相关方沟通与汇报。^②

^① 参考国际资本市场协会《社会责任债券原则2018》第三部分。

^② 参考《可持续发展目标影响力私募基金实践标准意见征询草案2019》18.1条。

6. 展望

《可持续发展投融资支持项目目录》的首创性在于其将可持续发展目标（子目标）整合进了投资指南，纳入主流的融资倡议与框架，并为企业和投资者提供一套分类系统以利于敦促其投资或商业活动能够产生一定的社会和环境回报。《目录》不仅制定了明晰的项目分类列表，还配套提供了发展影响力的衡量指标，用于指导使用者对项目进行筛选，以及对所投资的项目的影响力信息进行记录、评估、报告和汇总。该《目录》中的绝大部分内容在世界范围内有一定的适用性。因此，该《目录》有望在中国进行试点的同时，也能在全球范围内进行推广。

尽管在开发过程中有各方利益相关方的共同努力、协同合作和积极参与，但此版《目录》无法尽善尽美，面面俱到。现阶段，仍存在可持续发展投融资项目的覆盖范围不全面、影响力衡量和披露的指标体系不完善的局限性。另外，不同资金来源和不同金融工具定制的差异化菜单尚未被充分开发；引导资金投入可持续发展领域的激励措施和机制还没有被全面地提出，也尚未被政策制定者和市场人士完全接受。

由此可见，该《目录》在开发和验证方面仍需进一步的完善。开发署作为该《目录》工作的主要召集人，将继续致力推进研发和改进、政策倡导和巩固合作伙伴关系的工作，以此对该《目录》有效性进行进一步验证。开发署还将邀请各行业领域和投资界的专业人士定期对该《目录》进行升级和更新。下一步开发署的工作重点将包括但不限于以下几点：

- 如期地调整《目录》的覆盖范围，以确保其兼备创新力和前瞻性。
- 改善包括避免或缓解投融资活动造成意外风险后果的措施的框架。
- 如期调整影响力的衡量和披露指标，以帮助用户建立影响力管理的基准、进行影响力的分析和影响力数据的积累。
- 为目标受众建立可行的实践标准和操作流程清单，以帮助其逐步实现对影响力的衡量和披露的质量管控。
- 通过政策对话、会议活动、路演和培训，将为可

持续发展投融资的倡议主流化。

- 在中国和世界范围内试行并测试应用和复制《目录》的可行性。

随着该《目录》在未来市场中的适应、测试和应用，开发署将坚持支持所有的利益相关者将可持续的理念转变为切实可行的商业行动，并利用这一《目录》动员所有资金投向保护生态资源、创造社会回报和协同发展的事业中。

7. 文献目录

- [1] 国际资本市场协会. 社会责任债券原则 2018[R]. 2018.
- [2] 国家能源局, 工业和信息化部, 国家认监委. 关于促进先进光伏技术产品应用和产业升级的意见[Z]. 北京: 国家能源局, 2015.
- [3] 国家能源局. 生物质能发展“十三五”规划[Z]. 北京: 国家能源局, 2016.
- [4] 国家能源局. 水电发展“十三五”规划(2016—2020年)[Z]. 北京: 国家能源局, 2016.
- [5] 国家食品药品监督管理总局. 药品流通监督管理办法[Z]. 北京: 国家食品药品监督管理总局, 2006.
- [6] 国家市场监督管理总局. 近零能耗建筑技术标准: GB/T 51350—2019 [S]. 北京: 中国建筑工业出版社, 2019.
- [7] 国家统计局. 2019年全国农村贫困人口减少1109万人[EB/OL]. (2020-1-23). http://www.stats.gov.cn/tjsj/sjjd/202001/t20200123_1724700.html.
- [8] 国务院. 大气污染防治行动计划[Z]. 北京: 国务院, 2013.
- [9] 国务院. “十三五”国家老龄事业发展和养老体系建设规划[Z]. 北京: 国务院, 2017.
- [10] 国务院. “十三五”国家信息化规划[Z]. 北京: 国务院, 2016.
- [11] 国务院. “十三五”深化医药卫生体制改革规划[Z]. 北京: 国务院, 2016.
- [12] 国务院. “十三五”卫生与健康规划[Z]. 北京: 国务院, 2016.
- [13] 国务院. “十三五”现代综合交通运输体系发展规划[Z]. 北京: 国务院, 2017.
- [14] 国务院. 关于加快发展现代职业教育的决定[Z]. 北京: 国务院, 2014.
- [15] 国务院. 关于实施健康中国行动的意见[Z]. 北京: 国务院, 2019.
- [16] 国务院. 国家教育事业发展“十三五”规划[Z]. 北京: 国务院, 2017.
- [17] 国务院. 绿色建筑行动方案[Z]. 北京: 国务院, 2013.
- [18] 国务院. 农业保险条例[Z]. 北京: 国务院, 2012.
- [19] 国务院. 推进普惠金融发展规划(2016—2020年) [Z]. 北京: 国务院, 2015.
- [20] 国务院办公厅. 关于促进“互联网+医疗健康”发展的意见[Z]. 北京: 国务院, 2018.
- [21] 国务院办公厅. 关于大力发展装配式建筑的指导意见[Z]. 北京: 国务院办公厅, 2016.
- [22] 国务院办公厅. 关于改革完善全科医生培养与使用激励机制的意见[Z]. 北京: 国务院办公厅, 2018.
- [23] 国务院办公厅. 关于加快发展健身休闲产业的指导意见[Z]. 北京: 国务院办公厅, 2016.
- [24] 国务院办公厅. 关于进一步改革完善药品生产流通使用政策的若干意见[Z]. 北京: 国务院办公厅, 2017.
- [25] 国务院办公厅. 关于全面放开养老服务市场提升养老服务质量的若干意见[Z]. 北京: 国务院办公厅, 2016.
- [26] 国务院办公厅. 关于推进城市地下综合管廊建设的指导意见[Z]. 北京: 国务院办公厅, 2015.
- [27] 国务院办公厅. 关于推进养老服务发展的意见[Z]. 北京: 国务院办公厅, 2019.
- [28] 国务院办公厅. 国家职业病防治规划(2016—2020年) [Z]. 北京: 国务院办公厅, 2016.
- [29] 国务院办公厅. 老年教育发展规划(2016—2020年) [Z]. 北京: 国务院办公厅, 2016.
- [30] 国务院办公厅. 能源发展战略行动计划(2014—2020年) [Z]. 北京: 国务院办公厅, 2014.
- [31] 国务院办公厅. 全国医疗卫生服务体系规划纲要(2015—2020年) [Z]. 北京: 国务院办公厅, 2015.
- [32] 国务院办公厅. 全民科学素质行动计划纲要实施方案(2016—2020年) [Z]. 北京: 国务院办公厅, 2016.

- [33] 国务院办公厅.生活垃圾分类制度实施方案[Z].北京: 国务院办公厅, 2017.
- [34] 胡润研究院.2018胡润慈善榜[Z].上海: 胡润研究院, 2018.
- [35] 交通运输部.交通运输统计管理规定[S].北京: 交通运输部, 2018.
- [36] 交通运输部办公厅.关于进一步加强和改善老年人残疾人出行服务的实施意见[Z].北京: 交通运输部等, 2018.
- [37] 交通运输部办公厅.交通运输部办公厅关于推进乡镇运输服务站建设加快完善农村物流网络节点体系的意见[Z].北京: 交通运输部办公厅, 2018.
- [38] 交通运输部等.绿色出行行动计划(2019—2022年)[Z].北京: 交通运输部, 2019.
- [39] 李扬, 叶蓁蓁.中国普惠金融创新报告(2018)[R].北京: 国家金融与发展实验室, 2018.
- [40] 联合国.变革世界的17个目标[EB/OL].(2015-8-2).<https://www.un.org/sustainabledevelopment/zh/>.
- [41] 联合国.变革我们的世界: 2030年可持续发展议程[EB/OL].(2015-9-25). <https://www.un.org/zh/documents/treaty/files/A-RES-70-1.shtml>.
- [42] 联合国.第三次发展筹资问题国际会议亚的斯亚贝巴行动议程[EB/OL].(2015-7-27). <https://www.un.org/zh/documents/treaty/files/A-RES-69-313.shtml>.
- [43] 联合国教科文组织.为了人类与地球的教育: 为全人类创造可持续的未来[R]. 2016.
- [44] 联合国开发计划署.千年发展目标[EB/OL].<https://www.un.org/zh/millenniumgoals/>.
- [45] 联合国粮食及农业组织, 联合国世界粮食计划署, 国际农业发展基金会.2012年世界粮食不安全状况: 经济增长很有必要, 但不足以加快减缓饥饿及营养不良[R].罗马: 联合国粮食及农业组织, 2012.
- [46] 联合国粮食及农业组织.2012年世界粮食及农业状况: 投资农业创造更美好未来[R].罗马: 联合国粮食及农业组织, 2012.
- [47] 联合国粮食及农业组织.2013年世界粮食及农业状况: 通过粮食体系改善营养状况[R].罗马: 联合国粮食及农业组织, 2013.
- [48] 马九杰, 张象枢, 顾海兵.粮食安全衡量及预警指标体系研究[J].管理世界, 2001(1): 154-162.
- [49] 全国人民代表大会.中华人民共和国传染病防治法[Z].北京: 全国人民代表大会, 2013.
- [50] 全国人民代表大会.中华人民共和国高等教育法[Z].北京: 全国人民代表大会, 2018.
- [51] 全国人民代表大会.中华人民共和国国境卫生检疫法[Z].北京: 全国人民代表大会, 2018.
- [52] 全国人民代表大会.中华人民共和国环境保护法[Z].北京: 全国人民代表大会, 2014.
- [53] 世界卫生组织.妇女、儿童和青少年健康全球战略(2016—2030)[R].瑞士: 世界卫生组织, 2015.
- [54] 世界卫生组织.国际卫生条例[S].瑞士: 世界卫生组织, 2005.
- [55] 世界银行.环境与社会框架[EB/OL].(2018-10-1).<http://pubdocs.worldbank.org/en/466281505929958594/chinese-Factsheet-Sept-2018.pdf>.
- [56] 张元红, 刘长全, 国鲁来.中国粮食安全状况评价与战略思考[J].中国农村观察, 2015(1).
- [57] 中共中央, 国务院.关于建立健全城乡融合发展体制机制和政策体系的意见[Z].北京: 中共中央, 国务院, 2019.
- [58] 中共中央, 国务院.“健康中国2030”规划纲要[Z].北京: 中共中央, 国务院, 2016.
- [59] 中共中央, 国务院.关于学前教育深化改革规范发展的若干意见[Z].北京: 中共中央, 国务院, 2018.
- [60] 中共中央, 国务院.国家中长期教育改革和发展规划纲要(2010—2020年)[Z].北京: 中共中央, 国务院, 2010.
- [61] 中共中央, 国务院.交通强国建设纲要[Z].北京: 中共中央, 国务院, 2019.
- [62] 中共中央, 国务院.中国教育现代化2035[Z].北京: 中共中央, 国务院, 2019.
- [63] 中共中央办公厅, 国务院办公厅.关于深化审评审批制度改革鼓励药品医疗器械创新的意见[Z].北京: 中共中央办公厅, 国务院办公厅, 2017.
- [64] 中共中央办公厅, 国务院办公厅.加快推进教育现代化实施方案(2018—2022年)[Z].北京: 中共中央办公厅, 国务院



- 院办公厅，2019.
- [65] 中国发展研究基金会，友成企业家扶贫基金会.中国社会价值投资报告[R].北京:中国发展研究基金会等，2016.
- [66] 中国建设银行，中国经济信息社.中国普惠金融蓝皮书（2018）[R].2018.
- [67] 中国科协.中国科协科普发展规划（2016—2020年）[J].科协论坛，2016(7):4-9.
- [68] 中国人民银行等五部门.关于进一步深化小微企业金融服务的意见[Z].北京:中国人民银行等，2018.
- [69] 中国银行保险监督管理委员会.中国银保监会办公厅关于2018年推动银行业小微企业金融服务高质量发展的通知[Z].北京:中国银行保险监督管理委员会，2018.
- [70] 中华人民共和国财政部,中华人民共和国住房和城乡建设部.关于加快推动我国绿色建筑发展的实施意见:财建〔2012〕167号[Z].北京:中华人民共和国财政部等，2012.
- [71] 中华人民共和国财政部等.关于运用政府和社会资本合作模式推进公共租赁住房投资建设和运营管理的通知:财综〔2015〕15号[Z].北京:中华人民共和国财政部，2015.
- [72] 中华人民共和国工业和信息化部，中华人民共和国住房和城乡建设部.工业和信息化部 住房和城乡建设部关于印发《促进绿色建材生产和应用行动方案》的通知[Z].北京:中华人民共和国工业和信息化部等，2015.
- [73] 中华人民共和国工业和信息化部.关于印发信息通信行业发展规划（2016—2020年）的通知[Z].北京:中华人民共和国工业和信息化部，2016.
- [74] 中华人民共和国国家发展和改革委员会，中华人民共和国水利部，中华人民共和国住房和城乡建设部.水利改革发展“十三五”规划[Z].北京:中华人民共和国国家发展和改革委员会等，2016.
- [75] 中华人民共和国国家卫生健康委员会.关于加强母婴安全保障工作的通知[Z].北京:中华人民共和国国家卫生健康委员会，2017.
- [76] 中华人民共和国国家卫生健康委员会.国家基本公共卫生服务规范(第三版)[Z].北京:中华人民共和国国家卫生健康委员会，2017.
- [77] 中华人民共和国国家卫生健康委员会.健康中国行动（2019—2030年）[Z].北京:国务院，2019.
- [78] 中华人民共和国国家卫生健康委员会办公厅.国家卫生健康委员会办公厅关于进一步加强夏秋季重点传染病防控工作的通知[Z].北京:中华人民共和国国家卫生健康委员会办公厅，2019-7-17.
- [79] 中华人民共和国国家卫生健康委员会等.关于加强生育全程基本医疗保健服务的若干意见[Z].北京:中华人民共和国国家卫生健康委员会等，2016.
- [80] 中华人民共和国国家卫生健康委员会等.关于全面推进卫生与健康科技创新的指导意见[Z].北京:中华人民共和国国家卫生健康委员会等，2016.
- [81] 中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局,中国国家标准化管理委员会.国民经济行业分类:GB/T4754-2017[S].北京:中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局，中国国家标准化管理委员会，2017.
- [82] 中华人民共和国国务院.中华人民共和国残疾人教育条例[Z].北京:中华人民共和国国务院，2017.
- [83] 中华人民共和国建设部.夏热冬冷地区居住建筑节能设计标准:JGJ134-2010[S].北京:中国建筑工业出版社，2010.
- [84] 中华人民共和国教育部，国务院扶贫开发领导小组办公室.深度贫困地区教育脱贫攻坚实施方案（2018—2020年）[Z].北京:中华人民共和国教育部等，2018.
- [85] 中华人民共和国教育部.2019年教育信息化和网络安全工作要点[Z].北京:中华人民共和国教育部，2019.
- [86] 中华人民共和国教育部.高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）[Z].北京:中华人民共和国教育部，2015.
- [87] 中华人民共和国教育部.教育信息化“十三五”规划[Z].北京:中华人民共和国教育部，2016.
- [88] 中华人民共和国教育部.教育信息化十年发展规划（2011—2020年）[Z].北京:中华人民共和国教育部，2012.
- [89] 中华人民共和国教育部.普通高等学校本科专业类教学质量国家标准(S).北京:中华人民共和国教育部，2018.
- [90] 中华人民共和国教育部.中等职业学校设置标准:教职成〔2010〕12号[S].北京:中华人民共和国教育部，2010.
- [91] 中华人民共和国教育部等七部门.第二期特殊教育提升计划（2017—2020年）[Z].北京:中华人民共和国教育部等，2017.

- [92] 中华人民共和国教育部等四部门.关于加快发展残疾人职业教育的若干意见[Z].北京: 中华人民共和国教育部等, 2018.
- [93] 中华人民共和国农业农村部.“十三五”全国农业农村信息化发展规划[Z].北京: 中华人民共和国农业农村部, 2016.
- [94] 中华人民共和国商务部.全国药品流通行业发展规划(2016—2020年)[Z].北京: 中华人民共和国商务部, 2016.
- [95] 中华人民共和国生态环境部办公厅.关于推进重污染天气应急预案修订工作的指导意见[Z].北京: 中华人民共和国生态环境部办公厅, 2018.
- [96] 中华人民共和国司法部.全国民事行政法律援助服务规范: SF/T0058-2019[S].北京: 中华人民共和国司法部, 2019.
- [97] 中华人民共和国外交部.中国落实2030年可持续发展议程进展报告(2019)[R].北京: 中华人民共和国外交部, 2019.
- [98] 中华人民共和国新闻出版总署.新闻出版业“十二五”时期发展规划[Z].北京: 中华人民共和国新闻出版总署, 2011.
- [99] 中华人民共和国中央人民政府.中华人民共和国国民经济和社会发展的第十三个五年规划纲要[Z].北京: 中华人民共和国中央人民政府, 2016.
- [100] 中华人民共和国住房和城乡建设部, 中华人民共和国国家发展和改革委员会.特殊教育学校建设标准: 建标156-2011[S].北京: 中国计划出版社, 2011.
- [101] 中华人民共和国住房和城乡建设部, 中华人民共和国国家发展和改革委员会.住房城乡建设部国家发展改革委关于印发全国城市市政基础设施建设“十三五”规划的通知[Z].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部等, 2017.
- [102] 中华人民共和国住房和城乡建设部, 中华人民共和国国家发展和改革委员会.普通高等学校建筑面积指标: 建标191-2018[S].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部等, 2018.
- [103] 中华人民共和国住房和城乡建设部.建筑碳排放计算标准: GB/T51366-2019[S].北京: 中国建筑工业出版社, 2019.
- [104] 中华人民共和国住房和城乡建设部.公共租赁住房管理办法[Z].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部, 2012.
- [105] 中华人民共和国住房和城乡建设部.关于保障性住房实施绿色建筑行动的通知[Z].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部, 2013.
- [106] 中华人民共和国住房和城乡建设部.关于进一步规范绿色建筑评价管理工作的通知[Z].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部, 2017.
- [107] 中华人民共和国住房和城乡建设部.关于印发被动式超低能耗绿色建筑技术导则(试行)(居住建筑)的通知[Z].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部, 2015.
- [108] 中华人民共和国住房和城乡建设部.国家园林城市系列标准[S].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部, 2016.
- [109] 中华人民共和国住房和城乡建设部.环境卫生设施设置标准:CJJ27-2012[S].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部, 2012.
- [110] 中华人民共和国住房和城乡建设部.既有建筑绿色改造评价标准:GB/T51141-2015[S].北京: 中国建筑工业出版社, 2015.
- [111] 中华人民共和国住房和城乡建设部.既有居住建筑节能改造技术规程: JGJ/T129-2012[S].北京: 中国建筑工业出版社, 2012.
- [112] 中华人民共和国住房和城乡建设部.建筑节能标识技术标准: JGJ/T288-2012[S].北京: 中国建筑工业出版社, 2012.
- [113] 中华人民共和国住房和城乡建设部.绿色建筑评价标准:GB/T50378-2019[S].北京: 中国建筑工业出版社, 2019.
- [114] 中华人民共和国住房和城乡建设部.夏热冬暖地区居住建筑节能设计标准: JGJ75-2012[S].北京: 中国建筑工业出版社, 2012.
- [115] 中华人民共和国住房和城乡建设部.严寒和寒冷地区居住建筑节能设计标准: JGJ26-2018[S].北京: 中国建筑工业出版社, 2018.
- [116] 中华人民共和国住房和城乡建设部.中华人民共和国国家发展和改革委员会.幼儿园建设标准: JB175-2016[S].北京: 中国计划出版社, 2016.
- [117] 中华人民共和国住房和城乡建设部.中小学校设计规范: GB50099-2011[S].北京: 中国建筑工业出版社, 2011.
- [118] 中华人民共和国住房和城乡建设部等.关于加快发展公共租赁住房的指导意见[Z].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部等, 2010.

- [119] 中华人民共和国住房和城乡建设部等.住房和城乡建设部 财政部 国家发展改革委关于公共租赁住房 and 廉租住房并轨运行的通知[Z].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部等, 2013.
- [120] 中华人民共和国住房和城乡建设部等.住房和城乡建设部 国家发展改革委财政部 自然资源部关于进一步规范发展公租房的意见[Z].北京: 中华人民共和国住房和城乡建设部等, 2019.
- [121] Allianz. Global Wealth Report 2019 [R]. 2019.
- [122] Business & Sustainable Development Commission. Better Business, Better World [R/OL]. 2017. http://report.businesscommission.org/uploads/BetterBiz-BetterWorld_170215_012417.pdf.
- [123] Cederberg C., Sonesson U., Van Otterdijk R., Meybeck A. Global food losses and food waste: extent, causes and prevention [M]. Rome: FAO, 2011.
- [124] Climate Bonds Initiative. 2019 Green Bond Market Summary [EB/OL]. (2020-1). https://www.climatebonds.net/files/reports/2019_annual_highlights-final.pdf.
- [125] Climate Bonds Initiative. Climate Bonds Initiative [EB/OL]. (2020). <https://www.climatebonds.net>.
- [126] European Commission. A recipe book for social finance [R/OL]. (2016-2-23). <http://ec.europa.eu/social/BlobServlet?docId=15079&langId=en>.
- [127] European Commission. EU Taxonomy for Sustainable Activities [R/OL]. (2019-9-23). https://ec.europa.eu/info/publications/sustainable-finance-teg-taxonomy_en.
- [128] Food and Agriculture Organization of the United Nations. COMMUNICATION AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT- Selected papers from the 9th UN roundtable on communication for development [M]. Rome: FAO, 2007.
- [129] G20. G20 Financial Inclusion Indicators[R/OL]. (2012-9-24). <http://datatopics.worldbank.org/g20fdata/>.
- [130] Global EY. Why Sustainable Development Goals Should Be in Your Business Plan [EB/OL]. (2017-3-9). www.ey.com/en_kw/assurance/why-sustainable-development-goals-should-be-in-your-business-plan.
- [131] Global Sustainable Investment Alliance. 2018 Global Sustainable Investment Review [R/OL]. (2018-3-28). http://www.gsi-alliance.org/wp-content/uploads/2019/03/GSIR_Review2018.3.28.pdf.
- [132] Impact Management Project. A forum for building global consensus on how to measure and manage impacts [EB/OL]. (2020-3-2). <https://impactmanagementproject.com/>.
- [133] International Finance Corporation. A guide to Biodiversity for the Private Sector [EB/OL]. (2016-3-23). <https://www.ifc.org/wps/wcm/connect/9608497e-56e8-4074-bab6-45c61a36a4ad/ESIA.pdf?MOD=AJPERES&CVID=jkCYZ3G>.
- [134] International Finance Corporation. Climate Investment Opportunities Total \$23 Trillion in Emerging Markets by 2030, Says Report [EB/OL]. (2016). https://www.ifc.org/wps/wcm/connect/news_ext_content/ifc_external_corporate_site/news+and+events/news/new+ifc+report+points+to+%2423+trillion+of+climate-smart+investment+opportunities+in+emerging+markets+by+2030.
- [135] International Finance Corporation. Performance Standards [S/OL]. (2012-1-1). <http://www.ifc.org/PerformanceStandards>.
- [136] International Finance Corporation. Performance Standards [S/OL]. (2012-1-1). https://www.ifc.org/wps/wcm/connect/Topics_Ext_Content/IFC_External_Corporate_Site/Sustainability-At-IFC/Policies-Standards/Performance-Standards.
- [137] IUCN. Environmental and Social Impact Assessment [R/OL]. (2020-3-15). https://www.iucn.org/sites/dev/files/iucn_esms_esia_guidance_note.pdf.
- [138] Latham & Watkins. China Mandates ESG Disclosures for Listed Companies and Bond Issuers [EB/OL]. (2018-2-6). <https://www.globalelr.com/2018/02/china-mandates-esg-disclosures-for-listed-companies-and-bond-issuers/>.
- [139] McKinsey Global Institute. How advancing women's equality can add 12 trillion to global growth [R/OL]. (2015-9-1). <https://www.mckinsey.com/featured-insights/employment-and-growth/how-advancing-womens-equality-can-add-12-trillion-to-global-growth>.
- [140] OECD. Social Impact Investment: The Impact Imperative





- for Sustainable Development [R/OL]. (2019-1-17). <https://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-topics/Social-Impact-Investment-2019.pdf>.
- [141] Reid J, Templeman L. Climate change and corporates: Past the tipping point with customers and stockmarkets [R]. Deutsche Bank, 2019.
- [142] Scheck D. Green is healthy. Also for bonds in the portfolio [EB/OL]. (2018-10-18). <https://www.credit-suisse.com/ch/en/articles/asset-management/green-is-healthy-also-for-bonds-in-the-portfolio-lu-201810.html>.
- [143] UNDP. Building the post-2015 development agenda [EB/OL]. (2015-11-3). <https://www.undp.org/content/undp/en/home/librarypage/mdg/building-the-post-2015-development-agenda.html>.
- [144] UNDP. Finance and private sector engagement for the SDGs [EB/OL]. (2019). <https://www.undp.org/content/undp/en/home/2030-agenda-for-sustainable-development/partnerships/sdg-finance-private-sector.html>.
- [145] UNDP. Financing the 2030 Agenda [EB/OL]. (2018-1-26). <https://www.undp.org/content/undp/en/home/librarypage/poverty-reduction/2030-agenda/financing-the-2030-agenda.html>.
- [146] UNDP. Inequalities in Human Development in the 21st Century [R/OL]. (2020-1-22). http://hdr.undp.org/sites/all/themes/hdr_theme/country-notes/CHN.pdf.
- [147] UNDP. New Due Diligence Policy to Work with The Private Sector [EB/OL]. (2013-4-12). https://www.undp.org/content/dam/undp/documents/partners/civil_society/miscellaneous/CSAC_Miscellaneous/2013_UNDP_New-Due-Diligence-Policy-to-work-with-the-Private-Sector.pdf.
- [148] UNDP. SDG Impact [EB/OL]. (2020-7-17). <https://sdgimpact.undp.org/>.
- [149] UNDP. The SDG Impact Practice Standards for Private Equity Funds Consultation Draft [S/OL] (2019-9). https://sdgimpact.undp.org/assets/UNDP_SDG-Impact-Practice-Standards-for-PE-Funds-SEP-2019-CONSULTATION-DRAFT-FINAL.pdf.
- [150] UNDP. UNDP Social and Environmental Standards [S/OL]. (2019-4-30). <https://www.undp.org/content/dam/undp/library/corporate/Social-and-Environmental-Policies-and-Procedures/UNDP%20SES%20Revision%20-%20For%20Comment%20-30April2019.pdf>.
- [151] UNEP & UNDP. Guidelines and checklists to review environment and social impact assessments [EB/OL]. (2010-6-16). <https://wedocs.unep.org/handle/20.500.11822/26533>.
- [152] UNESCO. CULTURE FOR THE 2030 AGENDA [M/OL]. (2018). <https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000264687>.
- [153] UNESCO. Education 2030 [R/OL]. (2016-9-2). http://uis.unesco.org/sites/default/files/documents/education-2030-incheon-framework-for-action-implementation-of-sdg4-2016-en_2.pdf.
- [154] Unilever. Reports shows a third of consumers prefer sustainable brands [EB/OL]. (2017-5-1). <https://www.unilever.com/news/press-releases/2017/report-shows-a-third-of-consumers-prefer-sustainable-brands.html>.
- [155] United Nations, GENERAL COMMENT No. 7 Implementing child rights in early childhood. CRC/C/GC/7/Rev.1 [Z]. 2006.
- [156] United Nations. What is the Paris Agreement? [EB/OL]. (2017-11-17). <https://unfccc.int/process-and-meetings/the-paris-agreement/what-is-the-paris-agreement>.
- [157] Whelan T. & Fink C. The Comprehensive Business Case for Sustainability [EB/OL]. (2016-10-21). <https://hbr.org/2016/10/the-comprehensive-business-case-for-sustainability>.
- [158] World Bank Group. The Landscape for Institutional Investing In 2018 [R/OL]. (2018-10). <https://openknowledge.worldbank.org/handle/10986/30901>.
- [159] World Bank. Environmental and social impact assessments (English) [EB/OL]. (2018-3). <http://documents.worldbank.org/curated/en/843201521089993123/pdf/124289-BRI-PUBLIC-KN14.pdf>.
- [160] World Bank. Gross Domestic Product 2019 [EB/OL]. (2020-7-1). <https://databank.worldbank.org/data/download/GDP.pdf>.
- [161] World Health Organization. Global action plan for the prevention and control of NCDs 2013-2020 [R/OL]. (2013-11-13). https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/94384/9789241506236_eng.pdf?sequence=1.





8. 附录 1 《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020 版]》全文






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标) ^①	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.1 定价合理、便捷通达的交通设施	1.1.1 城市公共道路网络的建设和运营	支持公共道路的建设运营，到 2020 年将路网密度提高到 8 公里/平方公里，建成区道路面积覆盖率提高到 15% 的项目	1. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017	E 建筑业 48 土木工程建筑业 481 铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑 -4811 铁路工程建筑	 9.1	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手，提高公共交通设施的便民性	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 乘坐公共交通工具的人口比例 2. 公交车辆的平均速度 3. 公共交通对于郊区 / 社区的覆盖范围 4. 公共交通对郊区 / 社区的覆盖密度
					G 交通运输、仓储和邮政业 53 铁路运输业 533 铁路运输辅助活动 -5331 客运火车站 -5332 货运火车站 (场) -5333 铁路运输维护活动 -5339 其他铁路运输辅助活动	 11.2			





① 《目录》包含了每个项目会涉及的最关键的可持续发展目标子目标。作为补充，附录 6 展示了重点领域对可持续发展目标的直接或间接影响，供使用者作为附加参考。请参考：<https://unstats.un.org/sdgs/indicators/indicators-list/>

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.1 定价合理、便捷通达的交通设施	1.1.2 可以减少空气污染和温室气体排放的零排放车辆设备的建设和运营	支持设备的建设和运营，这些设备可以通过减少车辆的尾气排放来改善空气污染；包括充电站，以及其他非电池供电的燃料设备的建设和运营	1. 国务院《交通强国建设纲要》，2019 2. 交通运输部等《绿色出行行动计划（2019—2022 年）》，2019》	C 制造业 36 汽车制造业 361 汽车整车制造 -3612 新能源车整车制造业 38 电气机械和器材制造业 381 电机制造 -3811 发电机及发电机组制造 -3812 电动机制造 -3813 微特电机及组件制造 -3819 其他电机制造 384 电池制造 -3841 锂离子电池制造 -3842 镍氢电池制造 -3843 铅蓄电池制造 -3844 锌锰电池制造 -3849 其他电池制造 E 建筑业 48 土木工程建筑业 485 架线和管道工程建筑 -4851 架线及设备工程建筑	9 产业、创新和基础设施 9.4 11 可持续城市和社区 11.2; 11.6	改善空气质量	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 零排放交通对大气污染的减少 2. 遭受因交通空气污染造成的人口数量





A 第 I 级	B 第 II 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策和方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁							J 影响指标	
								一般公众	失业 / 未充分就业者	受服务不足者 (如偏远地区人群)	受教育不足者	外来移民和 / 或流离失所者	残疾人士	弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇)		被排斥 / 边缘化人群
		1.1.3 用于最大化降低交通产生的排放的城市公共交通网络的建设和运营	支持公共交通设施建设和运营的项目，实现超大、特大城市公共交通出行分担率达到 40% 以上，大城市达到 30% 以上，中小城市达到 20% 以上；提高公共交通服务质量（优化线路设计，设置公交专用道路，推广无现金支付），优化慢行交通设施，如地铁、公交	1. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017	E 建筑业 48 土木工程建筑业 481 铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑 -4811 铁路工程建筑 -4819 其他道路、隧道和桥梁工程建筑 G 交通运输、仓储和邮政业 54 道路运输业 541 城市公共交通运输 -5412 城市轨道交通	 9 产业、创新和基础设施 9.1  11 可持续城市和社区 11.2	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手，提高公共交通设施的便民性	X	X	X	X	X	X	X	X	1. 乘坐公共交通工具的人口比例 2. 公共交通的价格承受能力 3. 公共交通的覆盖范围（如车站的出入口设置、车站之间的距离、车站辐射范围）
		1.1.4 城乡非机动车基础设施的建设和维护	自行车道、行人专用道和区域	1. 国务院《交通强国建设纲要》，2019	E 建筑业 48 土木工程建筑业 481 铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑 -4811 铁路工程建筑 -4819 其他道路、隧道和桥梁工程建筑 G 交通运输、仓储和邮政业 54 道路运输业 541 城市公共交通运输 -5412 城市轨道交通	 9 产业、创新和基础设施 9.1  11 可持续城市和社区 11.2	增加非机动车通行的可行性和连通性	X	X	X	X	X	X	X	X	1. 非机动车通道的面积 2. 非机动车区域与机动车道区域的比例 3. 可以使用非机动车工具的人口数量 4. 非机动车的无缝连接性






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.1 定价合理、便捷通达的交通设施	1.1.5 农村交通的建设和运营	农村交通网络的建设和运营 (包括物流网络、运营、信息化和智能化、安全设施、乡村公路)	<ol style="list-style-type: none"> 交通运输部《交通运输部办公厅关于推进乡镇运输服务站建设加快推进农村物流网络节点体系的意见》，2019 国务院《关于建立健全城乡融合发展体制机制和政策体系的意见》，2019 	E 建筑业 48 土木工程建筑业 481 铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑 -4811 铁路工程建筑	 9.1  11.2	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手，提高公共交通设施的便民性	X X X X X X X	<ol style="list-style-type: none"> 农村地区可通行的辅设路面和/或全天候道路覆盖的人口数量 农村地区铺设路面和/或全天候道路的辐射范围
		1.1.6 农村公共交通网络的建设和运营	农村公路接驳公交的建设和运营，乡镇公共交通的开发	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《“十三五”现代综合交通运输体系发展规划》，2017 	E 建筑业 48 土木工程建筑业 481 铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑 -4811 铁路工程建筑	 9.1  11.2	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手，提高公共交通设施的便民性	X X X X X X X	<ol style="list-style-type: none"> 乘坐公共交通工具的人口比例 公共交通的价格承受能力 公共交通的覆盖范围 (如车站的出入口设置、车站之间的距离、车站到车站的距离、车站辐射范围)






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		1.1.7 安全性和包容性提升	优化慢行交通系统服务，实施智能化交通管理（运行控制、关键设施和管理部位监测、风险管控和隐患排查、应急处置、安全监控）	<ol style="list-style-type: none"> 1. 交通运输部等，《绿色出行行动计划（2019—2022年）》，2019 2. 交通运输部《城市轨道交通运营管理规定》，2018 	E 建筑业 48 土木工程建筑业 481 铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑 -4811 铁路工程建筑 G 交通运输、仓储和邮政业 53 铁路运输业 533 铁路运输辅助活动 -5333 铁路运输维护活动 -5339 其他铁路运输辅助活动	 3.6  5.2; 5.b  9.1  10.2  11.2; 11.3	提高了道路安全性（衡量指标：每公里受伤人口数量）为边缘人群带来更多出行便利	一般公众 X 失业 / 未充分就业者 X 受服务不足者（如偏远地区人群） X 受教育不足者 X 外来移民和 / 或流离失所者 X 残障人士 X 弱势群体（如儿童、老年人和孕妇） X 被排斥 / 边缘化人群 X 生活在贫困线以下人群 X	<ol style="list-style-type: none"> 1. 涉及人员的事故数量 2. 干扰事件发生数量 3. 犯罪事件发生数量





A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.1 定价合理、便捷通达的交通设施	1.1.8 无障碍交通	无障碍交通运输服务的“硬设施”（如铁路客运站、高速公路服务区、汽车客运站、城市轮渡、国际航站区、城市民用运输车站、无障碍停车位）和“软服务”（无障碍信息技术、导航系统、购票方式等服务）的持续优化	<ol style="list-style-type: none"> 交通运输部等《关于进一步加强和改善老年人残疾人出行服务的实施意见》，2018 交通运输部《绿色出行行动计划（2019—2022 年）》，2019 交通运输部《城市轨道交通运营管理规定》，2018 	E 建筑业 48 土木工程建筑业 481 铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑 -4811 铁路工程建筑 G 交通运输、仓储和邮政业 53 铁路运输业 531 铁路旅客运输 -5311 高速铁路旅客运输 -5312 城际铁路旅客运输 -5313 普通铁路旅客运输 533 铁路运输辅助活动 -5331 客运火车站 -5339 其他铁路运输辅助活动	 5.2; 5.b  9.1  10.2  11.2; 11.3	为残障人士带来更多出行便利	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者（如偏远地区人群） 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体（如儿童、老年人和孕妇） 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 无障碍出行的公共交通和设施的可获得性（如便捷的电梯 / 自动扶梯） 无障碍视听信息系统的可获得性（如阅读、听力） 便捷的无障碍售票的可获得性






① 残障与残疾通用，残障更加强调整社会 / 权利模式，指这个群体在社会交往、互动过程中存在的障碍是因为社会环境没有提供消除障碍的基本便利所导致的。






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1.2 综合管廊	1.2.1 综合管廊的建设和运营		城市地下用于集中敷设电力、通信、广播电视、给水、排水、热力、燃气等市政管线的地下公共管廊	1. 住房和城乡建设部等《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 2. 国务院办公厅《关于推进城市地下综合管廊建设的指导意见》，2015	E 建筑业 48 土木工程建筑业 481 铁路、道路、隧道和桥梁工程建筑 -4819 其他道路、隧道和桥梁工程建筑 485 架线和管道工程建筑 -4852 管道工程建筑 -4853 地下综合管廊工程建筑	 3.3	加强城市基础设施韧性，提升防灾减灾能力，同时降低成本	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 管廊长度 2. 货物运输的损失 3. 枢纽的连通性
1.3 水系统	1.3.1 供水系统的建设和运营		城市、农村饮用水及生活用水供应的系统建设及项目运营	1. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017	D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 46 水的生产和供应业 461 自来水生产和供应 -4610 自来水和供应 469 其他水的处理、利用与分配 -4690 其他水的处理、利用与分配	 3.3  6.1; 6.2  11.1	加强水利基础设施建设，提升供水能力，使得更多人可获得安全水源	1. 供水量 2. 供水服务人口数量 3. 漏损水量 4. 饮用水供应量	







A 第 1 级	B 第 II 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策和方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁	J 影响指标
1. 基础设施	1.3 水系统	1.3.2 排水系统的建设和运营	城市、农村水及排水设施系统建设及项目运营	1. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017	D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 46 水的生产和供应业 462 污水处理及其再生利用	 3 良好健康与福祉  6 清洁饮水和卫生设施  11 可持續城市和社区  14 水下生物  15 陆地生物	加强水利基础设施建设, 提升排水能力以保护环境 and 民众健康 X X	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 排水比例 2. 污水处理覆盖人口数量 3. 污水处理比例




A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		1.3.3 污水收集和污水处理系统的建设和运营	城乡污水收集处理设施的设计和运营	1. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017	D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 46 水的生产和供应业 462 污水处理及其再生利用 -4620 污水处理及其再生利用	 3  6  11  14  15	加强水利基础设施建设和运营，提升污水处理能力以保护环境健康和民众健康	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 废水收集比例 2. 废水处理比例







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.3 水系统	1.3.4 水计量设施的建设和运营	检测渗漏和水资源费的计量设施的建设和运营	1. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017	C 制造业 40 仪器仪表制造业 401 通用仪器仪表制造 -4016 供应用仪器仪表制造 402 专用仪器仪表制造 -4023 导航、测绘、气象及海洋专用仪器制造 N 水利、环境和公共设施管理业 76 水利管理业 764 水文服务 -764 水文服务	 6.4  11.3  14.2; 14.3  15.1	减少泄漏、浪费、非法用水	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 水资源得到监测的比例 2. 水资源费征收的比例




A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		1.3.5 防洪除涝水利基础设施的建设和运营	用于防洪除涝为目的的水利基础设施建设和运营	1. 国家发展和改革委员会、水利部、住房和城乡建设部《水利改革发展“十三五”规划》，2016	N 水利、环境和公共设施管理业 76 水利管理业 761 防洪除涝设施管理 -7610 防洪除涝设施管理	 3 良好健康与福祉  6 清洁饮水和卫生设施  11 可持续城市和社区  14 水下生物  15 陆地生物	加强水利基础设施建设, 提升防灾减灾能力以保护环境和公共安全	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 洪灾事故数量 2. 受洪灾影响的人口数量






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.3 水系统	1.3.6 非动物农业农田水利基础设施的建设和运营	非动物农业农田的水利基础设施。例如灌溉、供水、排水、废水处理 and 防洪设施	1. 国家发展和改革委员会、水利部、住房和城乡建设部《水利改革发展“十三五”规划》，2016	N 水利、环境和公共设施管理业 76 水利管理业 762 水资源管理 -7620 水资源管理	 3.9  6.4; 6.5; 6.6; 6.b  11.5  14.1; 14.2; 14.3  15.1	加强水利基础设施建设，提升灌溉能力，保证农业生产，加强防灾减灾能力 X X	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 给排水覆盖的非动物性农田面积比例




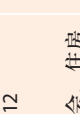
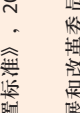
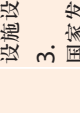
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
	1.4 能源系统	1.4.1 水力发电的建设和运营	符合生物多样性保护、避免污染、循环经济、水管理、水文和水文地质体系的水力发电站建设	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家发展和改革委员会及国家能源局《能源发展“十三五”规划》，2016 2. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 3. 国家能源局《水电发展“十三五”规划（2016—2020）》，2016 4. 国务院办公厅《能源发展战略行动计划（2014—2020年）》，2014 5. 国家能源局等《关于促进先进光伏技术产品应用和产业升级的意见》，2015 6. 国家发展和改革委员会《生物质量“十三五”发展规划》，2016 	D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 44 电力、热力生产和供应业 441 电力生产 -4413 水力发电	 7:1;7.2  13.1  14.1	为生活水平低下下的群体提供获取能源的机会	X	<ol style="list-style-type: none"> 1. 获得能源（实物和价格）的目标群体比例 2. 能源的减排成效
		1.4.2 水力发电的建设和运营	风力发电场的建设和运营，包括配套的风电监测系统、风电预测系统、综合控制系统		D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 44 电力、热力生产和供应业 441 电力生产 -4415 风力发电	 7:1;7.2  13.1  15.1	为生活水平低下下的群体提供获取能源的机会	X	<ol style="list-style-type: none"> 1. 获得能源（实物和价格）的目标群体比例







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.4 能源系统	1.4.3 太阳能发电的建设和运营	太阳能发电场的建设和运营，包括配套的太阳能发电监测系统、太阳能发电预测系统、太阳能发电综合控制系统	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家发展和改革委员会及国家能源局《能源发展“十三五”规划》，2016 2. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 3. 国家能源局《水电发展“十三五”规划（2016—2020）》，2016 4. 国务院办公厅《能源发展战略行动计划（2014—2020 年）》，2014 5. 国家能源局等《关于促进先进光伏技术产品应用和产业升级的意见》，2015 6. 国家发展和改革委员会《生物质能“十三五”发展规划》，2016 	D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 44 电力、热力生产和供应业 441 电力生产 -4416 太阳能发电	 7.1; 7.2	为生活水平低下下的群体提供获取能源的机会	X	1. 获得能源（实物和价格）的目标群体比例
		1.4.4 生物质能发电的建设和运营	将秸秆、森林废弃物、生活垃圾等自然资源转化为生物质能以用于能源生产的设备/设施的建设和运营		D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 44 电力、热力生产和供应业 441 电力生产 -4417 生物质能发电	 7.1; 7.2  13.1	为生活水平低下下的群体提供获取能源的机会	X	1. 获得能源（实物和价格）的目标群体比例


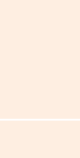



A 第 I 级	B 第 II 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策和方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁						J 影响指标	
								一般公众	失业 / 未充分就业者	受服务不足者 (如偏远地区人群)	受教育不足者	外来移民和 / 或流离失所者	残障人士		弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇)
		1.4.5 其他方式发电的建设和运营	地热设施设备的工程建设、运营和维护	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家发展和改革委员会及国家能源局《能源发展“十三五”规划》，2016 2. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 3. 国家能源局《水电发展“十三五”规划（2016—2020）》，2016 4. 国务院办公厅《能源发展战略行动计划（2014—2020年）》，2014 5. 国家能源局等《关于促进先进光伏技术产品应用和产业升级的意见》，2015 6. 国家发展和改革委员会《生物质能“十三五”发展规划》，2016 	D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 44 电力、热力生产和供应业 441 电力生产 -4419 其他电力生产	 7:1; 7:2  13.1	为生活水平以下的群体提供获取能源的机会	X	X						1. 获得能源（实物和价格）的目标群体比例
		1.4.6 迷你和微型电网的建设和运营	建设和运营在农村和城市地区使用的零排放和负担得起的发电和配电站		D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 44 电力、热力生产和供应业 441 电力生产 -4419 其他电力生产	 7:1; 7:2  13.1	为生活水平以下的群体提供获取能源的机会	X	X						1. 获得能源（实物和价格）的目标群体比例
		1.4.7 储能设施的建设和运营	包括研究、建设、安装、运营和维护		D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 44 电力、热力生产和供应业 441 电力生产 -4419 其他电力生产	 7:1; 7:3  13.1	为生活水平以下的群体提供获取能源的机会	X	X						1. 储能设施对能源损失的减少量 2. 储能设施在降低能量损失方面的效率







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.4 能源系统	1.4.8 基础设施的建设和运营	传输基础设施, 提高覆盖率, 同时通过纳入生物多样性关键区域或规划来保护生物多样性, 避免生物多样性减少	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家发展和改革委员会及国家能源局《能源发展“十三五”规划》, 2016 2. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》, 2017 3. 国家能源局《水电发展“十三五”规划 (2016—2020)》, 2016 4. 国务院办公厅《能源发展战略行动计划 (2014—2020 年)》, 2014 5. 国家能源局等《关于促进先进光伏技术产品应用和产业升级的意见》, 2015 6. 国家发展和改革委员会《生物质能“十三五”发展规划》, 2016 	D 电力、热力、燃气及水生产和供应业 44 电力、热力和供应业 441 电力生产 -4419 其他电力生产	 7.1; 7.3  13.1  15.1	为生活水平低下下的群体提供获取能源的机会	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 获得能源 (实物和价格) 的目标群体人口数量 2. 缩减率






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
	1.5 环卫管理	1.5.1 工业废物收集	用于收集各种类型工业废物的技术、容器和人力, 如固体和非固体废物、电子废物等	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》, 2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》, 2012 国家发展和改革委员会、住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》《生活垃圾分类制度实施方案》, 2017 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 6.3; 6.6  9.4  13.1  14.1  15.1	减少工业废物对人们的不利影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 正确收集的工业废物百分比 废物的收集可负担性 受工业废物不利影响的人口数量







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.5 环卫管理	1.5.2 工业废物运输	用于运输不同类型工业废物的车辆，如固体和非固体废物、电子废物等	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 国家发展和改革委员会、住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》，2017 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 6.6  9.4  12.4  13.1  14.1  15.1	减少工业废物对人们的不利影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 正确收集的工业废物百分比 废物的收集可负担性 受工业废物不利影响的人口数量




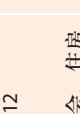
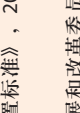
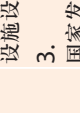
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		1.5.3 工业废物分 类	包括用于分离废物以供再利用、再循环和环境友好处理的分拣机的分拣机	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 国家发展和改革委员会、住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》，2017 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 6.3; 6.6  9.4  12.4  13.1  14.1  15.1	减少工业废物对人们的不利影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 正确收集的工业废物百分比 废物的收集可负担性 受工业废物不利影响的人口数量







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.5 环卫管理	1.5.4 工业废物回收	包括用于废物分离和回收过程的机器	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 国家发展和改革委员会、住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》，2017 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 6.3; 6.6  9.4  12.4; 12.5  13.1  14.1 15.1	减少工业废物对人们的不利影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 正确收集的工业废物百分比 废物的收集可负担性 受工业废物不利影响的人口数量






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		1.5.5 工业废物的 处理与处置	有效、恰当、环保的废弃物 焚烧、填埋	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市 市政基础设施建设“十三五” 规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生 设施设置标准》，2012 国家发展和改革委员会、住房 和城乡建设部《生活垃圾分类 制度实施方案》，2017 	N 水利、环境和公共设施 管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 6.3; 6.6  9.4  12.4  13.1  14.1  15.1	减少工业废物 对人们的不利 影响	一般公众 X 失业 / 未充分就业者 X 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) X 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群 X	<ol style="list-style-type: none"> 正确收集的工业废物 百分比 废物的收集可负担性 受工业废物不利影响 的人口数量






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.5 环卫管理	1.5.6 生活垃圾收集	用于收集各种类型的生活垃圾（如固体和非固体垃圾，电子垃圾等）的技术，容器和人力	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 国家发展和改革委员会、住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》，2017 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 9.4  12.4  13.1  14.1  15.1	减少生活垃圾对人们的不利影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者（如偏远地区人群） 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体（如儿童、老年人和孕妇） 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 正确收集的生活垃圾百分比 生活垃圾的收集可负担性 受生活垃圾不利影响的人口数量






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		1.5.7 生活垃圾运输	用于运输各种类型生活垃圾的车辆，如固体和非固体废物，电子垃圾等	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 国家发展和改革委员会、住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》，2017 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 6.6  9.4  12.4  13.1  14.1  15.1	减少生活垃圾对人们的不利影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 正确收集的生活垃圾百分比 生活垃圾的收集可负担性 受生活垃圾不利影响的人口数量

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.5 环卫管理	1.5.8 生活垃圾分类	包括用于分离废物以供再利用、再循环和环境友好处理的分拣机	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 国家发展和改革委员会、住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》，2017 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 6.3; 6.6  9.4  12.4; 12.5  13.1  14.1  15.1	减少生活垃圾对人们的不利影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 正确收集的生活垃圾百分比 生活垃圾的收集可负担性 受生活垃圾不利影响的人口数量

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		1.5.9 生活垃圾回收	用于废物分离和回收过程的 机器	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 国家发展和改革委员会、住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》，2017 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 6.3; 6.6  9.4  12.4; 12.5  13.1  14.1  15.1	减少生活垃圾对人们的不利影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 正确收集的生活垃圾百分比 生活垃圾的收集可负担性 受生活垃圾不利影响的人口数量




A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.5 环卫管理	1.5.10 生活垃圾的处理与处置	有效、恰当、环保的废弃物焚烧、填埋	1. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 2. 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 3. 国家发展和改革委员会、住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》，2017	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 9.4  12.4  13.1  14.1  15.1	减少生活垃圾对人们的不利影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 正确收集的生活垃圾百分比 2. 生活垃圾的收集可负担性 3. 受生活垃圾不利影响的人口数量





A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		1.5.11 公共厕所、化粪池等人类排泄物垃圾的收集和运输和处置项目	对环境和生态影响最小的厕所技术实施，以及提高认识和教育计划	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 国家发展和改革委员会、住房和城乡建设部《生活垃圾分类制度实施方案》，2017 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 6.6  14.1  15.1	减少人类排泄物垃圾对人们的不良影响	X 一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 人类排泄物垃圾清运量 人类排泄物垃圾处理量 受人类排泄物垃圾不利影响的人口数量
		1.5.12 环卫专用车辆及设备购置、城乡道路清扫、护栏清洗等项目	对环境和生态影响最小 (如低用水量) 的机械和车辆的购置	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 3.9  6.6	减少因缺乏清洁和卫生设施对人们的不利影响	X	<ol style="list-style-type: none"> 市容环卫专用车辆设备总数 道路清扫保洁面积 护栏清洗量 因缺乏清洁和卫生设施而受到不利影响的人口数量

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.5 环卫管理	1.5.13 支持减少浪费的活动	教育和培训计划、意识计划、技术支持	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》，2017 住房和城乡建设部《环境卫生设施设置标准》，2012 	N 水利、环境和公共设施管理业 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理	 9.4  12.4; 12.5; 12.8  13.1  14.1  15.1	减少浪费对人类的不良影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 避免的浪费量 减少浪费意识提升 参与减少浪费的人口数量





A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1.6	1.6.1	1.6.1.1	支持城市绿地建设与运营, 实现城市绿地建成率达到 38.9%, 人均公园绿地面积达到 14.6m ² , 公园绿地服务半径覆盖率达到 90% [5000m ² (含) 以上公园绿地按照 500m 服务半径考核, 2000 (含) ~5000m ² 的公园绿地按照 300m 服务半径考核; 历史文化街区采用 1000m ² (含) 以上的公园绿地按照 300m 服务半径考核]	1. 住房和城乡建设部《全国城市市政基础设施建设“十三五”规划》, 2017 2. 住房和城乡建设部《国家园林城市系列标准》, 2016	A 农、林、牧、渔业 05 农、林、牧、渔专业及辅助性活动 052 林业专业及辅助性活动 -0529 其他林业专业及辅助性活动 E 建筑业 48 土木工程建筑业 489 其他土木工程建筑 -4891 园林绿化工程施工 N 水利、环境和公共设施管理业 77 生态保护和环境治理业 771 生态保护 -7711 自然生态系统保护管理 78 公共设施管理业 782 环境卫生管理 -7820 环境卫生管理 783 城乡市容管理 -7830 城乡市容管理 784 绿化管理 -7840 绿化管理 785 城市公园管理 -7850 城市公园管理	11 可持续城市和社区 11.3; 11.7 15 陆地生物 15.2	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手, 提高公共绿地设施的便民性	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 新增的绿地占城市空间比例 2. 改善的能够自我维持的城市生物多样性 3. 能够获得负担得起的, 出行便利的绿色空间的目标群体人口数量 (受影响群体)

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
1. 基础设施	1.7 信息通信技术	1.7.1 高速光纤宽带网络	老旧小区光网改造, 实现城镇地区光网覆盖, 提供 1000 兆比特每秒以上接入服务能力, 大中城市家庭用户带宽实现 100 兆比特每秒以上灵活选择。实现行政村光纤通达, 有条件地区提供 100 兆比特每秒以上接入服务能力, 半数以上农村家庭用户带宽实现 50 兆比特每秒以上灵活选择	1. 工业和信息化部《信息通信行业发展规划(2016—2020 年)》, 2016 2. 工业和信息化部《信息通信行业发展规划物联网分册(2016—2020 年)》, 2016	C 制造业 38 电气机械和器材制造业 383 电线、电缆、光缆及电工器材制造 -3831 电线、电缆制造 -3832 光纤制造 -3833 光缆制品制造 -3834 绝缘制品制造 -3839 其他电工器材制造	9 产业、创新和基础设施 9.1	增加获取信息服务的机会	X X X X X X X	1. 按地理覆盖范围和价格分列的可接入光纤人口比例 2. 接入光纤的速度
		1.7.2 无线宽带网	城市和农村地区无线宽带网络的协调发展, 以实现 4G 网络深度和广度覆盖; 完善城镇热点公共区域 WLAN 覆盖; 加强满足通信管线、机房、基站等城市通信基础设施建设需求的城市规划与衔接; 与地面信息通信基础设施实现优势互补融合发展的卫星通信系统建设; 无线宽带接入技术, 以加快边远山区、牧区及岛礁等网络覆盖		C 制造业 39 计算机、通信和其他电子设备制造业 392 通信设备制造 -3921 通信系统设备制造	9 产业、创新和基础设施 9.1 11 可持续城市和社区 11.3	增加获取信息服务的机会	X X X X X X X	1. 按地理覆盖范围和价格分列的可接入无线网络人口比例 2. 接入无线网络速度
		1.7.3 电子商务与移动支付平台的扩展和便利化	农村电商发展, 支持第三方平台创新和拓展。推进农村电子商务等互联网应用的普及, 加快手机电子商务平台、手机在线支付等基于移动互联网创新应用, 重点向农村和偏远地区延伸信息通信服务		C 制造业 65 软件和信息技术服务业 653 信息系统集成和物联网技术服务 -6531 信息系统集成服务	9 产业、创新和基础设施 9.1; 9.5 11 可持续城市和社区 11.3	增加获取信息服务的机会 增加获取电子商务服务的机会	X X X X X X X	1. 按地理覆盖范围和价格分列的可参与电子商务人口比例 2. 可以使用移动支付的人口比例



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		1.7.4	物联网技术的建设和运营维护	<ol style="list-style-type: none"> 工业和信息化部《信息通信行业发展规划(2016—2020年)》，2016 工业和信息化部《信息通信行业发展规划物联网分册(2016—2020年)》，2016 	C 制造业 65 软件和信息技术服务业 653 信息技术集成和物联网技术服务 -6532 物联网技术服务	 9.1; 9.2; 9.4; 9.5	提高人与人之间的连通性和包容性, 提高效率和安全	X X X X X X X X	<ol style="list-style-type: none"> 连接到物联网的数字设备比例 在时间和能源使用方面的效率提高 按地理覆盖范围和价格分列的可使用物联网的人口比例
		1.7.5	互联网 +		C 制造业 65 软件和信息技术服务业 653 信息技术集成和物联网技术服务 -6531 信息系统集成服务	 9.1; 9.3; 9.5	提高人与人之间的连通性和包容性, 提高效率和安全	X X X X X X X X	<ol style="list-style-type: none"> 按地理覆盖范围和价格分列的可使用在线服务的人口比例 互联网 + 在医疗、健康、养老、教育、旅游、社会保障和其他行业的应用比例
		1.7.6	数据存储		C 制造业 65 软件和信息技术服务业 655 信息处理和存储支持服务 -6550 信息处理和存储支持服务	 9.1; 9.5	在确保隐私和安全性的同时, 增加获取数据存储服务的机会	X X X X X X X X	<ol style="list-style-type: none"> 按地理覆盖范围和价格分列的可使用数据存储服务的人口比例 单位储存的能源效率 泄露、丢失、未经授权使用等事件的数量

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
2. 可负担住宅	2.1 可负担、便捷通达的、绿色且低能耗的住宅	2.1.1 可负担且便捷通达的绿色住宅建筑及其部分的建造和运营	在考虑到可负担性、可及性和生态学（如气候特征和当地条件）的情况下建造住宅；通过被动式设计最大程度增加无障碍住宅建筑、提高能源效率、供暖/制冷、照明需求，或通过主动技术措施最大限度提高建筑节能设备与系统效率，以及充分利用可再生能源，以最小的能源消耗提供舒适室内环境。确保室内环境参数和能效指标符合或优于《近零能耗建筑技术标准》(GBT 51350)、《绿色建筑评价标准》(GBT 50378) 和一星级及以上星级的绿色建筑标准，包括经 LEED 及 BREEAM 等国际绿色建筑认证体系认证并获得评价标识的居住建筑	<ol style="list-style-type: none"> 1. 财政部与住房和城乡建设部《关于加快推进我国绿色建筑发展的实施意见》，2012 2. 国务院《绿色建筑行动方案》，2013 3. 住房和城乡建设部《关于进一步规范绿色建筑评价管理工作的通知》，2017 4. 住房和城乡建设部《被动式超低能耗绿色建筑技术导则（试行）（居住建筑）》，2015 5. 《绿色建筑评价标准》(GBT 50378—2019) 6. 《建筑碳排放计算标准》(GB/T 51366—2019) 7. 《近零能耗建筑技术标准》(GB/T 51350—2019) 	E 建筑业 47 房屋建筑业 471 住宅房屋建筑 -4710 住宅房屋建筑 49 建筑安装业 491 电气安装 -4910 电气安装 492 管道和设备安装 -4920 管道和设备安装 499 其他建筑安装业 -4999 其他建筑安装 50 建筑装饰、装修和其他建筑业 501 建筑装饰和装修业 -5012 住宅装饰和装修 -5013 建筑幕墙装饰和装修 502 建筑物拆除和场地准备活动 -5022 场地准备活动 509 提供施工设备服务 -5090 其他未列明建筑业 K 房地产业 70 房地产业 701 房地产开发经营 -7010 房地产开发经营	 7.3  11.1; 11.3; 11.6  12.2; 12.4; 12.5  13.1	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手，增加获得可持续和可负担住房的机会	X X X X	<ol style="list-style-type: none"> 1. 每平方米住房价格（租金或购买价） 2. 为目标群体提供住房率 3. 建筑能耗 4. 建筑碳排放量 5. 建筑节能水量 6. 可再生能源比例利用










A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		2.1.2 既有住宅建筑改造	以改善可及性（无障碍）和降低能耗、改善人居环境、提升性能等为目标，对既有建筑进行维护、更新和加固等的改造活动； 针对上述建筑改造后建筑评价达到《绿色建筑评价标准》（GB/T 50378）一星级及以上星级，或 LEED 及 BREEAM 等经国际认可的标准，以及《夏热冬冷地区居住建筑节能设计标准》（JCJ134）、《严寒和寒冷地区居住建筑节能设计标准》（JCJ26）的规定。改造后建筑应实现节能率 ≥ 15%；绿色建筑认证活动体系认证	<ol style="list-style-type: none"> 《既有建筑改造绿色评价标准》（GB/T 51141—2015） 《建筑碳排放计算标准》（GB/T 51366—2019） 《夏热冬冷地区居住建筑节能设计标准》（JGJ 134—2010） 《夏热冬暖地区居住建筑节能设计标准》（JGJ 75—2012） 《严寒和寒冷地区居住建筑节能设计标准》（JGJ 26—2010） 《建筑节能标识技术标准》（JGJ/T 288—2012） 《既有居住建筑节能改造技术规范》（JGJ/T 129—2012） 	E 建筑业 49 建筑安装业 491 电气安装 -4910 电气安装 492 管道和设备安装 -4920 管道和设备安装 499 其他建筑安装 -4999 其他建筑安装 50 建筑装饰、装修和其他建筑业 501 建筑装饰和装修业 -5012 住宅装饰和装修 509 提供施工设备服务 -5090 其他未列明建筑业	 7.3  11.1; 11.3; 11.6  12.2; 12.5  13.1	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手，增加获得可持续和可负担住房的机会	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者（如偏远地区人群） 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体（如儿童、老年人和孕妇） 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 每平方米住房价格（租金或购买价） 为目标群体提供住房率 建筑能耗 建筑碳排放量 建筑节能 可再生能源比例利用率






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
2. 可负担住宅	2.2 装配式住宅	2.2.1 装配式住宅建筑建设和运营	按照《装配式建筑评定标准》(GBT 51129) 的规定, 生产装配式预制构件和建造装配式建筑的装配生产基地	1. 国务院办公厅《关于大力发展装配式建筑的指导意见》, 2016	E 建筑业 47 房屋建筑业 471 住宅房屋建筑 -4710 住宅房屋建筑 49 建筑安装业 491 电气安装 -4910 电气安装 492 管道和设备安装 -4920 管道和设备安装 499 其他建筑安装业 -4999 其他建筑安装 50 建筑装饰、装修和其他建筑业 501 建筑装饰和装修业 -5012 住宅装饰和装修 -5013 建筑幕墙装饰和装修 502 建筑物拆除和场地准备活动 -5022 场地准备活动 509 提供施工设备服务 -5090 其他未列明建筑业	 11 可持续城市和社区 11.1; 11.3  12 负责任消费和生产 12.2; 12.5	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手, 增加获得可持续住房的机会	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 与非装配式住宅相比节省的成本 2. 与非装配式住宅相比节省的时间 3. 首次获得住房机会的获益人口数量





A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
	2.3 住房材料回收	2.3.1 建筑材料回收	在全生命周期内可减少对资源的消耗活动, 包括对环境的影响, 以及在考虑到能源效率、减排、安全、健康和便利的情况下回收建筑材料	1. 工业和信息化部及住房和城乡建设部《促进绿色建材生产和应用行动方案》, 2015	C制造业 42 废弃资源综合利用业 421 金属废料和碎屑加工处理 -4210 金属废料和碎屑加工处理 422 非金属废料和碎屑加工处理 -4220 非金属废料和碎屑加工处理	 11 可持续城市和社区 11.1; 11.3; 11.6  12 负责任消费和生产 12.2; 12.4; 12.5  15 陆地生物 15.1	减少建筑行业产生的废物流量, 并增加回收利用率	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	X 1. 回收建筑材料的比例 2. 建筑业产生的废物流量




A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
2. 可负担住宅	2.4 保障性住房	2.4.1 公共租赁住房	公私合营以及私人支持的公共租赁住房	<ol style="list-style-type: none"> 住房和城乡建设部《公共租赁住房管理办法》，2012 住房和城乡建设部等《关于公共租赁住房租赁和廉租住房并轨运行的通知》，2013 住房和城乡建设部等《关于加快发展公共租赁住房的指导意见》，2010 住房和城乡建设部《关于保障性住房实施绿色建筑行动的通知》，2013 住房和城乡建设部等《关于进一步规范发展公租房的意见》，2019 财政部等《关于运用政府和社会资本合作模式推进公共租赁住房投资建设和运营管理的通知》，2015 	E 建筑业 47 房屋建筑业 471 住宅房屋建筑 -4710 住宅房屋建筑 49 建筑安装业 491 电气安装 -4910 电气安装 492 管道和设备安装 -4920 管道和设备安装 499 其他建筑安装业 -4999 其他建筑安装业 50 建筑装饰、装修和其他建筑业 501 建筑装饰和装修业 -5012 住宅装饰和装修 -5013 建筑幕墙装饰和装修 502 建筑物拆除和场地准备活动 -5022 场地准备活动 509 提供施工设备服务 -5090 其他未列明建筑业 K 房地产业 70 房地产业 701 房地产开发经营 -7010 房地产开发经营	 1 1.4  2 2.2; 2.4  10 10.2  11 11.1; 11.3	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手，增加获得可持续住房的机会	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 按地理位置和价格分列的负担得起住房的人口数量






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		2.4.2 共有产权房	支持政府、个人和公司之间共享所有权的活动，包括用于商业用途的活动	1. 住房和城乡建设部《关于保障性住房实施绿色建筑设计导则》, 2013	E 建筑业 47 房屋建筑业 471 住宅房屋建筑 -4710 住宅房屋建筑 49 建筑安装业 491 电气安装 -4910 电气安装 492 管道和设备安装 -4920 管道和设备安装 499 其他建筑安装业 -4999 其他建筑安装 50 建筑装饰、装修和其他建筑业 501 建筑装饰和装修业 -5012 住宅装饰和装修 -5013 建筑幕墙装饰和装修 502 建筑物拆除和场地准备活动 -5022 场地准备活动 509 提供施工设备服务 -5090 其他未列明建筑业 K 房地产业 70 房地产业 701 房地产开发经营 -7010 房地产开发经营	 1.4  10.2  11.1; 11.3	从降低价格和扩大地理覆盖范围入手，增加获得可持续发展的住房的机会	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 按地理位置和价格分列的负担得起住房的人口数量







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
2. 可负担住宅	2.4 保障性住房	2.4.3 住宅旧房改造	城镇和农村地区建筑物和结构的维护、翻新和保存，特别是具有历史意义和价值的建筑物和结构	1. 住房和城乡建设部《关于保障性住房实施绿色建筑设计行动方案》，2013	E 建筑业 49 建筑安装业 491 电气安装 -4910 电气安装 492 管道和设备安装 -4920 管道和设备安装 499 其他建筑安装业 -4999 其他建筑安装 50 建筑装饰、装修和其他建筑业 501 建筑装饰和装修业 -5012 住宅装饰和装修 509 提供施工设备服务 -5090 其他未列明建筑业	 4  11 11.1; 11.3; 11.4	保护具有重要价值的房屋	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 具有重大历史价值的房屋修缮和保存数量 2. 拥有具有重大历史价值房屋的人口数量

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
3. 卫生与健康服务	3.1 医疗卫生服务	3.1.1 基础医疗	为农村基层、城镇社区、城市提供健康教育、计划生育等基本卫生服务；常见病、多发病的检验、诊断和治疗服务；抑郁、焦虑、认知障碍、孤独症等心理行为问题筛查、识别、处置；吸毒、酗酒等人员的康复治疗服务；急危重症抢救与疑难转诊服务；部分疾病的康复、护理服务，以及为以上服务提供的场所、卫生设施、医疗设备、必备药品供应、专业人员及人才培养	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《健康中国行动（2019—2030年）》，2019 2. 国务院《“健康中国2030”规划纲要》，2016 3. 国务院《“十三五”卫生与健康规划》，2016 4. 国务院《全国医疗卫生服务体系规划纲要（2015—2020年）》，2015 5. 国务院《关于改革完善全科医生培养与使用激励机制的意见》，2018 6. 国务院《“十三五”深化医药卫生体制改革规划》，2016 7. 国家卫生和计划生育委员会《国家基本公共卫生服务规范（第三版）》，2017 	Q 卫生和社会工作 84 卫生 841 医院 -8411 综合医院 842 基层医疗卫生服务 -8421 社区卫生服务机构（站） -8422 街道卫生院 -8423 乡镇卫生院 -8424 村卫生室 -8425 门诊部（所） 843 专业公共卫生服务 -8436 计划生育技术服务 849 其他卫生活动 -8491 健康体检服务 -8492 临床检验服务 -8499 其他未列明卫生服务 85 社会工作 851 提供住宿社会工作 -8513 精神康复服务	 1 无贫困 1.2; 1.4  3 良好健康与福祉 3.3; 3.4; 3.8  10 减少不平等 10.2	提高基本医疗的获取率，普及健康知识，倡导全民参与健康行动，提高全民健康素养水平	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者（如偏远地区人群） 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体（如儿童、老年人和孕妇） 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 下列地点覆盖的人口比例（20分钟以内路程）：综合医院或专科医院、社区卫生服务中心（站）、街道卫生中心、乡镇卫生中心、乡村诊所、门诊部（室）等医疗机构 2. 患病治疗人口数量比例 3. 治疗后康复者比例





A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
3. 卫生与健康服务	3.1 医疗卫生服务	3.1.2 公共卫生	急救中心的医疗设施、设备、专业人员及人才培养；采供血机构的医疗设施、设备等；为突发事件、重大疾病、传染病、重点寄生虫病、地方病提供健康教育、预防、治疗、控制、关怀救助服务，以及为以上服务提供的场所、卫生设施、医疗设备和药品供应、专业人员及人才培养；免疫接种的疫苗供应和接种服务等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《健康中国行动（2019—2030 年）》，2019 2. 国务院《“十三五”卫生与健康规划》，2016 3. 国务院《全国医疗卫生服务体系规划纲要（2015—2020 年）》，2015 4. 国务院《“十三五”深化医药卫生体制改革规划》，2016 5. 国家卫生和计划生育委员会《国家基本公共卫生服务规范（第三版）》，2017 6. 世界卫生组织《2013—2020 年预防控制非传染性疾病全球行动计划》，2013 7. 世界卫生组织《国际卫生条例》，2013 	<p>Q 卫生和社会工作</p> <p>84 卫生</p> <p>843 专业公共卫生服务</p> <p>-8431 疾病预防控制中心</p> <p>-8432 专科医院防治院(所、站)</p> <p>-8434 急救中心(站)服务</p> <p>-8435 采供血机构服务</p>	 1.2: 1.4  3.3; 3.4; 3.5; 3.8  10.2	改善公共医疗获取率，实现全民专业公共卫生服务	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 下列地点覆盖的人口比例 (20 分钟以内路程)：卫生防疫站、疾病预防控制中心、专业精神卫生医疗机构、急诊中心、采血机构、血液净化机构等相关场所 2. 患病治疗人口数量比例 3. 治疗后康复者比例 4. 合格医护人员与患者的比例 5. 医疗设备和药品短缺的情况







A 第 I 级	B 第 I 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策 and 方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁	J 影响指标
		3.1.3 妇幼健康	包括为孕产妇提供备孕、孕产期保健、产前筛查诊断、安全分娩、儿童保健、计划生育检查、疾病预防及救治等服务，以及为以上服务提供场所、卫生设施、医疗设备、必备药品供应、专业人员；关注产妇、新生儿和儿童健康的宣传教育服务；贫困地区儿童营养改善服务；妇幼专业人才培养	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《健康中国行动（2019—2030年）》，2019 2. 国务院《“健康中国2030”规划纲要》，2016 3. 国务院《“十三五”卫生与健康规划》，2016 4. 国务院《全国医疗卫生服务体系规划纲要（2015—2020年）》，2015 5. 国家卫生和计划生育委员会等《关于加强生育全程基本医疗保健服务的若干意见》，2016 6. 国家卫生和计划生育委员会《关于加强母婴安全保障工作的通知》，2017 7. 世界卫生组织《妇女、儿童和青少年健康全球战略（2016—2030）》，2015 	Q 卫生和社会工作 84 卫生 843 专业公共卫生服务 -8433 妇幼保健院(所、站)	 1.2; 1.4  3.1; 3.2; 3.7  5.6  10.2	提高妇幼健康医疗的获取率，普及健康知识，干预贫困农村地区儿童营养健康，保障妇幼安全，儿童营养改善	X 一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 下列地点覆盖的人口比例（20分钟以内路程）：妇幼保健医院（所、站）、妇产医院、儿童医院等相关场所 2. 妇女儿童疾病治疗比例 3. 治疗后康复的妇女儿童比例 4. 合格医护人员与患者的比例 5. 医疗设备和药品短缺的情况 6. 活产数 7. 孕产妇死亡降低率 8. 婴儿死亡降低率 9. 出生缺陷发生降低率







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
3. 卫生与健康服务	3.1 医疗卫生服务	3.1.4 青少年健康	包括向青少年提供场所，保健设施，医疗设备，必要的药物和服务，人员培训，常见病，传染病和生殖疾病的预防和治理；针对青少年心理问题 and 常见精神疾病的健康教育，心理健康检查，咨询，治疗等服务，改善贫困地区青少年的营养状况，设计青少年视力健康智能产品，控制网络游戏量	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《健康中国行动（2019—2030 年）》，2019 2. 国务院《“健康中国 2030”规划纲要》，2016 3. 国务院《“十三五”卫生与健康规划》，2016 	Q 卫生和社会工作 84 卫生 849 其他卫生活动 -8499 其他未列明卫生服务	 1.2: 1.4  3.3; 3.4; 3.7; 3.8	提高青少年健康机构、专业人员、设备、药品、服务等获取率，保障青少年远离疾病、传染性疾病、生殖性疾病、心理问题及疾病，改善贫困地区青少年营养条件	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 下列地点覆盖的人口比例 (20 分钟以内路程)：青少年健康设施 2. 受治疗的青少年比例 3. 治疗后康复的青少年比例 4. 合格医护人员与患者的比例 5. 医疗设备和药品短缺的情况







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		3.1.5 职业健康	包括为企业、事业单位和个体经济组织等用人单位的劳动者在职业活动中，因接触粉尘、放射性物质和其他有毒、有害物质而引起的疾病。提供的检查、诊断、救治、改善作业环境、提供防护用品服务，以及为以上服务提供的场所、卫生设施、医疗设备、防护用品、必备药品供应、专业人员及人才培养；保护劳动者健康的新技术、新工艺、新设备和新材料开发；新发职业病危害的研究；职业卫生培训；还包括与心理健康、工作场所暴力和性骚扰有关的服务	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《健康中国行动（2019—2030年）》，2019 2. 国务院《“健康中国2030”规划纲要》，2016 3. 国务院《职业病防治规划（2016—2020）》，2016 	Q 卫生和社会工作 84 卫生 843 专业公共卫生服务-8432 专科医院（所、站）	 1.2; 1.4  3.8; 3.9; 3.b  8.8  10.2	提高职业健康机构、专业人员、防护设施、设备、药品、服务等获取率，保障职业安全健康	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者（如偏远地区人群） 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体（如儿童、老年人和孕妇） 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 下列地点覆盖的人口比例（20分钟以内路程）：职工健康设施 2. 接受治疗的职工比例 3. 治疗后康复的职工比例 4. 合格医护人员与患者的比例 5. 医疗设备和药品短缺的情况 6. 职业病患病数 7. 严重慢性疾病导致的早死亡率






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
3. 卫生与健康服务	3.1 医疗卫生服务	3.1.6 老年健康	包括为老年人康复、护理、安宁疗护、养老、长期、上门服务，以及为以上服务提供的场所、卫生设施、养老设施、医疗康复设备、必备药品供应；老旧小区和老年人家庭无障碍改造；老年心理健康和智能关怀服务；适合老年人的智能化产品、健康监测可穿戴设备、健康养老移动应用软件等设计开发；养老护理人员能力建设和培训等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《健康中国行动（2019—2030 年）》，2019 2. 国务院《“十三五”卫生与健康规划》，2016 3. 国务院《“十三五”国家老龄事业发展和养老体系建设规划》，2017 4. 国务院《关于全面放开养老服务市场提升养老服务质量的若干意见》，2016 5. 国务院《关于推进养老服务发展的意见》，2019 	Q 卫生和社会工作 85 社会工作 8511 提供住宿社会工作 -8512 护理机构服务 -8514 老年人、残疾人养护服务 -8515 临终关怀服务 852 不提供住宿社会工作 -8522 康复辅具适配服务	 1 无贫穷 1.2; 1.4  3 良好健康与福祉 3.4; 3.8; 3.b  10 减少不平等 10.2  11 可持续城市和社区 11.3	提高老年人健康机构、专业人员、设备、药品、服务等获取率，保障老年人口全方位康复、护理、安宁疗护、养老问题	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够获得护理院、康复疗养院、养老机构、养老服务机构、社会工作室(站)、精神障碍社区康复服务机构等机构服务的老年人比例 2. 无障碍设施比例 3. 合格医护人员与老年患者的比例 4. 康复辅助设备短缺的情况 (包括设施租赁服务)





A 第 I 级	B 第 II 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策和方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁	J 影响指标
		3.1.7 其他重点弱势群体健康	提供医疗场所、孤儿院、为收养场所提供便利的行政中心、精神病患者或残疾人士的收容所、庇护所、医疗设备、药品供应、无障碍设施和专业服务人员等，以确保残疾人、贫困人口、流动人口、留守人群、孤儿等弱势群体能享受到健康教育、疾病预防、治疗、控制、关怀、抢救、心理卫生保健等卫生服务	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《健康中国行动（2019—2030 年）》，2019 2. 国务院《“健康中国 2030”规划纲要》，2016 3. 国务院《“十三五”卫生与健康规划》，2016 	Q 卫生和社会工作 85 社会工作 851 提供住宿社会工作 -8512 护理机构服务 -8514 老年人、残疾人养护服务 -8516 孤儿收养和庇护服务 -8519 其他提供住宿社会救助 852 不提供住宿社会工作 -8522 康复辅具适配服务	 1.4  3.8; 3.b  10.2  11.3	提高其他重点人群健康机构、专业人员、设备、药品、服务等获取率，保障残疾人、流动人口、留守人群基本健康服务及产品	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够获得福利院、救济院、孤儿院、残疾人专业康复机构、康复医疗机构等特殊医疗场所服务的人口比例 2. 合格医护人员与患者的比例 3. 医疗设备、药品、食品、人员短缺以及其他服务供应短缺的情况









A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
3. 卫生与健康服务	3.2 医疗卫生技术创新与服务	3.2.1 医疗卫生效率和供给的信息化	包括用以提高数字化医疗服务效率和供给的硬件、软件、服务和配套设施，用以解决药物短缺问题的多源信息协同应用；智能化预测和监测传染病及其他疾病的相关研发活动；与医疗健康有关的人工智能技术，医疗机器人、大型医疗设备、急救医疗设备、生物三维打印技术和可穿戴设备的研发活动；医学在线课程开发；精确健康科学知识科学教育模型的开发，同时还包括远程医疗	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《“健康中国 2030”规划纲要》，2016 国务院《“十三五”卫生与健康规划》，2016 国务院《关于促进“互联网+医疗健康”发展的意见》，2018 	I 信息传输、软件和信息技术服务业 64 互联网和相关服务 643 互联网平台 -6434 互联网公共服务平台	 3.b	从时间、资金、预防和治疗效果等方面提高卫生服务信息化的效率	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 信息通信技术为卫生保健确定的疾病数 2. 信息通信技术为预防医疗设备 and 药品短缺率而提高卫生保健效率的案例数 3. 信息通信技术为提高医疗效率节省的医疗时间 4. 信息通信技术为提高医疗效率节省的医疗费用 5. 获得在线医疗服务的人口比例 6. 在线咨询次数 7. 节省的线下问诊次数 8. 成功进行医疗咨询的比例
						 9.4			
						 10.2			



A 第 I 级	B 第 II 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策和方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁	J 影响指标
	3.2.2 医疗卫生发展		包括健康生活方式倡导和健康危险因素干预项目或者活动，以及将健康新技术、新产品、新工艺推向市场进行的相关推广及技术活动	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《“十三五”卫生健康规划》，2016 国务院《“健康中国 2030”规划纲要》，2016 国务院《健康中国行动（2019—2030 年）》，2019 	M 科学研究和技术服务业 75 科技推广和应用服务业 751 技术推广服务业 -7512 生物技术推广服务业 759 其他科技推广服务业 -7590 其他科技推广服务业	 3.8; 3.b  10.2	倡导健康的生活方式，普及健康知识，推动全民健康行动，并对先进技术进行推广	一般公众 X 失业 / 未充分就业者 X 受服务不足者 (如偏远地区人群) X 受教育不足者 X 外来移民和 / 或流离失所者 X 残障人士 X 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) X 被排斥 / 边缘化人群 X 生活在贫困线以下人群 X	<ol style="list-style-type: none"> 举办的健康促进计划或活动数 接受健康促进服务的目标群体比例 人们对卫生保健的认知和意识提升 (如通过测试的方法)








A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
3. 卫生与健康服务	3.2 医疗卫生技术创新与服务	3.2.3 医疗技术创新	包括临床医学、口腔医学、公共卫生与预防医学、中医学、中西医结合、药学、中药学、特种医学、医学技术、护理学、生物医学工程以及其他医学研究与试验，以及为以上研究与试验提供人员、培养、设施和医疗产品	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《“健康中国 2030”规划纲要》，2016 国家卫生和计划生育委员会等《关于全面推进卫生与健康科技创新的指导意见》，2016 	M 科学研究和技术服务业 73 研究和试验发展 734 医学研究和试验发展-7340 医学研究和试验发展	 3.8; 3.b  9.4  10.2	加大重大疾病、重大传染病、重大新药创制等领域的关键技术突破	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 目标人群相关疾病的研究支出金额 重大疾病、重大传染病的新应用创新数 创新成功率
		3.3.1 医疗健康设备和器械制造	包含医疗诊断、监护及治疗设备；口腔科用设备及器具；医疗实验室及医用消毒设备和器具；医疗、外科用器械；机械治疗及病房护理设备；护理产品；康复辅具；助残等为目标特殊群体制造的智能健康设备及其他为弱势群体服务的医疗设备和器械制造	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《关于深化审评审批制度改革鼓励药品医疗器械创新的意见》，2017 	C 制造业 27 医药制造业 277 卫生材料及医药用品制造-2770 卫生材料及医药用品制造	 3.8  9.4  10.2	提高医疗健康器械可得性	<ol style="list-style-type: none"> 1. 医疗设备的价格 2. 医疗设备的可得性 3. 医疗设备的质量问题 	





A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		3.3.2 关键医药药品生产	包含化学药品原料药、化学药品制剂、生物药品、基因工程药物和疫苗的关键药品生产，不包括化妆品、其他美容产品，以及为非急需治疗所用的药品	1. 国务院《关于深化审评审批制度改革鼓励药品医疗器械创新的意见》，2017	C 制造业 27 医药制造业 271 化学药品原料药制造 -2710 化学药品原料药制造 272 化学药品制剂制造 -2720 化学药品制剂制造 275 兽用药品制造 -2750 兽用药品制造 276 生物药品制造 -2761 生物药品制造 -2762 基因工程药物和疫苗制造	3 良好健康与福祉 3.8 9 产业、创新和基础设施 9.4 10 减少不平等 10.2	提高医疗药物和药品的可得性	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	1. 医用药物和药品的价格 2. 医用药物和药品的可得性 3. 医用药物和药品的质量问题 ^①
		3.3.3 卫生材料和药辅料制造	包含针对可持续发展目标群体的卫生材料、外科敷料以及其他内、外科用医药制品、药品用辅料等制造		C 制造业 27 医药制造业 278 药用辅料及包装材料 -2780 药用辅料及包装材料	3 良好健康与福祉 3.8 9 产业、创新和基础设施 9.4 10 减少不平等 10.2	提高卫生材料和药辅料可得性		1. 卫生、消毒和医药产品价格 2. 卫生、消毒和医药产品的可得性 3. 卫生、消毒和医药产品的质量




① 鼓励公司或项目自愿披露生产过程中与药用活性成分以及耐药性相关的信息。

A 第 I 级	B 第 II 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策和方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁								J 影响指标
								一般公众	失业 / 未充分就业者	受服务不足者 (如偏远地区人群)	受教育不足者	外来移民和 / 或流离失所者	残障人士	弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇)	被排斥 / 边缘化人群	
3. 卫生与健康 服务	3.4 医疗卫生 相关流通服务	3.4.1 药品和其他 健康产品零 售及批发	包含为关键疾病和创新产品 (不 包括非关键性意料产品, 如 化妆品、个人表现提升产品 等) 批发及零售 (包括网络 零售) 药品 (包括负责任务 源的重要产品)	1. 国家食品药品监督管理局《药 品流通监督管理办法》, 2006 2. 国务院办公厅《关于进一步改 革完善药品生产流通使用政策 的若干意见》, 2017 3. 商务部《全国药品流通行业发 展规划 (2016—2020 年)》, 2016	F 批发和零售业 51 批发业 515 医药及医疗器械器材批发 -5151 西药批发 -5153 动物用药品批发 52 零售业 525 医药及医疗器械器材专门 零售 -5251 西药零售 -5253 动物用药品零售	 3.8  10.2	改善目标群体 对药品和其他 保健品的直接 获取的可行性	X	X	X	X	X	X	X	X	1. 零售和批发产品的成 本 2. 从价格和地理位置方 面看获取产品的情况 3. 因保管不利等管理原 因造成的产品损失
		3.4.2 医疗卫生设 备和用品租 赁服务	包含针对目标群体的医疗设 备及器械、康复辅助具租赁服 务		F 批发和零售业 51 批发业 515 医药及医疗器械器材批 发 -5154 医疗用品及器材批 发 52 零售业 525 医药及医疗器械器材专门 零售 -5254 医疗用品及器材零 售	 3.8  6.2; 6.b  10.2	改善目标群体 对医疗和卫生 设备的直接获 取的可行性	X	X	X	X	X	X	X	X	1. 租赁服务产品的成本 2. 从价格和地理位置方 面看获取医疗和卫生 设备的情况 3. 因管理不利造成的产 品损失







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		3.4.3 药品和健康产品仓储和配送	包含针对助老弱势群体人群的药品、医疗用品及器材等健康相关产品的仓储和配送服务活动	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家食品药品监督管理局《药品流通监督管理办法》，2006 2. 国务院办公厅《关于进一步改革完善药品生产流通使用政策的若干意见》，2017 3. 商务部《全国药品流通行业发展规划(2016—2020年)》，2016 	G 交通运输、仓储和邮政业 59 装卸搬运和仓储业 596 中药材仓储-5960 中药材仓储	 3.8  10.2	提高可用性和耐用性，减少医药产品的损失	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 存储容量 2. 库存量 3. 存储容量利用率 4. 与平均水平相比的交付速度和质量 5. 与平均水平相比的能耗 6. 由于缺乏储存和交付能力而造成的损失











A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
3. 卫生与健康服务	3.5 公共卫生治理和服务	3.5.1 流行病的管制	流行病管理的设施和渠道，如急救设施、检测实验室、流动诊所等，透明的信息共享平台，提高公众自我保护意识的运动，搭建跨市、跨省、跨部门合作的平台	<ol style="list-style-type: none"> 1. 《中华人民共和国传染病防治法》 2. 《中华人民共和国国境卫生检疫法》 3. 国家卫生健康委员会《关于进一步加强夏秋季重点传染病防控工作工作的通知》，2019 	S 公共管理、社会保障和社会组织 92 国家机构 922 国家行政机构 -9221 综合事务管理机构 -9223 公共安全管理机构 95 群众团体、社会团体和其他成员组织 951 群众团体 -9519 其他群众团体 96 基层群众自治组织及其组织 961 社区居民自治组织 -9610 社区居民自治组织 962 村民自治组织 -9620 村民自治组织 T 国际组织 97 国际组织 970 国际组织 -9700 国际组织	 3.3; 3.8	提高公共治理对流行病控制的有效性	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有效应对流行病的速度 2. 受到流行病影响的人口数量 3. 搭建公共信息平台和提高普遍意识所花费的时间 4. 跨省、跨部门合作的案例数




















A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		3.5.2 自然灾害管理	预防和应对环境灾难（如地震、洪水、风暴）对健康造成的影响，设施和有关环境问题的透明信息共享渠道，提高公众自我保护意识的运动，为跨市和跨省合作搭建平台，完善预警、监督和问责机制	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《大气污染防治行动计划》，2013 2. 《中华人民共和国环境保护法》 3. 国务院《国务院关于实施健康中国行动的意见》，2019 4. 生态环境部《关于推进重污染天气应急预案修订工作的指导意见》，2018 	S 公共管理、社会保障和社会组织 92 国家机关 922 国家行政机构 -9221 综合事务管理机构 -9223 公共安全管理机构 95 群众团体、社会团体和其他成员组织 951 群众团体 -9519 其他群众团体 96 基层群众自治组织及其他组织 961 社区居民自治组织 -9610 社区居民自治组织 962 村民自治组织 -9620 村民自治组织 T 国际组织 97 国际组织 970 国际组织 -9700 国际组织	 3.d  13.1; 13.3	提高公共治理对由环境问题引起的疾病管制的有效性	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者（如偏远地区人群） 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体（如儿童、老年人和孕妇） 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有效应对疫情危机的速度 2. 受到疫情危机影响的人口数量 3. 搭建公共信息平台和提高普遍意识所花费的时间 4. 跨省、跨部门合作的案例数
		3.5.3 健康相关法律服务	支持合法、公平获得医疗、食品、药品、环境、体育等健康领域的法律服务，如律师及相关法律服务、互联网法律咨询服务等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 司法部《全国民事行政法律援助服务规范》，2019 	I 信息传输、软件和信息技术服务业 64 互联网和相关服务 643 互联网平台 -6432 互联网生活服务平台 L 租赁和商务服务业 72 商务服务业 723 法律服务 -7231 律师及相关法律服务	 3.8; 3.d  16.3; 16.7; 16.10	完善与医疗保障相关的法律制度	获得公共法律支持的公民比例 从事公共援助工作的合格律师比例 已回复法律援助请求的比例 处理公共法律请求的平均时间 诉讼成功案例	













A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
4. 教育、科技、文化	4.1 教育行业	4.1.1 学前教育	新建、扩建、改建对学龄前幼儿进行保育和教育所需的资源、新增教育教学设备、人员配备等。如游戏场地、绿地；儿童活动室、服务用房；教学资料、所需技术、家具、乐器、玩具以及信息化设备；人员	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《国家教育事业发展规划“十三五”规划》，2017 2. 国务院《中国教育现代化 2035》，2019 3. 国务院《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010—2020 年）》，2010 4. 国务院《中共中央、国务院关于学前教育深化改革规范发展的若干意见》，2018 5. 联合国教育、科学及文化组织《教育 2030》，2016 6. 联合国《第 7 号一般性意见：在幼儿期落实儿童权利》(CRC/C/GC/7/Rev.1)，2006 7. 住房和城乡建设部等《幼儿园建设标准》（建标 175—2016），2016 	P 教育 83 教育 831 学前教育 -8310 学前教育	 1  4  5  10  13	提高学前教育 的可获得率 和质量	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 入学相关年龄组比例 2. 性别的平衡率 3. 入学低收入人群比例 4. 入学学生的多样性 (广泛的) 5. 教师的质量 6. 学生的积极参与度 7. 对待学生的平等度











A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		4.1.2 初等教育	新建、扩建、改建小学教育所需的资源、新增教育设备、人员配备等。如游戏场地、绿地；儿童活动室、服务用房；教学资料、所需技术、家具、乐器、玩具以及信息化设备；人员	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010—2020年）》，2010 联合国教育、科学及文化组织《教育 2030》，2016 住房和城乡建设部《中小学校设计规范 GB50099—2011》，2012 	P 教育 83 教育 832 初等教育 -8321 普通小学教育 -8322 成人小学教育	 1 1.2; 1.4  4 4.1; 4.6  5 5.1  10 10.2  13 13.3	提高初等教育的可获得性和质量	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 入学相关年龄组比例 性别的平衡率 入学低收入人群比例 入学学生的多样性 (广泛的) 教师的质量 学生的积极参与度 对待学生的平等度

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
4. 教育、科技、文化	4.1 教育行业	4.1.3 中等教育	新建、扩建、改建中学教育所需的资源，新增教育教学设备、人员配备等。如游戏场地、绿地；儿童活动室、服务用房；教学资料、所需技术、家具、乐器、玩具以及信息化设备；人员	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010—2020 年）》，2010 联合国教育、科学及文化组织《教育 2030》，2016 住房和城乡建设部《中小学校设计规范 GB50099—2011》，2012 住房和城乡建设部《中等职业学校建设标准》，2018 国务院《国务院关于加快发展现代职业教育的决定》，2014 	P 教育 83 教育 833 中等教育 -8331 普通初中教育 -8332 职业初中教育 -8333 成人初中教育 -8334 普通高中教育 -8335 成人高中教育 -8336 中等职业学校教育	 1.2; 1.4  4.1; 4.6  5.1  10.2  13.3	提高中等教育的可获得性和质量	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 入学相关年龄组比例 性别的平衡率 入学低收入人群比例 入学学生的多样性 (广泛的) 教师的质量 学生的积极参与度 对待学生的平等度





A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
			项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
第 I 级	第 II 级	第 III 级	<p>4.1.4 新建、改建对普通本专科、成人本专科、全日制和非全日制研究生、成人高等职业院校、成人高等学校以及高等职业院校教学设备、人员配备等。如校舍项目（含教室、实验室、实训用房及场所、图书馆、室内体育用房、校行政办公用房、院系教师办公用房、师生生活用房、食堂、学生宿舍、食堂、教师宿舍、教职工机动车、自行车车库、后勤及附属用房）；教学资料、家具、电器、教学科研仪器设备、医疗以及信息化设备；聘任教师、聘请校外教师、卫生技术人员配备；职业培训；以及为困难学生提供用于学业的助学贷款等</p>	<ol style="list-style-type: none"> 《中华人民共和国高等教育法》 国务院《国家教育事业发展“十三五”规划》，2017 国务院《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010—2020年）》，2010 教育部《高等职业教育创新发展行动计划（2015—2018年）》的通知，2015 住房和城乡建设部《普通高等学校建筑面积指标》（建标〔2018〕32号），2018 教育部《普通高等学校本科专业类教学质量国家标准》，2018 教育部和国务院扶贫办《深度贫困地区教育脱贫攻坚实施方案（2018—2020年）》，2018 	P 教育 83 教育 834 高等教育 -8341 普通高等教育 -8342 成人高等教育	 1.4  3.b; 3.c  4  4.3  5.1  7.a; 7.b  8.2; 8.6  9.5  10.2  11.4  12.8; 12.a; 12.b  13.3	增加可获得率，并实现优质教育	X X X	1. 入学相关年龄组比例 2. 性别的平衡率 3. 入学低收入人群比例 4. 入学学生的多样性（广泛的） 5. 教师的质量 6. 学生的积极参与度 7. 对待学生的平等度













A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
4. 教育、科技、 文化	4.1 教育行业	4.1.5 弱势群体教育	新建、扩建、改建对阅读障碍者、盲、聋、智障等残障学生、老年人、文盲者，因社会经济原因辍学的儿童等进行教育所需的资源，新增如教学设备、人员配备等。普通教室、语言教室、计算机教室、直观教室、语训教室、律动教室、心理疏导教室、公共活动及康复用房（含图书阅览室、心理咨询室、听力检测室、听力检测室、耳膜制作室、感觉统合训练室）、办公用房、生活用房（含学生宿舍、食堂、浴室、厕所）；普通及特殊教学资料、家具、教学（含益智类教具学具配置、肢体运动辅助类器具、视觉及沟通辅助类器具、视觉辅助类器具等硬件设施配置）以及信息化设备；专任教师、卫生技术人员配备；职业培训等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《国家教育事业发展“十三五”规划》，2017 2. 教育部等《教育部等四部门关于加快发展残疾人职业教育的若干意见》，2018 3. 教育部等《第二期特殊教育提升计划（2017—2020 年）》，2017 4. 国务院《中华人民共和国残疾人教育条例》 5. 住房和城乡建设部《特殊教育学校建设标准（建标 156—2011）》，2011 	P 教育 83 教育 835 特殊教育 -8350 特殊教育	 1.1  4  5.1  8.5; 8.6  9.2  10.2  11.3  12.8  13.3  16.3; 16.7; 16.10	提高特殊教育 的可获得率 和质量	X 一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	X 1. 入学相关年龄组比例 2. 性别的平衡率 3. 入学低收入人群比例 4. 入学学生的多样性 (广泛的) 5. 教师的质量 6. 学生的积极参与度 7. 对待学生的平等度

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		4.1.6 其他教育	包括但不限于：新建、扩建、改建职业培训、就业培训、技能培训、教育辅助所需要空间、环境，新增教育教 学培训、成人教育、老年教 育等教学教室、教学设施设 备、数字化课程、专任教师 等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国务院《国家教育事业发展“十三五”规划》，2017 2. 国务院《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010—2020年）》，2010 3. 国务院《老年教育发展规划（2016—2020年）》，2016 	P 教育 83 教育 839 技能培训、教育辅助及其他教育 -8391 职业技能培训 -8392 体校及体育培训 -8393 文化艺术培训 -8394 教育辅助服务 -8399 其他未列明教育	 1.4  4.4  5.1  8.5; 8.6  9.2  10.2  11.3  12.8  13.3  16.3; 16.7; 16.10	提高受教育群体的可获得率和质量	X 一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群 X	<ol style="list-style-type: none"> 1. 入学相关年龄组比例 2. 性别的平衡率 3. 入学低收入人群比例 4. 入学学生的多样性 (广泛的) 5. 教师的质量 6. 学生的积极参与度 7. 对待学生的平等度











A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
	4.2 科技主流化	4.2.1 科学技术主流化	生产、提供和提升科学产品和服务，升级科学设施，推动科学创新和国际交流，尤其为青少年、农民、城镇劳动者等人群提供科学服务	<ol style="list-style-type: none"> 1. 中国科学技术协会《中国科协科普发展规划（2016—2020年）》，2016 2. 国务院《全民科学素质行动计划纲要实施方案（2016—2020年）》，2016 	M 科学研究和技术服务业 75 科技推广和应用服务业 752 知识产权服务 -7520 知识产权服务 753 科技中介服务 -7530 科技中介服务 754 创业空间服务 -7540 创业空间服务 759 其他科技推广服务业 -7590 其他科技推广服务业	 7 经济适用的清洁能源 7.a: 7.b  8 体面工作和经济增长 8.5; 8.6  9 产业、创新和基础设施 9.2; 9.5 9.c  12 负责任消费和生产 12.2	提高科学机构和相关服务的可获得率	一般公众 X 失业 / 未充分就业者 X 受服务不足者 (如偏远地区人群) X 受教育不足者 X 外来移民和 / 或流离失所者 X 残障人士 X 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) X 被排斥 / 边缘化人群 X 生活在贫困线以下人群 X	<ol style="list-style-type: none"> 1. 县级和乡镇科普机构的数量 (博物馆、图书馆、文化馆等) 2. 女性科技工作者的数量 3. 数字科学项目的参与者数量 4. 从价格和地理位置看科学平台的可用性






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
4. 教育、科技、文化	4.2 科技主流化	4.2.2 信息技术主流化	为低收入、偏远地区或低技术背景人口推广互联网的使用、与信息通信系统相关的互联网服务、设施及普及教育等活动	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《“十三五”国家信息化规划》，2016 农业部《“十三五”全国农业农村信息化发展规划》，2016 	I 信息传输、软件和信息技术服务业 63 电信、广播电视和卫星传输服务 631 电信 -6311 固定电话服务 -6312 移动电话服务 -6319 其他电信服务 632 广播电视传输服务 -6321 有线广播电视传输服务 -6322 无线广播电视传输服务 633 卫星传输服务 -6331 广播电视卫星传输服务 -6339 其他卫星传输服务 64 互联网和相关服务 641 互联网接入及相关服务 -6410 互联网接入及相关服务 643 互联网平台 -6431 互联网生产服务平台 -6432 互联网生活服务平台 -6433 互联网科技创新平台	 5 性别平等  8 体面工作和经济增长  9 产业、创新和基础设施 5.1; 5.b 8.5; 8.6 9.2; 9.c	提高对信息与通信技术的了解和其可获得率	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能够获得现代信息与通信技术服务的人口数量 2. 农村宽带接入的用户数 3. 移动互联网服务的用户数量 4. 4G 移动电话的用户数




A 第 I 级	B 第 II 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策 and 方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁	J 影响指标
4.3	4.3.1	文化体育传媒	<p>弘扬物质与非物质文化遗产、可持续发展文化和跨文化交流开展的节目，包括环保纪录片、文化与自然遗产纪录片、体育和保健类节目等；开发、制作、发行、放映和经销用来弘扬物质与非物质文化遗产、可持续发展文化、体育和医疗保健以及跨文化交流开展的娱乐产品与服务项目，包括带有普及性和教育性价值的公益电影、绿色音乐等</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国家新闻出版总署《新闻出版业“十二五”时期发展规划》，2011 2. 联合国教育、科学及文化组织《2030 年议程文化》，2018 3. 联合国教育、科学及文化组织《教育造福人类与地球：为全民创造可持续发展的未来》，2016 	R 文化、体育和娱乐业 86 新闻和出版业 861 新闻业 -8610 新闻业 862 出版业 -8621 图书出版 -8622 报纸出版 -8623 期刊出版 -8624 音像制品出版 -8625 电子出版物出版 -8626 数字出版 87 广播、电视、电影和录音制作业 871 广播 -8710 广播 872 电视 -8720 电视 873 影视节目制作 -8730 影视节目制作 874 广播电视集成播控 -8740 广播电视集成播控 876 电影放映 -8760 电影放映 877 录音制作 -8770 录音制作	 3 3.4  4 4.7  5 5.1  8 8.5; 8.6  10 10.2  11 11.3  12 12.8	提高目标群体获取文化和信息的能力和信息意识，同时避免因于信息不对称造成的潜在负面影响	X X X	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有效和已实施的法律框架以促进和监督实现性别与种族的平等、包容性和无性别歧视的言论；此类议题在政府新闻稿、官方媒体政策公告出现的频次 2. 媒体上出现妇女或儿童遭受暴力的比例 3. 媒体上不同声音平等表达的程度 4. 提高社区在环境保护、文化遗产保护、反种族主义等领域认知或了解









A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
4. 教育、科技、 文化	4.3 文化体育产业	4.3.2 交互文 化传播	通过使用手机、电脑、电视等新型传播终端从事线上创建或分销用于促进包容性知识与文化传播，促进家庭和社区学习以及终身自主教育内容的项目，用去中心化的传播方式进行知识普及及信息共享，打造学习型城市，包括线上文化内容媒体、互动性线上学习平台项目以及创新性文化线上应用等	1. 第九届联合国传播促进发展圆桌会议《传播与可持续发展》，2008	R 文化、体育和娱乐业 86 新闻和出版业 862 出版业 -8626 数字出版	 4 4.7  5 5.1; 5.b  8 8.5; 8.6  10 10.2  11 11.3  12 12.8  13 13.3  16 16.10	提高有关文化、文化多样性和包容性的信息的获取和传播	一般公众 X 失业 / 未充分就业者 X 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群 X	1. 通过线上传播项目掌握技术技能的青年和成年人比例 2. 城市与乡村文化信息网络渗透率 (人口占比) 3. 对多样性的认识和尊重







A 第 I 级	B 第 II 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策 and 方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁	J 影响指标
		4.3.3 文化保护与 开发	物质文化遗产的保护和开发以及非物质文化遗产的保护和传承。包括但不限于在此基础上发展的文化旅游产业，和从事普及性、基础性和创造性文化传播和传承的产品和/或项目，如手工艺品、美术创作等业务活动	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国教育、科学及文化组织《2030 年议程文化》，2018 2. 联合国教育、科学及文化组织《教育造福人类与地球：为全民创造可持续发展的未来》，2016 	R 文化、体育和娱乐业 88 文化艺术业 881 文艺创作与表演 -8810 文艺创作与表演 882 艺术表演场馆 -8820 艺术表演场馆 883 图书馆与档案馆 -8831 图书馆 -8832 档案馆 884 文物及非物质文化遗产保护 -8840 文物及非物质文化遗产保护 885 博物馆 -8850 博物馆 886 烈士陵园、纪念馆 -8860 烈士陵园、纪念馆 887 群众文体活动 -8870 群众文体活动 889 其他文化艺术业 -8890 其他文化艺术业	 8.2  9.c  11.4  12.b  16.10	提高对物质与非物质文化遗产的保护、开发、认识和使用	X X X	<ol style="list-style-type: none"> 1. 保存完好的文化产品比例 2. 从地理位置和价格和公众获取文化遗产的机会 3. 全国旅游产业价值链的国内生产总值占国民生产总值的比例和增长率 4. 可持续旅游业工作岗位在旅游业工作岗位总数中所占比例 5. 要求相同技能水平工作中男女的薪资差异 6. 保护和养护所有文化和自然遗产的有文化支出总额（公共和私人），按遗产类型（文化、自然、混合型）、世界遗产中心指定）、政府级别（国家、区域和地方/市）、支出类型（业务支出/投资）和私人捐赠、私人型（实物捐赠、私人非营利部门、赞助等）分类




A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
4. 教育、科技、文化	4.3 文化体育产业	4.3.4 公共体育健身	开发多样化大众绿色和可持续发展的生活方式的体育项目、适当的空间（室内、室外）、培训计划 and 促进活动，以提高身体素质	<ol style="list-style-type: none"> 联合国教育、科学及文化组织《教育造福人类与地球：为全民创造可持续发展的未来》，2016 国务院《关于加快发展健身休闲产业的指导意见》，2016 	R 文化、体育和娱乐业 88 文化艺术业 887 群众文体活动 -8870 群众文体活动 89 体育 891 体育组织 -8912 体育保障组织 892 体育场馆设施管理 -8921 体育场馆管理 -8929 其他体育场馆设施管理 893 健身休闲活动 -8930 健身休闲活动 899 其他体育 -8991 体育中介服务 -8992 体育健康服务 -8999 其他未列明体育	 3.4  10.2  11.7	改善获得健身和体育设施以及包容性活动的机会，提高身体素质	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 没有遭受身心健康问题困扰的目标群体比例 可获得便利体育设施的目标群体比例 (地理位置和价格) 目标群体的公共健身活动频率 城市建设区中供所有人使用的开放公共空间的平均比例, 按性别、年龄和残障人士分列 对本区域公共服务体验感到满意的人口比例 经常参加体育锻炼的人口数量





A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
5. 粮食安全	5.1 农业生产	5.1.1 种植业	在考虑到气候、生物多样性、环境和当地条件的情况下增加农产品的供应，以避免自然资源的破坏和消耗（如避免或尽量减少农药和肥料的使用），发展农业生产的集体化服务，改善小农的农业生产效率，并开发和推广绿色且高效的农业技术，以减少温室气体排放、水资源消耗、生物多样性的丧失、土壤污染等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》，2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013 年粮食及农业状况》，2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012 年粮食及农业状况》，2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会：《世界粮食安全、营养和农业状况》，2012 	A 农、林、牧、渔业 01 农业 011 谷物种植 -0111 稻谷种植 -0112 小麦种植 -0113 玉米种植 -0119 其他谷物种植 012 豆类、油料和薯类种植 -0121 豆类种植 -0122 油料种植 -0123 薯类种植 014 蔬菜、食用菌及园艺作物种植 -0141 蔬菜种植 -0142 食用菌种植 015 水果种植 -0151 仁果类和核果类水果种植 -0152 葡萄种植 -0153 柑橘类种植 -0154 香蕉等亚热带水果种植 -0159 其他水果种植 016 坚果、含油果、香料和饮料作物种植 -0161 坚果种植 -0162 含油果种植	 2 零饥饿 2.2; 2.3; 2.4  8 体面工作和经济增长 8.2  15 陆地生物 15.1	改善目标群体的充足且均衡的饮食可获得性、稳定性和消费价格，该饮食均采用生态可持续做法	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者（如偏远地区人群） 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体（如儿童、老年人和孕妇） 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 按企业规模分类的单个劳动生产量 2. 粮食平均产值 3. 人均粮食生产波动 4. 按性别和本土现状分类的小规模粮食生产者的平均收入 5. 主要商品的生产率（单位系数吨） 6. 对农业生产总值增长的贡献百分比 7. 实际农业生产总值增长率（百分比） 8. 粮食短缺的程度 9. 人均粮食供应波动 10. 配备灌溉设施的耕地百分比 11. 要求相同技能水平工作中男女的薪资差异

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
5. 粮食安全	5.1 农业生产	5.1.2 可持续配额下的渔业	在考虑到气候、生物多样性、环境和当地条件的情况下增加渔业的供应，以避免自然资源的破坏和消耗，提高渔民/女渔民和小型渔业公司的生产效率，增加渔业行业妇女的工作机会和薪水水平，并开发和推广绿色且高效的渔业技术，以减少海洋污染、温室气体排放、水资源消耗、生物多样性丧失、土壤污染等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》，2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013 年粮食及农业状况》，2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012 年粮食及农业状况》，2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会《世界粮食安全与营养状况》，2012 	A 农、林、牧、渔业 04 渔业 041 水产养殖 -0411 海水养殖 -0412 内陆养殖 042 水产捕捞 -0421 海水捕捞 -0422 内陆捕捞	 2 零饥饿 2.2; 2.3; 2.4  8 体面工作和经济增长 8.2  14 水下生物 14.4; 14.b	改善充足且均衡的鱼/海鲜饮食的可获得性、稳定性和购买价格，该饮食均采用生态可持续做法	一般公众 失业/未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和/或流失失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥/边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 按企业规模分类的单个劳动生产量 2. 平均产值 3. 人均生产波动 4. 按性别和本土现状分列的小规模生产者的平均收入 5. 主要商品的生产率 (单位系数吨) 6. 对农业生产总值增长的贡献百分比 7. 实际农业生产总值增长率 (百分比) 8. 粮食短缺的程度 9. 人均粮食供应波动 10. 要求相同技能水平工作中男女的薪资差异







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		5.1.3 农业生产服务	为农业生产开发集体化服务的活动，如通过分享农业生产资源等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》，2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013 年粮食及农业状况》，2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012 年粮食及农业状况》，2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会《世界粮食安全与营养状况》，2012 	A 农、林、牧、渔业 05 农、林、牧、渔专业及辅助性活动 051 农业专业及辅助性活动 -0511 种子种苗培育活动 -0512 农业机械活动 -0514 农产品初加工活动 -0515 农作物病虫害防治活动 -0519 其他农业专业及辅助性活动	 2 2.3; 2.4  8 8.2	提高农业资源的有效和绿色利用率，并改善农业资源的获取情况	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 农业硬件利用率 2. 农业生产服务的可获得率 3. 受益于这些服务的农民人口数量 4. 农民劳动力的效率 (单位劳动产出)




A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
5. 粮食安全	5.2 农产品与食品加工	5.2.1 食品加工	确保食品安全的食品加工方法, 以生态方式操作(如能源、水、废品、工设施等(如能源、水、废品、效率))	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》, 2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013 年粮食及农业状况》, 2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012 年粮食及农业状况》, 2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会《世界粮食安全与营养状况》, 2012 	C 制造业 13 农副食品加工业 1311 谷物磨制 -1311 稻谷加工 -1312 小麦加工 -1313 玉米加工 -1314 杂粮加工 -1319 其他谷物磨制 133 植物油加工 -1331 食用植物油加工 135 屠宰及肉类加工 -1353 肉制品及副产品加工 136 水产品加工 -1361 水产品冷冻加工 -1362 鱼糜制品及水产品干腌制加工 -1369 其他水产品加工 137 蔬菜、菌类、水果和坚果加工 -1371 蔬菜加工 -1372 食用菌加工 -1373 水果和坚果加工 139 其他农副食品加工业 -1391 淀粉及淀粉制品制造 -1392 豆制品制造 -1393 蛋品加工 -1399 其他未列明农副食品加工	 2 2.4  12 12.2; 12.3; 12.5	增加满足基本需求的食品供应, 提高食物安全性并减少食物浪费	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 食品质量事故数量 2. 食品加工厂职工人身伤害事故数 3. 加工过程中产生的废物量, 如食物、塑料、化学品 4. 因缺乏加工而浪费的食物量





A 第 I 级	B 第 II 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策 and 方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁	J 影响指标
5	5.3 农产品物流、贸易和零售	5.3.1 仓储物流	改进粮食储存，减少储存与运输过程中的损耗，提高流通效率，降低流通成本，减少能源、土地和水的消耗，以及降低最终销售价格，完善农产品流通体系等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》，2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013 年粮食及农业状况》，2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012 年粮食及农业状况》，2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会《世界粮食安全与营养状况》，2012 	G 交通运输、仓储和邮政业 59 装卸搬运和仓储业 595 谷物、棉花等农产品仓储 -5951 谷物仓储 60 邮政业 601 邮政基本服务 -6010 邮政基本服务 602 快递服务 -6020 快递服务 609 其他快递服务 -6090 其他快递服务	 2 零饥饿 2.4  7 经济适用的清洁能源 7.3  12 负责任消费和生产 12.2; 12.3; 12.5	提高农产品和加工食品从农场到零售/餐桌的物流效率	一般公众 失业/未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和/或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥/边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 食品物流成本 2. 从农场到仓库的时间距离 3. 仓库容量 4. 考虑到能源、土地和水消耗的仓库效率 5. 由于物流不足造成的粮食损失率 6. 从耕种到零售的时间 7. 考虑到公平工资、休息时间、福利和性别平等的仓库和卡车司机的工作条件

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
5. 粮食安全	5.3 农产品物流、贸易和零售	5.3.2 批发零售、餐馆	提高农产品零售网络效率，以提高食物的可及性，减少食物浪费，减少能源、土地和水的消耗，以及提高零售条件的性价比，改善包括劳动条件在内的批发和零售体系，并应用信息技术解决方案	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》，2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013 年粮食及农业状况》，2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012 年粮食及农业状况》，2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会《世界粮食安全与营养状况》，2012 	F 批发和零售业 51 批发业 512 食品、饮料及烟草制品批发 -5121 米、面粉制品及食用油批发 -5122 糕点、糖果及糖批发 -5123 果品、蔬菜批发 -5124 肉、禽、蛋、奶及水产品批发 -5129 其他食品批发 52 零售业 522 食品、饮料及烟草制品专门零售 -5221 粮油零售 -5222 糕点、面包零售 -5223 果品、蔬菜零售 -5224 肉、禽、蛋、奶及水产品零售 -5229 其他食品零售	 2 2.4; 2.b  12 12.2; 12.3; 12.5	通过提供负担得起的、高质量的、多样化的食物零售业务，改善目标群体直接获得食品的机会	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 从价格和地理位置看目标群体的食物供应情况 2. 零售配送层面的热量损失 / 食物损失发生率 3. 粮食和计划供应的不稳定引起的粮食价格波动 4. 多样化饮食的负担能力 5. 考虑到公平工资、休息时间、福利和性别平等的仓库和卡车司机的工作条件
		5.3.3 农产品贸易	可持续供应链管理和可持续贸易，排除国际食品进口，以避免供应链中的森林砍伐，并在海关实行食品安全管制，以加强食品安全和营养多样性		F 批发和零售业 51 批发业 511 农、林、牧、渔产品批发 -5111 谷物、豆及薯类批发 -5116 牲畜批发 -5117 渔业产品批发 -5119 其他农牧产品批发	 2 2.4  12 12.2; 12.3; 12.5	在各种不利情况下提高食品供应的适应力		<ol style="list-style-type: none"> 1. 国内外主要商品进出口平价 2. 食品进口额占商品出口总额的比重 3. 谷物进口依赖率 4. 食品进口加工时间 (如清关时间) 5. 粮食进口对来源国的环境影响 (如毁林、生物多样性丧失、温室气体排放等)











A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		5.3.4	提高消费者对选择健康和可持续食物的意识，避免浪费食物，如通过社交媒体、线下活动、学校教育计划等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》，2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013 年粮食及农业状况》，2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012 年粮食及农业状况》，2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会《世界粮食安全与营养状况》，2012 	L 租赁和商务服务业 72 商务服务业 722 综合管理服务 -7224 供应链管理服务	 12.2; 12.3; 12.5; 12.8  13.3	提高公众对健康饮食、食物消费对环境的影响力的认识，以最大限度地减少食品行业对生态的影响	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 了解健康饮食、可持续食品生产、采购和消费的人口比例 2. 从事提高认识工作的合格工人比例 3. 误导性信息案例数量
		5.3.5	支持食品源 / 供应链的安全检验检测、认证和可追溯性的技术及服务体系		M 科学研究和技术服务业 74 专业技术服务业 745 质检技术服务 -7451 检验检疫服务 -7452 检测服务 -7453 计量服务 -7454 标准化服务 -7455 认证认可服务 -7459 其他质检技术服务	 2.4  3.9  12.4  13.1	提高食品质量和供应链透明度		<ol style="list-style-type: none"> 1. 食品安全事件数量 2. 食品质量检验的时间、金钱效率 3. 可追溯的食品供应链比例

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
5. 粮食安全	5.4 农业投入与设施	5.4.1 种业	保护现有品种以及培育与应 用新品种，以最大限度减 少对广泛的生态系统产生不 利环境影响；高产、抗逆、 高效品种；更适应贫困地区 干旱等自然条件的品种	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》，2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013 年粮食及农业状况》，2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012 年粮食及农业状况》，2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会《世界粮食安全与营养状况》，2012 	A 农、林、牧、渔业 05 农、林、牧、渔专业及 辅助性活动 051 农业专业及辅助性活 动 -0511 种子种苗培育活动	 2 零饥饿 2.4; 2.5  13 气候行动 13.1  15 陆地生物 15.5	提高可复原的、 健康的和生态 性的种子的利 用率	一般公众 X 失业 / 未充分就业者 X 受服务不足者 (如偏远地区人群) X 受教育不足者 X 外来移民和 / 或流离失所者 X 残障人士 X 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) X 被排斥 / 边缘化人群 X 生活在贫困线以下人群 X	<ol style="list-style-type: none"> 1. 农业部门的支出占以 下各项的百分比： (1) 政府总支出； (2) 农业生产总值 2. 农业研发支出占农业 总产值的百分比 3. 政府支出的农业导向 指数 4. 配备灌溉设施的耕地 百分比 5. 植物 / 种子品种的丧 失率





A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		5.4.2 绿色肥料和农药生产	肥料的生产、施肥和农药技术、不损害生态系统和保护生物多样性的畜禽粪便和有机肥料的使用和回收	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》，2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013 年粮食及农业状况》，2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012 年粮食及农业状况》，2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会《世界粮食安全与营养状况》，2012 	C 制造业 26 化学原料和化学制品制造业 262 肥料制造 -2625 有机肥料及微生物肥料制造 263 农药制造 -2632 生物化学农药及微生物农药制造	 2 2.4  3 3.9  13 13.1  15 15.1	提高农业产量，同时最大限度减少生态影响	失业 / 未充分就业者 X 受服务不足者 (如偏远地区人群) X 受教育不足者 X 外来移民和 / 或流离失所者 X 残障人士 X 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) X 被排斥 / 边缘化人群 X 生活在贫困线以下人群 X	<ol style="list-style-type: none"> 1. 使用化肥或农药的农业用地比例 2. 肥料和 / 或农药的使用效率，以尽量减少肥料 / 农药的使用和浪费 3. 农产品产量 4. 因使用化肥 / 农药而受到不必要影响的地区数量







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
5. 粮食安全	5.4 农业投入与设施	5.4.3 农业机械和设备	为小农研发与生产农业机械，从而提高生产率并最大限度地减少收成损失，加快废弃物减量化和回收利用	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》，2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013 年粮食及农业状况》，2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012 年粮食及农业状况》，2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会《世界粮食安全与营养状况》，2012 	C 制造业 35 专用设备制造业 353 食品、饮料、烟草及饲料生产专用设备制造 -3532 农副食品加工专用设备制造 357 农、林、牧、渔专用机械制造 -3572 机械化农业及园艺机具制造 -3576 农林牧渔机械配件制造 -3579 其他农、林、牧、渔业机械制造 E 建筑业 48 土木工程建筑业 489 其他土木工程建筑施工	 2.3; 2.4  6.4  8.2  9.4	提高农业生产效率	一般公众 失业/未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和/或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥/边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 提高生产率 (单位劳动产出) 2. 农产品价格的下降率 3. 农民人均收入中位数的增加量

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
			发展农村人力资本和提高工人技能 的培训，提高工人对可持续农业、保护工人权益的法律知识、社会参与意识和两性平等意识等的认知的培训	<ol style="list-style-type: none"> 1. 联合国粮食及农业组织《全球粮食损失与粮食浪费程度、根源和预防》，2011 2. 联合国粮食及农业组织《2013年粮食及农业状况》，2013 3. 联合国粮食及农业组织《2012年粮食及农业状况》，2012 4. 联合国粮食及农业组织、联合国世界粮食计划署和联合国国际农业发展基金会《世界粮食安全与营养状况》，2012 	P 教育 83 教育 839 技能培训、教育辅助及其他教育 -8391 职业技能培训	 4.4  8.2; 8.6  10.2  13.3	提高就业能力和劳动效率	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 由于更好的教育 / 培训而提高的生产率 2. 受过基础和高级培训 (特别注重性别平等) 的农民人口比例 3. 由于更好的教育 / 培训而增加的工作机会数量







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
6. 金融服务	6.1 储蓄和往来账户类金融服务	6.1.1 储蓄服务	通过储蓄账户、活期账户的低成本存款服务进行存取款，如汇付等，小额信贷服务也包括在内	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《推进普惠金融发展规划(2016—2020年)》，2016 G20《G20 普惠金融指标体系》，2012 叶蒹葭等《中国普惠金融创新报告(2018)》，2018 中国建设银行、中国经济信息社《中国普惠金融蓝皮书(2018)》，2018 	J 金融业 66 货币金融服务 662 货币银行服务 -6621 商业银行服务 -6623 信用合作社服务 -6629 其他货币银行服务	 1.4  8.10  9.3  10.c	改善目标群体获得必要的储蓄服务的机会，帮助提升其生活及生产水平	一般公众 X 失业 / 未充分就业者 X 受服务不足者 (如偏远地区人群) X 受教育不足者 X 外来移民和 / 或流离失所者 X 残障人士 X 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) X 被排斥 / 边缘化人群 X 生活在贫困线以下人群 X	<ol style="list-style-type: none"> 拥有储蓄账户的人口比例 乡镇区域银行网点数量 乡镇区域自动取款机的安装数量 存款服务的费用成本 (金融服务可及性) 存取款服务所用的时间







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		6.1.2 支付服务	提供和运营电子支付系统和平台，小额信贷服务也在内	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《推进普惠金融发展规划(2016—2020年)》，2016 G20《G20 普惠金融指标体系》，2012 叶秦葵等《中国普惠金融创新报告(2018)》，2018 中国建设银行、中国经济信息社《中国普惠金融蓝皮书(2018)》，2018 	J 金融业 66 货币金融服务 662 货币银行服务 -6621 商业银行服务 -6629 其他货币银行服务	 1.4  8.10  9.3  10.c	改善目标群体获得必要的支付服务的机会，帮助提升其生活及生产水平	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 实际使用电子支付服务的人口比例 电子支付服务的费用成本 (金融服务的费用性)







A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
6. 金融服务	6.2 信贷金融服务	6.2.1 个人信贷金融服务	提供和运营个人信贷金融服务，如小额贷款服务	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《推进普惠金融发展规划(2016—2020年)》，2016 G20《G20 普惠金融指标体系》，2012 叶蒹蓁等《中国普惠金融创新报告(2018)》，2018 中国建设银行、中国经济信息社《中国普惠金融蓝皮书(2018)》，2018 	J 金融业 66 货币金融服务 662 货币银行服务 -6621 商业银行服务 -6623 信用合作社服务 -6624 农村资金互助社服务 663 非货币银行服务 -6637 网络借贷服务 -6639 其他非货币银行服务	 1  5 5.a  8 8.10  9 9.3	改善个人获得信贷服务的机会，确保公平合理评估信贷价值，同时降低还款困难的风险	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 获得信贷和金融服务的人口比例 成功的信贷申请比例 个人不良信用的比例






A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		6.2.2 小微企业金融 融服务	为(维护可持续发展目标的) 小型、微型企业的 经营发展提供融 资服务, 如小额信 贷服务	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《推进普惠金融发展规划(2016—2020年)》, 2016 中国银保监会《中国银保监会办公厅关于2018年推动银行业小微企业金融服务高质量发展的通知》, 2018 G20《G20普惠金融指标体系》, 2012 人民银行等《关于进一步深化小微企业金融服务的意见》, 2018 叶秦等《中国普惠金融创新报告(2018)》, 2018 中国建设银行、中国经济信息社《中国普惠金融蓝皮书(2018)》, 2018 	J 金融业 66 货币金融服务 662 货币银行服务 -6621 商业银行服务 663 信用合作社服务 663 非货币银行服务 -6635 小额贷款公司服务 -6639 其他非货币银行服务	 1  5  8  9	增加小微企业获得信贷服务的 机会, 确保公平合理评 估信贷价值, 同时降低还款 困难的风险	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 拥有信贷和金融服务的小型、微型企业的比例 成功的信贷申请比例 不良贷款的比例 男女平等获得服务的情况








A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
6. 金融服务	6.2 信贷金融服务	6.2.3 信用的替代大数据解决方案	提供和运营各类信用评级机构，这些机构根据数据（包括非金融数据）为小型、微型企业、个人等提供评级	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《推进普惠金融发展规划（2016—2020 年）》，2016 G20《G20 普惠金融指标体系》，2012 叶秦葵等《中国普惠金融创新报告（2018）》，2018 中国建设银行、中国经济信息社《中国普惠金融蓝皮书（2018）》，2018 	J 金融业 66 货币金融服务 663 非货币银行服务 -6635 小额贷款公司银行服务 -6639 其他非货币银行服务	 1.4  5.a  8.10  9.3	提高没有足够可用财务数据的小型、微型企业、个人和其他的可信赖信用评级可能性	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者（如偏远地区人群） 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体（如儿童、老年人和孕妇） 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 具有信用评级的小微企业、中小型企业及个人和其他的比例 男女平等获得服务的情况













A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策 and 方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
	6.3 保险类服务	6.3.1 农业保险服务	为从事“食品安全”类别和林业活动的农业生产者提供和运营保险服务，如养殖业保险、农作物保险	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《中华人民共和国国民经济和社会发展规划第十三个五年规划纲要》，2016 国务院《农业保险条例(2012)》，2012 叶秦等《中国普惠金融创新报告(2018)》，2018 中国建设银行、中国经济信息社《中国普惠金融蓝皮书(2018)》，2018 	J 金融业 68 保险业 682 财产保险 -6820 财产保险	 1.4  2.3; 2.a; 2.c  8.10  10.4	降低农业领域的风险，提高农业领域的应变能力，特别是需要抵御自然灾害的中小型企业和小规模农户	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流失失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 获得农业保险服务的农民和农业组织的比例 承保的农业产出比重 赔付比例



A 第 I 级	B 第 II 级	C 第 III 级	D 项目说明	E 相关政策和方案	F 行业代码	G SDGs (子目标)	H 影响 - 什么	I 影响 - 谁								J 影响指标
								一般公众	失业 / 未充分就业者	受服务不足者 (如偏远地区人群)	受教育不足者	外来移民和 / 或流离失所者	残障人士	弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇)	被排斥 / 边缘化人群	
6. 金融服务	6.3 保险类服务	6.3.2 社会保险服 务	提供和运营生活、健康和护 理、失业、第三方社会和健 康责任的保险	<ol style="list-style-type: none"> 国务院《中华人民共和国国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》，2016 叶秦葵等《中国普惠金融创新报告(2018)》，2018 中国建设银行、中国经济信息社《中国普惠金融蓝皮书(2018)》，2018 	I 信息传输、软件和信息技术服务业 65 软件开发 651 软件开发 -6511 基础软件开发 -6512 支撑软件开发 J 金融业 68 保险业 681 人身保险 -6811 人寿保险 -6812 年金保险 -6813 健康保险 -6814 意外伤害保险	 1.3  3.8  10.2	通过广泛的社 会保险计划， 降低风险并提 高人们对意外 事件的应变能 力	X	X	X	X	X	X	X	X	<ol style="list-style-type: none"> 获得社会保险服务的 人口比例 承保的社会需求比 例，如健康、失业等 赔付比例
			提供和运营针对不动产、汽 车和第三方财产责任的个人 财产保险	J 金融业 68 保险业 682 财产保险 -6820 财产保险	 1.4  10.2	通过广泛的财 产保险计划 降低风险并在 面对意外事件 时提高挽回人 身财产的能力	X	X	X	X	X	X	X	X	X	<ol style="list-style-type: none"> 获得财产保险服务的 人口比例 承保财产比例 赔付比例



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
		6.3.4 小微企业保 险	为小微企业贷款提供贷款保 证保险，帮助小微企业在缺 乏抵押和担保的情况下获得 小额贷款，以及为与可持续 发展目标保持一致的企业提 供财务损失保险	<ol style="list-style-type: none"> 1. 中国银保监会、中国人民银行 《2019 年中国普惠金融发展报 告》，2019 2. 国务院《推进普惠金融发展规 划（2016—2020 年）》，2016 3. 联合国资本发展基金《2018— 2021 年战略框架》，2018 	J 金融业 66 货币金融服务 663 非货币银行服务 -6635 小额贷款公司服务	 1.4  8.10  10.2	通过广泛的小 额企业保险计 划，降低风险 并提高小型企 业对意外事件 的应变能力	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 获得保险服务的小额 企业比例 2. 承保的小额企业活动 比例 3. 赔付比例
	6.4 金融援助服务	6.4.1 防诈骗和金 融违规	提供法律援助、信息保护、如 投诉机制等的保护机制，如 银行的便民角、惠民角等	<ol style="list-style-type: none"> 1. 世界银行、中国人民银行《全 球视野下的中国普惠金融：实 践、经验与挑战》，2019 2. 中国人民银行、工业和信息化部 、公安部等《关于促进互联 网金融健康发展的指导意见》， 2019 	J 金融业 69 其他金融业 699 其他未列明金融业 -6991 货币经纪公司服务 -6999 其他未包括金融业	 1.4  2.3  5.a	加强防范和防 止金融欺诈的 能力	享有保护机制的人口 比例 解决的投诉比例 平均解决投诉的时间	<ol style="list-style-type: none"> 1. 享有保护机制的人口 比例 2. 解决的投诉比例 3. 平均解决投诉的时间

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
第 I 级	第 II 级	第 III 级	项目说明	相关政策和方案	行业代码	SDGs (子目标)	影响 - 什么	影响 - 谁	影响指标
6. 金融服务	6.4 金融援助服务	6.4.2 基本金融扫盲	提供服务以提高对储蓄和信用、保险和其他金融产品的风险和机会的认识	<ol style="list-style-type: none"> 1. 中国银保监会、中国人民银行《2019 年中国普惠金融发展报告》，2019 2. 全球普惠金融合作伙伴组织《G20 数字普惠金融高级原则 (2016)》，2016 	J 金融业 69 其他金融业 699 其他未列明金融业 -6991 货币经纪公司服务 -6999 其他未包括金融业	 1.4  2.3  4.7  5.a	提高目标群体的金融素养和知识，以便更好地参与金融服务，平等获取金融服务，以及独立地防范欺诈和损失	一般公众 失业 / 未充分就业者 受服务不足者 (如偏远地区人群) 受教育不足者 外来移民和 / 或流离失所者 残障人士 弱势群体 (如儿童、老年人和孕妇) 被排斥 / 边缘化人群 生活在贫困线以下人群	<ol style="list-style-type: none"> 1. 接受金融知识教育的人口比例 2. 被测目标群体的金融素养测试得分



9. 附录2 全球主要可持续金融与投资倡议

很多利益相关方均在推动全球可持续金融倡议，以调动投资（如《绿色债券原则》）；确保将环境、社会和治理因素(ESG)融入投资组合管理，如负责任投资原则(PRI)；构建共同的语言框架，如国际资本市场协会的《绿色债券原则》《社会责任债券原则》及《可持续发展债券指引》；提供分享最佳实践和游说的场所，如气候行动100+、亚洲气候变化投资集团(AIGCC)和全球影响投资网络(GIIN)，或确保报告的透明度，如气候相关财务信息工作组(TCFD)、全球报告倡议(GRI)。

表4列举了所有在本《目录》研发过程中，工作组研究学习并合理采纳和有效参考过的全球主要的可持续金融举措和框架。

表4 可持续金融倡议和框架

发行者名称		金融倡议和框架
ACFM	东盟	东盟绿色债券标准
ADB	亚洲开发银行	亚洲开发银行保障政策声明
AIGCC	亚洲气候变化投资集团	亚洲投资人团体气候变化委员会
ASFI/WWF	亚洲可持续金融倡议/世界自然基金会	亚洲可持续金融倡议
AWS	水管理联盟	国际水管理标准
Barclays	巴克莱银行	巴克莱能源和气候变化声明
Barclays	巴克莱银行	巴克莱共享增长影响力框架
Bank of America	美国银行	美国银行环境和社会风险政策框架
CBI	气候债券倡议	气候债券标准和认证计划
CBRC	中国银保监会	绿色信贷指引
CBRC	中国银保监会	绿色信贷绩效关键指标
CDP	碳披露项目	碳披露项目
CERES	环境责任经济联盟	CERES投资者网络
CICERO	国际气候与环境研究中心	CICERO绿色分级
CSEIF	中国社会企业与影响力投资论坛	中国社会企业与影响力投资论坛
EITI	采掘业透明度倡议	采掘业透明度倡议标准
EU	欧盟	欧盟可持续金融分类
French Ministry for the Ecological and Solidary Transition	法国生态与团结化转型部	绿色金融标签
Gov India	印度政府	印度证券交易委员会，绿色债务证券发行和上市的披露要求
GCF	全球绿色基金	全球绿色基金投资框架
GIB	全球基础设施基金会	可持续和弹性基础设施标准
Global Investor Coalition	全球投资者联合	低碳登记

发行者名称		金融倡议和框架
Global Investor Coalition	全球投资者联合	全球投资者气候变化联盟
Green Investment Group	绿色投资集团	绿色投资原则
GIIN	全球影响力投资者网络	IRIS+
GIP	绿色投资原则	“一带一路”绿色投资原则
GRI	全球报告倡议	全球报告倡议
GSG/GSGII	全球影响力投资指导小组	全球影响力投资指导小组
Hong Kong Quality Assurance Agency (HKQAA)	香港质量保证局	绿色金融认证计划
HSBC	汇丰银行	汇丰能源政策
HSBC	汇丰银行	汇丰银行可持续性风险政策
ICMA	国际资本市场协会	影响力报告协调框架
ICMA	国际资本市场协会	绿色债券原则
ICMA	国际资本市场协会	可持续发展债券指引(SBG)
ICMA	国际资本市场协会	国际资本市场协会-社会责任债券原则
IDFC	国际发展金融俱乐部	国际发展金融俱乐部(IDFC)
IFC	国际金融公司	赤道原则
IFC	国际金融公司	国际金融公司可持续发展框架(2012年国际金融公司绩效标准前身)
IFC	国际金融公司	环境和社会审查程序(ESRP)(2006年国际金融公司可持续发展框架前身)
IFC	国际金融公司	环境和社会可持续性绩效标准
IFC	国际金融公司	可持续银行网络
IIRC	国际综合报告理事会	国际综合报告理事会(IIRC)
IMP	影响力管理项目	影响力的五个方面
IPFS	可持续金融国际平台	可持续金融国际平台
Japanese Ministry of Environment	日本环境部	日本环境部, 绿色债券指南
JP Morgan	摩根大通	摩根大通环境和社会政策框架
JSFI	日本可持续投资论坛	日本可持续投资论坛
LMA	借贷市场协会	绿色贷款原则
LMA	借贷市场协会	可持续性相关贷款原则
MDB	多国开发银行	IDFC气候缓解资金跟踪的共同原则
MUFG	三菱UFJ金融集团	三菱UFJ金融集团(MUFG)环境和社会政策框架
NCFA	自然资本金融联盟	自然资本金融联盟ENCORE
NGFS	中央银行和监管机构绿色金融系统网络	中央银行和监管机构绿色金融系统网络(NGF)
OECD	经合组织	经合组织跨国企业准则

发行者名称		金融倡议和框架
PBC	中国人民银行	绿色债券支持项目《目录》
SASB	可持续会计准则委员会	可持续发展会计准则委员会行业标准
SBTI	科学目标倡议	金融机构科学目标倡议(SBTI FI)
Sustainalytics	Sustainalytics	ESG风险评级
SSE	可持续证券交易所倡议	可持续证券交易所倡议
TCFD	气候相关财务披露工作组	金融稳定委员会
UN	联合国	联合国全球契约原则
UN	联合国	负责任投资原则
UNDP	联合国开发计划署	私募股权基金可持续发展目标影响实践标准
UNEP	联合国环境署	环境署可持续保险原则
UNEP	联合国环境署	绿色经济行动伙伴关系(PAGE)
UNPRI	联合国负责任投资	针对气候变化的私人资本行动
UNPRI	联合国负责任投资	巴黎协定资本过渡评估
UNPRI	联合国负责任投资	不可避免的政策反应(知识产权)
WBA	世界基准联盟	世界基准联盟(WBA)
World Bank	世界银行	世界银行-环境和社会保障框架
World Bank	世界银行	绿色增长知识伙伴关系(GGKP)-绿色金融平台
Climate Action 100+	气候行动100+	气候行动100+
Transition Pathway Initiative (TPI)	过渡路径倡议	过渡路径倡议(TPI)

10. 附录3 《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》产业专家征询会反馈表

可持续发展投融资支持项目目录	
话题	
机构	
专家姓名	
对《目录》完整性的建议	

对中国标准和国际标准之间的不一致问题的建议

对《目录》在具体解释说明方面的建议

对《目录》和可持续发展目标相关性的建议

其他建议和反馈

保密协议

本保密协议（简称协议）由联合国开发计划署驻华代表处与_____（参会专家）签订，即日起生效。本协议旨在防止未经授权使用或披露任何保密信息。

1. 保密信息

“保密信息”是与本次审阅内容以及引用的公司和组织业务相关的信息，包括但不限于：业务和财务记录、客户清单、知识产权、内部数据、采取措施、新产品或服务领域，以及任何（一旦披露）可能会影响公司和组织业务的其他信息。

2. 不公开

在未事先获得联合国开发计划署书面同意的情况下，审阅人不会：(a)向任何第三方披露报告和相关信息；(b)制作或准许制作报告的副本或其他副本；(c)将报告用于任何商业用途。

3. 返还机密资料

在征询会结束且根据联合国开发计划署要求填写反馈表后，审阅人应立即归还联合国开发计划署提供的所有原始资料。

4. 期限

本协议同审阅人的保密义务自签订之日起生效，有效期将另行书面通知。

联合国开发计划署驻华代表处

职称： _____

日期： _____

审阅人：

职称： _____

日期： _____

11. 附录4 《可持续发展投融资支持项目目录（中国）[2020版]》投资人意见征询反馈表

机构	
投资人姓名	

感谢您参与《可持续发展投融资支持项目目录》意见征询：

- 本《目录》是在12个月内邀请了100多个国内和国际组织共同参与制定的。该《目录》旨在通过明确符合国家发展战略的可持续发展投融资领域的范围，建立投资活动所对可持续发展目标的贡献力阐述的指标体系。
- 当您审阅时，请您注意，所有分类中的项目不一定需要必须有盈利性。相反，许多项目可以通过应用创新的金融工具，如商业和非商业投资者及捐助者之间的混合金融形式，使得寻求回报的投资者实现其投资回报。
- 联合国开发计划署致力确保《可持续发展投融资支持项目目录》对市场 and 政策决策具有参考和指导价值。感谢您的积极参与和反馈！

对《目录》完整性的建议（包括项目、指标和行业）

- 您认同《目录》中的内容吗？

- 您认为《目录》中还缺少哪些内容？

- 您认为我们应该如何改进《目录》的完整性？

对《目录》可用性 & 适用性的建议（例如，它是否易于理解、易于在金融业中应用？它与您的工作是否相关？）

- 您认同《目录》是易于使用的吗？

- 您认为《目录》可能难以使用的原因是什么？

- 您认为我们应该如何提高《目录》的可用性？

对《目录》在金融机构中的相关性和应用的建议

- 您认为我们应该如何确保《目录》能在我国的金融界中得到应用和使用？

- 在将《目录》推向市场时，我们应该避免哪些错误？对此您有哪些建议？

- 您认为您或金融界能如何为可持续发展目标作出贡献？

其他建议和反馈

签名： _____

保密协议

本保密协议（简称协议）由联合国开发计划署驻华代表处与_____（参会投资人）签订，即日起生效。本协议旨在防止未经授权使用或披露任何保密信息。

1. 保密信息

“保密信息”是与本次审阅内容以及引用的公司和组织业务相关的信息，包括但不限于：业务和财务记录、客户清单、知识产权、内部数据、采取措施、新产品或服务领域，以及任何（一旦披露）可能会影响公司和组织业务的其他信息。

2. 不公开

在未事先获得联合国开发计划署书面同意的情况下，审阅人不会：(a)向任何第三方披露报告和相关信息；(b)制作或准许制作报告的副本或其他副本；(c)将报告用于任何商业用途。

3. 返还机密资料

在征询会结束且根据联合国开发计划署要求填写反馈表后，审阅人应立即归还联合国开发计划署提供的所有原始资料。

4. 期限

本协议同审阅人的保密义务自签订之日起生效，有效期将另行书面通知。

联合国开发计划署驻华代表处

职称：_____

日期：_____

审阅人：

职称：_____

日期：_____

12. 附录5 某些行业投资推进可持续发展目标对照表

SDG	金融服务	粮食安全	健康医疗	基础设施				教育
				基本公共设施	能源	技术与通信	交通	
1	直接相关		间接相关	直接相关	间接相关	间接相关	间接相关	直接相关
2	间接相关	直接相关	间接相关					
3	间接相关	直接相关	直接相关		间接相关	间接相关	间接相关	间接相关
4				间接相关		直接相关	间接相关	直接相关
5	间接相关		间接相关			间接相关		间接相关
6		间接相关	直接相关	直接相关	间接相关		间接相关	间接相关
7		间接相关		直接相关	直接相关	间接相关	间接相关	直接相关
8	直接相关			间接相关		间接相关	直接相关	直接相关
9		间接相关	间接相关	直接相关	间接相关		直接相关	间接相关
10	直接相关		直接相关	间接相关			间接相关	直接相关
11			间接相关	直接相关	直接相关	直接相关	直接相关	
12	间接相关	直接相关	直接相关	直接相关	直接相关	间接相关		直接相关
13		直接相关	直接相关		直接相关	间接相关	间接相关	
14		间接相关		直接相关				
15		直接相关			直接相关			
16			间接相关					间接相关
17			间接相关					间接相关

直接相关
间接相关

13. 附录6 《2030年可持续发展议程》各项可持续发展目标和具体目标全球指标框架

目标和具体目标（摘自《2030年可持续发展议程》）	指标
目标1. 在全世界消除一切形式的贫穷	
1.1 到2030年，在全球所有人口中消除极端贫困，极端贫困目前的衡量标准是每人每日生活费不足1.25美元	1.1.1 低于国际贫穷线人口的比例，按性别、年龄、就业状况、地理位置（城市/农村）分列
1.2 到2030年，按各国标准界定的陷入各种形式贫困的各年龄段男女和儿童至少减半	1.2.1 国家贫穷线以下人口的比例，按性别和年龄组分列 1.2.2 各国按其标准界定的陷入各种形式贫困的不同年龄段男女和儿童所占比例
1.3 执行适合本国国情的全民社会保障制度和措施，包括最低标准，到2030年在较大程度上覆盖穷人和弱势群体	1.3.1 社会保护最低标准/系统覆盖的人口比例，按性别分列并区分儿童、失业者、老年人、残障人士、孕妇、新生儿、工伤受害者、穷人和弱势者
1.4 到2030年，确保所有男女，特别是穷人和弱势群体，享有平等获取经济资源的权利，享有基本服务，获得对土地和其他形式财产的所有权和控制权，继承遗产，获取自然资源、适当的新技术和包括小额信贷在内的金融服务	1.4.1 其家庭可获得基本服务的人口比例 1.4.2 按性别和保有权类型分列，拥有可靠的土地保有权：(a)拥有法律承认文件；(b)认为其土地权利受到保障者在总成年人口中所占的比例
1.5 到2030年，增强穷人和弱势群体的抵御灾害能力，降低其遭受极端天气事件和其他经济、社会、环境冲击和灾害的概率和易受影响程度	1.5.1 每10万人当中因灾害死亡、失踪和直接受影响的人数 1.5.2 灾害造成的直接经济损失与全球国内生产总值相比 1.5.3 依照《2015—2030年仙台减少灾害风险框架》通过和执行国家减少灾害风险战略的国家数目 1.5.4 依照国家减少灾害风险战略通过和执行地方减少灾害风险战略的地方政府比例
1.a 确保从各种来源，包括通过加强发展合作充分调集资源，为发展中国家，特别是最不发达国家提供充足、可预见的手段以执行相关计划和政策，消除一切形式的贫困	1.a.1 由政府直接向减贫方案分配的国内产生的资源比例 1.a.2 用于基本服务（教育、保健和社会保护）的开支在政府总支出中的比例 1.a.3 直接分配给减贫方案的拨款总额和不产生债务的流入款额之和与国内生产总值相比的比例
1.b 根据惠及贫困人口和顾及性别平等问题的发展战略，在国家、区域和国际层面制定合理的政策框架，支持加快对消费行动的投资	1.b.1 政府经常性支出和资本中用于特别有益于女性、贫困者和弱势群体领域的比例
目标2. 消除饥饿，实现粮食安全，改善营养状况和促进可持续农业	
2.1 到2030年，消除饥饿，确保所有人，特别是穷人和弱势群体，包括婴儿，全年都有安全、营养和充足的食物	2.1.1 营养不足发生率 2.1.2 根据粮食无保障情况表，中度或严重的粮食无保障人口发生率
2.2 到2030年，消除一切形式的营养不良，包括到2025年实现5岁以下儿童发育迟缓和消瘦问题相关国际目标，解决青春期少女、孕妇、哺乳期妇女和老年人的营养需求	2.2.1 五岁以下儿童发育迟缓发病率（年龄标准身高小于世卫组织儿童生长发育标准中位数-2的标准偏差） 2.2.2 按类型（消瘦和超重）分列的五岁以下儿童营养不良发生率（身高标准体重大于或小于世卫组织儿童生长发育标准中位数+2或-2的标准偏差）
2.3 到2030年，实现农业生产力翻倍和小规模粮食生产者，特别是妇女、土著居民、农户、牧民和渔民的收入翻番，具体做法包括：确保平等获得土地、其他生产资源和要素、知识、金融服务、市场以及增值和非农就业机会	2.3.1 按农业/畜牧/林业企业规模分类的每个劳动单位的生产量 2.3.2 按性别和土著地位分类的小型粮食生产者的平均收入

2.4 到2030年，确保建立可持续粮食生产体系并执行具有抗灾能力的农作方法，以提高生产力和产量，帮助维护生态系统，加强适应气候变化、极端天气、干旱、洪涝和其他灾害的能力，逐步改善土地和土壤质量	2.4.1 从事生产性和可持续农业的农业地区比例
2.5 到2020年，通过在国家、区域和国际层面建立管理得当、多样化的种子和植物库，保持种子、种植作物、养殖和驯养的动物及与之相关的野生物种的遗传多样性；根据国际商定原则获取及公正、公平地分享利用遗传资源和相关传统知识产生的惠益	2.5.1 中期或长期养护设施维持的粮食和农业动植物遗传资源的数量 2.5.2 被归类为面临灭绝危险、没有危险或危险不为人所知的当地品种的比例
2.a 通过加强国际合作等方式，增加对农村基础设施、农业研究和推广服务、技术开发、植物和牲畜基因库的投资，以增强发展中国家，特别是最不发达国家的农业生产能力	2.a.1 政府支出的农业取向指数 2.a.2 用于农业部门的官方资金（官方发展援助和其他官方资金流）总额
2.b 根据多哈发展回合授权，纠正和防止世界农业市场上的贸易限制和扭曲，包括同时取消一切形式的农业出口补贴和具有相同作用的所有出口措施	2.b.1 农产品出口补贴
2.c 采取措施，确保粮食商品市场及其衍生工具正常发挥作用，确保及时获取包括粮食储备量在内的市场信息，限制粮价剧烈波动	2.c.1 食品价格异常指标

目标3. 确保各年龄段人群的健康生活方式，促进他们的福祉

3.1 到2030年，全球孕产妇每10万例活产的死亡率降至70人以下	3.1.1 孕产妇死亡率 3.1.2 由熟练保健人员协助的分娩比例
3.2 到2030年，消除新生儿和5岁以下儿童可预防的死亡，各国争取将新生儿每1000例活产的死亡率至少降至12例，5岁以下儿童每1000例活产的死亡率至少降至25例	3.2.1 5岁以下儿童死亡率 3.2.2 新生儿死亡率
3.3 到2030年，消除艾滋病、结核病、疟疾和被忽视的热带疾病等流行病，抗击肝炎、水传播疾病和其他传染病	3.3.1 每1000名未感染者中艾滋病病毒新感染病例数，按性别、年龄和主要群体分列 3.3.2 每100000人中的结核病发生率 3.3.3 每1000人中的疟疾发生率 3.3.4 每100000人中的乙型肝炎发生率 3.3.5 必须接受干预措施以治疗被忽视的热带疾病的人数
3.4 到2030年，通过预防、治疗及促进身心健康，将非传染性疾病导致的过早死亡减少三分之一	3.4.1 心血管疾病、癌症、糖尿病或慢性呼吸道疾病死亡率 3.4.2 自杀死亡率
3.5 加强对滥用药物包括滥用麻醉药品和有害使用酒精的预防和治疗	3.5.1 药物使用紊乱症治疗措施的覆盖面（药物、心理、康复及疗后护理服务） 3.5.2 酒精有害饮用量，根据国情界定为一个历年内以纯酒精升数表示的人均（15岁及15岁以上）消费量
3.6 到2020年，全球道路交通事故造成的死伤人数减半	3.6.1 因道路交通事故所致死亡率
3.7 到2030年，确保普及性健康和生殖健康保健服务，包括计划生育、信息获取和教育，将生殖健康纳入国家战略和方案	3.7.1 计划生育方面需求通过现代化方法得到满足的育龄妇女（15~49岁）的比例 3.7.2 该年龄组每1000名女性的青少年生育率（10~14岁，15~19岁）
3.8 实现全民健康保障，包括提供经济风险保护，人人享有优质的基本保健服务，人人获得安全、有效、优质和负担得起的基本药品和疫苗	3.8.1 基本保健服务的覆盖面（定义为以跟踪措施向普通和最弱势群体提供包括生殖健康、孕产妇健康、新生儿和儿童健康、传染性疾病、非传染性疾病和服务能力及机会的基本服务平均覆盖范围） 3.8.2 家庭保健支出在家庭总支出或收入中所占份额大的人口比例
3.9 到2030年，大幅减少危险化学品以及空气、水和土壤污染导致的死亡和患病人数	3.9.1 家庭和环境空气污染导致的死亡率 3.9.2 不安全供水、不安全环卫设施以及缺乏个人卫生[接触人人享有饮水、环境卫生和个人卫生项目（水卫项目）所述的不安全服务]导致的死亡率 3.9.3 意外中毒导致的死亡率
3.a 酌情在所有国家加强执行《世界卫生组织烟草控制框架公约》	3.a.1 15岁及以上人口中目前的年龄标准化烟草使用流行率

- | | |
|---|---|
| <p>3.b 支持研发主要影响发展中国家的传染和非传染性疾病的疫苗和药品，根据《〈关于与贸易有关的知识产权协议〉与公共健康的多哈宣言》的规定，提供负担得起的基本药品和疫苗，《多哈宣言》确认发展中国家有权充分利用《与贸易有关的知识产权协议》中关于采用变通办法保护公众健康，尤其是让所有人获得药品的条款</p> | <p>3.b.1 能够享用其国家方案内的所有疫苗的目标人口比例
3.b.2 给予医学研究和基本保健部门的官方发展援助总数净额
3.b.3 具备一套可持续获得、负担得起、相关和必要的核心药物的保健设施所占比例</p> |
| <p>3.c 大幅加强发展中国家，尤其是最不发达国家和小岛屿发展中国家的卫生筹资，增加其卫生工作者的招聘、培养、培训和留用</p> | <p>3.c.1 卫生工作者的密度和分布情况</p> |
| <p>3.d 加强各国特别是发展中国家早期预警、减少风险，以及管理国家和全球健康风险的能力</p> | <p>3.d.1 遵守《国际卫生条例》的能力和保健方面应急准备</p> |

目标4. 确保包容和公平的优质教育，让全民终身享有学习机会

- | | |
|---|---|
| <p>4.1 到2030年，确保所有男女童完成免费、公平和优质的中小学教育，并取得相关和有效的学习成果</p> | <p>4.1.1 (a)在2/3年级；(b)小学结束时；(c)初中结束时获得起码的 (一) 阅读和 (二) 数学能力的儿童和青年的比例，按性别分列</p> |
| <p>4.2 到2030年，确保所有男女童获得优质儿童早期发展、看护和学前教育，为他们接受初级教育做好准备</p> | <p>4.2.1 在保健、学习和社会心理健康方面发育正常的5岁以下儿童的比例，按性别分列
4.2.2 有组织学习（小学入学正规年龄的一年前）的参与率，按性别分列</p> |
| <p>4.3 到2030年，确保所有男女平等获得负担得起的优质技术、职业和高等教育，包括大学教育</p> | <p>4.3.1 过去12个月青年和成年人正规和非正规教育和培训的参与率，按性别分列</p> |
| <p>4.4 到2030年，大幅增加掌握就业、体面工作和创业所需相关技能，包括技术性和职业性技能的青年和成年人数量</p> | <p>4.4.1 掌握通信技术技能的青年和成年人的比例，按技能类型分列</p> |
| <p>4.5 到2030年，消除教育中的性别差距，确保残障人士、土著居民和处境脆弱儿童等弱势群体平等获得各级教育和职业培训</p> | <p>4.5.1 所有可以分类的教育指标的均等指数（女/男、城市/农村、财富五分位最低/最高，以及具备有关数据的其他方面，如残疾状况、土著人民和受冲突影响等）</p> |
| <p>4.6 到2030年，确保所有青年和大部分成年男女具有识字和计算能力</p> | <p>4.6.1 某一年龄组中获得既定水平的实用(a)识字能力；(b)识数能力的人口比例，按性别分列</p> |
| <p>4.7 到2030年，确保所有从事学习的人都掌握可持续发展所需的知识和技能，具体做法包括开展可持续发展、可持续生活方式、人权和性别平等方面的教育、弘扬和平和非暴力文化、提升全球公民意识，以及肯定文化多样性和文化对可持续发展的贡献</p> | <p>4.7.1 (一) 全球公民教育和 (二) 可持续发展教育，包括两性平等和人权，在多大程度上在(a)国家教育政策；(b)课程；(c)教师培训；(d)学生评估方面进入主流</p> |
| <p>4.a 建立和改善兼顾儿童、残障人士和性别平等的教育设施，为所有人提供安全、无暴力、包容和有效的学习环境</p> | <p>4.a.1 能获得以下资源的学校比例：(a)电；(b)教学用因特网；(c)教学用电脑；(d)为残障学生提供的经调整的基础设施和材料；(e)饮用水；(f)男女分开的基本卫生设施；(g)基本洗手设施（按水卫项目指标定义）</p> |
| <p>4.b 到2020年，在全球范围内大幅增加发达国家和部分发展中国家为发展中国家，特别是最不发达国家、小岛屿发展中国家和非洲国家提供的高等教育奖学金数量，包括职业培训和信息技术、技术、工程、科学项目的奖学金</p> | <p>4.b.1 按部门和学习类型分列的奖学金官方发展援助数额</p> |
| <p>4.c 到2030年，大幅增加合格教师人数，具体做法包括在发展中国家，特别是最不发达国家和小岛屿发展中国家开展师资培训方面的国际合作</p> | <p>4.c.1 至少接受过有关国家相应水平教学所规定起码水平的有组织任前或在任师资培训（如教学法培训）的(a)学前；(b)小学；(c)初中和(d)高中教育中教师的比例</p> |

目标5. 实现性别平等，增强所有妇女和女童的权能

- | | |
|-------------------------------|---|
| <p>5.1 在全球消除对妇女和女童一切形式的歧视</p> | <p>5.1.1 是否已制定法律框架来促进、推行和监督实现平等和无性别歧视</p> |
|-------------------------------|---|

5.2 消除公共和私营部门针对妇女和女童一切形式的暴力行为，包括贩卖、性剥削及其他形式的剥削	5.2.1 有过伴侣的妇女和15岁及以上女童在过去12个月中遭到过现任或前任亲密伴侣殴打、性暴力或心理暴力的比例，按暴力形式和年龄分列 5.2.2 妇女和15岁及以上女童在过去12个月中遭到过亲密伴侣之外其他人的性暴力的比例，按年龄组和发生地分列
5.3 消除童婚、早婚、逼婚及割礼等一切伤害行为	5.3.1 20~24岁妇女中在15岁以前和18岁之前结婚或同居的妇女所占比例 5.3.2 15~49岁女童和妇女中生殖器被残割/切割过的人所占比例，按年龄分列
5.4 认可和尊重无偿护理和家务，各国可视本国情况提供公共服务、基础设施和社会保护政策，在家庭内部提倡责任共担	5.4.1 用于无薪酬家务和护理工作的时间所占比例，按性别、年龄和地点分列
5.5 确保妇女全面有效参与各级政治、经济和公共生活的决策，并享有进入以上各级决策领导层的平等机会	5.5.1 妇女在(a)国家议会；(b)地方政府席位中所占比例 5.5.2 妇女在管理岗位任职的比例
5.6 根据《国际人口与发展会议行动纲领》《北京行动纲领》及其历次审查会议的成果文件，确保普遍享有性和生殖健康以及生殖权利	5.6.1 15~49岁妇女就性关系、使用避孕药具和生殖保健问题自己做出知情决定的比例 5.6.2 已制定法律法规确保15岁及以上的男女充分和平等享有获得性与生殖保健、信息和教育机会的国家数目
5.a 根据各国法律进行改革，给予妇女平等获取经济资源的权利，以及享有对土地和其他形式财产的所有权和控制权，获取金融服务、遗产和自然资源	5.a.1 (a)农业总人口中对农业用地拥有所有权或有保障权利的人口比例，按性别分列；(b)农业用地所有人或权利人中妇女所占比例，按土地保有类型分列 5.a.2 包括习惯法在内的国家法律框架保障妇女有权平等享有土地所有权和（或）控制权的国家所占比例
5.b 加强技术特别是信息和通信技术的应用，以增强妇女权能	5.b.1 拥有移动电话的人口比例，按性别分列
5.c 采用和加强合理的政策和有执行力的立法，促进性别平等，在各级增强妇女和女童权能	5.c.1 已建立制度来追踪并拨付公共款项用于性别平等和增强妇女权能的国家所占比例

目标6. 为所有人提供水和环境卫生并对其进行可持续管理

6.1 到2030年，人人普遍和公平获得安全和负担得起的饮用水	6.1.1 使用得到安全管理的饮用水服务的人口比例
6.2 到2030年，人人享有适当和公平的环境卫生和个人卫生，杜绝露天排便，特别注意满足妇女、女童和弱势群体在此方面的需求	6.2.1 使用 (a) 得到安全管理的环境卫生设施服务；(b) 提供肥皂和水的洗手设施的人口所占的比例
6.3 到2030年，通过以下方式改善水质：减少污染，消除倾倒废物现象，把危险化学品和材料的排放减少到最低限度，将未经处理废水比例减半，大幅增加全球废物回收和安全再利用	6.3.1 安全处理废水的比例 6.3.2 环境水质良好的水体比例
6.4 到2030年，所有行业大幅提高用水效率，确保可持续取用和供应淡水，以解决缺水问题，大幅减少缺水人数	6.4.1 按时间列出的用水效率变化 6.4.2 用水紧张程度：淡水汲取量占可用淡水资源的比例
6.5 到2030年，在各级进行水资源综合管理，包括酌情开展跨境合作	6.5.1 水资源综合管理的执行程度（0~100） 6.5.2 制定有水合作业务安排的跨界流域的比例
6.6 到2020年，保护和恢复与水有关的生态系统，包括山地、森林、湿地、河流、地下含水层和湖泊	6.6.1 与水有关的生态系统范围随时间的变化
6.a 到2030年，扩大向发展中国家提供的国际合作和能力建设支持，帮助它们开展与水有关的活动和方案，包括雨水采集、海水淡化、提高用水效率、废水处理、水回收和再利用技术	6.a.1 作为政府协调开支计划组成部分的与水 and 环境卫生有关的官方发展援助数额

6.b 支持和加强地方社区参与改进水和环境卫生管理

6.b.1 已经制定业务政策和流程以促进当地社区参与水和环境卫生管理的地方行政单位的比例

目标7. 确保人人获得负担得起的、可靠和可持续的现代能源

7.1 到2030年，确保人人能获得负担得起的、可靠的现代能源服务

7.1.1 能获得电力的人口比例

7.1.2 主要依靠清洁燃料和技术的人口比例

7.2 到2030年，大幅增加可再生能源在全球能源结构中的比例

7.2.1 可再生能源在最终能源消费总量中的份额

7.3 到2030年，全球能效改善率提高一倍

7.3.1 以一次能源和国内生产总值计量的能源密集度

7.a 到2030年，加强国际合作，促进获取清洁能源的研究和技术，包括可再生能源、能效，以及先进和更清洁的化石燃料技术，并促进对能源基础设施和清洁能源技术的投资

7.a.1 为支助清洁能源研发和可再生能源生产，包括为支助混合系统而流入发展中国家的国际资金

7.b 到2030年，增建基础设施并进行技术升级，以便根据发展中国家，特别是最不发达国家、小岛屿发展中国家和内陆发展中国家各自的支持方案，为所有人提供可持续的现代能源服务

7.b.1 为提高能源效率而进行的投资与国内生产总值的比例，以及为促进可持续发展服务的基础设施和技术进行的外国直接投资资金转移的数量

目标8. 促进持久、包容和可持续经济增长，促进充分的生产性就业和人人获得体面工作

8.1 根据各国国情维持人均经济增长，特别是将最不发达国家国内生产总值年增长率至少维持在7%

8.1.1 实际人均国内生产总值年增长率

8.2 通过多样化经营、技术升级和创新，包括重点发展高附加值和劳动密集型行业，实现更高水平的经济生产力

8.2.1 就业人员实际人均国内生产总值年增长率

8.3 推行以发展为导向的政策，支持生产性活动、体面就业、创业精神、创造力和创新；鼓励微型和中小型企业通过获取金融服务等方式实现正规化并成长壮大

8.3.1 按性别分列，非正规就业在非农业就业机会中的比例

8.4 到2030年，逐步改善全球消费和生产的资源使用效率，按照《可持续消费和生产模式方案十年框架》，努力使经济增长和环境退化脱钩，发达国家应在上述工作中做出表率

8.4.1 物质足迹、人均物质足迹和单位国内生产总值的物质足迹

8.4.2 国内物质消费、人均国内物质消费和单位国内生产总值的国内物质消费

8.5 到2030年，所有男女，包括青年和残障人士实现充分和生产性就业，有体面工作，并做到同工同酬

8.5.1 男女雇员平均每小时收入，按职业、年龄和残障人士分列

8.5.2 失业率，按性别、年龄和残障人士分列

8.6 到2020年，大幅减少未就业和未受教育或培训的青年人比例

8.6.1 青年（15~24岁）中未在受教育、未参加就业或培训的人数比例

8.7 立即采取有效措施，根除强制劳动、现代奴隶制和贩卖人口，禁止和消除最恶劣形式地使用童工，包括招募和利用童兵，到2025年终止一切形式地使用童工

8.7.1 5~17岁儿童中从事童工劳动的比例和人数，按性别和年龄分列

8.8 保护劳工权利，推动为所有工人，包括移民工人，特别是女性移民和没有稳定工作的人创造安全和有保障的工作环境

8.8.1 致命和非致命工伤事故频率，按性别和移民身份分列

8.8.2 国家遵守基于国际劳工组织（劳工组织）文本来源和国家法律的劳工权利（结社自由和集体谈判）的程度，按性别和移民身份分列

8.9 到2030年，制定和执行推广可持续旅游的政策，以创造就业机会，促进地方文化和产品

8.9.1 直接来自旅游业的国内生产总值占国内生产总值的比例和增长率

8.9.2 可持续旅游业工作岗位在旅游业工作岗位总数中所占比例

8.10 加强国内金融机构的能力，鼓励并扩大全民获得银行、保险和金融服务的机会

8.10.1 (a) 每10万成年人可使用的商业银行分支机构数目；(b) 每10万成年人可使用的自动取款机数目

8.10.2 在银行或其他金融机构或与移动货币服务商开立了账户的成年人（15岁及以上）所占比例

8.a 增加向发展中国家，特别是最不发达国家提供的促贸援助支持，包括通过《为最不发达国家提供贸易技术援助的强化综合框架》提供上述支持

8.a.1 《促贸援助倡议》承付款和支付的款项

- | | |
|---|--|
| 8.b 到2020年，拟定和实施青年就业全球战略，并执行国际劳工组织的《全球就业契约》 | 8.b.1 有已制定并在运行的青年就业战略，作为一个单独的战略或作为国家就业战略的一部分 |
|---|--|

目标9. 建造具备抵御灾害能力的基础设施，促进具有包容性的可持续工业化，推动创新

- | | |
|--|--|
| 9.1 发展优质、可靠、可持续和有抵御灾害能力的基础设施，包括区域和跨境基础设施，以支持经济发展和提升人类福祉，重点是人人可负担得起并公平利用上述基础设施 | 9.1.1 居住在四季通行的道路两公里之内的农村人口所占比例
9.1.2 客运和货运量，按运输方式分列 |
| 9.2 促进包容可持续工业化，到2030年，根据各国国情，大幅提高工业在就业和国内生产总值中的比例，使最不发达国家的这一比例翻番 | 9.2.1 制造业附加值占国内生产总值的比例和人均值
9.2.2 制造业的就业占总就业的比例 |
| 9.3 增加小型工业和其他企业，特别是发展中国家的这些企业获得金融服务，包括负担得起的信贷的机会，将上述企业纳入价值链和市场 | 9.3.1 小型工业在工业总附加值中的比例
9.3.2 小型工业中获得贷款或信贷额度的比例 |
| 9.4 到2030年，所有国家根据自身能力采取行动，升级基础设施，改进工业以提升其可持续性，提高资源使用效率，更多采用清洁和环保技术及产业流程 | 9.4.1 每单位附加值的二氧化碳排放量 |
| 9.5 在所有国家，特别是发展中国家，加强科学研究，提升工业部门的技术能力，包括到2030年，鼓励创新，大幅增加每100万人口中的研发人员数量，并增加公共和私人研发支出 | 9.5.1 研究和开发支出占国内生产总值的比例
9.5.2 每百万居民中的研究员（全职当量）人数 |
| 9.a 向非洲国家、最不发达国家、内陆发展中国家和小岛屿发展中国家提供更多的财政、技术和技能支持，以促进其开发有抵御灾害能力的可持续基础设施 | 9.a.1 用于基础设施的国际官方援助（官方发展援助和其他官方资金流）总额 |
| 9.b 支持发展中国家的国内技术开发、研究与创新，包括提供有利的政策环境，以实现工业多样化，增加商品附加值 | 9.b.1 高科技产业附加值在总附加值中的比例 |
| 9.c 大幅提升信息和通信技术的普及度，力争到2020年在最不发达国家以低廉的价格普遍提供因特网服务 | 9.c.1 移动网络所覆盖的人口比例，按技术种类分列 |

目标10. 减少国家内部和国家之间的不平等

- | | |
|--|--|
| 10.1 到2030年，逐步实现和维持最底层40%人口的收入增长，并确保其增长率高于全国平均水平 | 10.1.1 最底层40%人口和总人口的家庭支出或人均收入增长率 |
| 10.2 到2030年，增强所有人的权能，促进他们融入社会、经济和政治生活，而不论其年龄、性别、残障与否、种族、民族、出身、宗教信仰、经济地位或其他任何区别 | 10.2.1 收入低于收入中位数50%的人口所占比例，按性别、年龄和残障人士分列 |
| 10.3 确保机会均等，减少结果不平等现象，包括取消歧视性法律、政策和做法，推动与上述努力相关的适当立法、政策和行动 | 10.3.1 报告在过去12个月内亲身感到因国际人权法所禁止的歧视理由而受到歧视或骚扰的人口比例 |
| 10.4 采取政策，特别是财政、薪资和社会保障政策，逐步实现更大的平等 | 10.4.1 劳动力占国内生产总值的份额，包括工资和社会保障转移 |
| 10.5 改善对全球金融市场和金融机构的监管和监测，并加强上述监管措施的执行 | 10.5.1 金融健全性指标 |
| 10.6 确保发展中国家在国际经济和金融机构决策过程中有更大的代表性和发言权，以建立更加有效、可信、负责和合法的机构 | 10.6.1 发展中国家在国际组织中的成员和表决权的比例 |

10.7 促进有序、安全、正常和负责的移民和人口流动，包括执行合理规划和管理完善的移民政策	10.7.1 由雇员承担的招聘费用占其在目的地月收入的比例 10.7.2 实行有利于有序、安全、正常和负责的移民和人口流动的移民政策的国家数目
10.a 根据世界贸易组织的各项协议，落实对发展中国家特别是最不发达国家的特殊和差别待遇原则	10.a.1 从零关税的最不发达国家和发展中国家进口商品所适用的关税细目比例
10.b 鼓励根据最需要帮助的国家，特别是最不发达国家、非洲国家、小岛屿发展中国家和内陆发展中国家的国家计划和方案，向其提供官方发展援助和资金，包括外国直接投资	10.b.1 按受援国和捐助国及资源流动类型（如官方发展援助、外国直接投资和其他流动）分列的促进发展资源流动总额
10.c 到2030年，将移民汇款手续费减至3%以下，取消费用高于5%的侨汇渠道	10.c.1 汇款费用占汇款额的比例

目标11. 建设包容、安全、有抵御灾害能力和可持续的城市和人类住区

11.1 到2030年，确保人人获得适当、安全和负担得起的住房和基本服务，并改造贫民窟	11.1.1 居住在贫民窟和非正规住区内或者住房不足的城市人口比例
11.2 到2030年，向所有人提供安全、负担得起的、易于利用、可持续的交通运输系统，改善道路安全，特别是扩大公共交通，要特别关注处境脆弱者、妇女、儿童、残障人士和老年人的需要	11.2.1 可便利使用公共交通的人口比例，按年龄、性别和残障人士分列
11.3 到2030年，在所有国家加强包容和可持续的城市建设，加强参与性、综合性、可持续的人类住区规划和管理能力	11.3.1 土地使用率与人口增长率之间的比率 11.3.2 已设立以民主方式定期运作的、民间社会直接参与城市规划和架构的城市所占百分比
11.4 进一步努力保护和捍卫世界文化和自然遗产	11.4.1 保存、保护和养护所有文化和自然遗产的人均支出总额（公共和私人），按遗产类型（文化、自然、混合、世界遗产中心指定）、政府级别（国家、区域和地方/市）、支出类型（业务支出/投资）和私人供资类型（实物捐赠、私人非营利部门、赞助）分列
11.5 到2030年，大幅减少包括水灾在内的各种灾害造成的死亡人数和受灾人数，大幅减少上述灾害造成的与全球国内生产总值有关的直接经济损失，重点保护穷人和处境脆弱群体	11.5.1 每10万人当中因灾害死亡、失踪和直接受影响的人数 11.5.2 灾害造成的直接经济损失（与全球国内生产总值相比）、重要基础设施的损坏和基本服务的中断次数
11.6 到2030年，减少城市的人均负面环境影响，包括特别关注空气质量，以及城市废物管理等	11.6.1 定期收集并得到适当最终排放的城市固体废物占城市固体废物总量的比例，按城市分列 11.6.2 城市细颗粒物（如PM2.5和PM10）年度均值（按人口权重计算）
11.7 到2030年，向所有人，特别是妇女、儿童、老年人和残障人士，普遍提供安全、包容、便利、绿色的公共空间	11.7.1 城市建设区中供所有人使用的开放公共空间的平均比例，按性别、年龄和残障人士分列 11.7.2 过去12个月中遭受身体骚扰或性骚扰的受害人比例，按性别、年龄和残疾情况及发生地点分列
11.a 通过加强国家和区域发展规划，支持在城市、近郊和农村地区之间建立积极的经济、社会和环境联系	11.a.1 执行人口预测和资源需求一体化的城市和区域发展计划的城市的比例，按城市规模分列
11.b 到2020年，大幅增加采取和实施综合政策和计划以构建包容、资源使用效率高、减缓和适应气候变化、具有抵御灾害能力的城市和人类住区数量，并根据《2015—2030年仙台减少灾害风险框架》在各级建立和实施全面的灾害风险管理	11.b.1 依照《2015—2030年仙台减少灾害风险框架》通过和执行国家减少灾害风险战略的国家数目 11.b.2 依照国家减少灾害风险战略通过和执行地方减少灾害风险战略的地方政府比例
11.c 通过财政和技术援助等方式，支持最不发达国家就地取材，建造可持续的，有抵御灾害能力的建筑	11.c.1 支持最不发达国家就地取材建造和翻新可持续、抗灾和资源节约型建筑的财政支助的比例

目标12. 确保采用可持续的消费和生产模式

12.1 各国在照顾发展中国家发展水平和能力的基础上，落实《可持续消费和生产模式十年方案框架》，发达国家在此方面要做出表率	12.1.1 已制订可持续消费和生产国家行动计划或已将可持续消费和生产作为优先事项或目标纳入国家政策主流的国家数目
---	---

12.2 到2030年，实现自然资源的可持续管理和高效利用	12.2.1 物质足迹、人均物质足迹和单位国内生产总值的物质足迹 12.2.2 国内物质消费、人均国内物质消费和单位国内生产总值的国内物质消费
12.3 到2030年，将零售和消费环节的全球人均粮食浪费减半，减少生产和供应环节的粮食损失，包括收获后的损失	12.3.1 (a)粮食损耗指数；(b)食物浪费指数
12.4 到2020年，根据商定的国际框架，实现化学品和所有废物在整个存在周期的无害环境管理，并大幅减少它们排入大气以及渗漏到水和土壤的概率，尽可能降低它们对人类健康和环境造成的负面影响	12.4.1 关于危险物质和其他化学品及废物的国际多边环境协定的缔约方中按照每个相关协定的要求履行了信息转递承诺和义务的缔约方数目 12.4.2 有害废物人均生成量和处理的有害废物的比例，按处理类型分列
12.5 到2030年，通过预防、减排、回收和再利用，大幅减少废物的产生	12.5.1 国家回收利用率、物资回收吨数
12.6 鼓励各个公司，特别是大公司和跨国公司，采用可持续的做法，并将可持续性信息纳入各自报告周期	12.6.1 发布可持续性报告的公司数量
12.7 根据国家政策和优先事项，推行可持续的公共采购做法	12.7.1 实施可持续公共采购政策和行动计划的国家数目
12.8 到2030年，确保各国人民都能获取关于可持续发展以及与自然和谐的生活方式的信息并具有上述意识	12.8.1 (一) 全球公民教育和(二) 可持续发展教育（包括气候变化教育）在多大程度上在(a)国家教育政策；(b)课程；(c)教师培训；(d)学生评估方面进入主流
12.a 支持发展中国家加强科学和技术能力，采用更可持续的生产 and 消费模式	12.a.1 对发展中国家在可持续消费和生产及无害环境技术的研究与发展的支助量
12.b 开发和利用各种工具，监测能创造就业机会、促进地方文化和产品的可持续旅游业对促进可持续发展产生的影响	12.b.1 可持续旅游战略或政策的数目和利用商定监测与评价工具所实施行动计划的数目
12.c 对鼓励浪费性消费的低效化石燃料补贴进行合理化调整，为此，应根据各国国情消除市场扭曲，包括调整税收结构，逐步取消有害补贴以反映其环境影响，同时充分考虑发展中国家的特殊需求和情况，尽可能减少对其发展可能产生的不利影响并注意保护穷人和受影响社区	12.c.1 每单位国内总产值（生产和消费）的化石燃料补贴数额及其在国家化石燃料总支出中的占比

目标13. 采取紧急行动应对气候变化及其影响^①

13.1 加强各国抵御和适应气候相关的灾害和自然灾害的能力	13.1.1 每10万人当中因灾害死亡、失踪和直接受影响的人数 13.1.2 依照《2015—2030年仙台减少灾害风险框架》通过和执行国家减少灾害风险战略的国家数目 13.1.3 依照国家减少灾害风险战略通过和执行地方减少灾害风险战略的地方政府比例
13.2 将应对气候变化的举措纳入国家政策、战略和规划	13.2.1 通报已经建立或运作综合政策/战略/计划的国家数目，目的是增强其适应气候变化的不利影响，并促进气候抗御能力和温室气体低排放发展，以不威胁到粮食生产（包括国家适应计划、国家确定的贡献、国家信息通报、两年期更新报告等）
13.3 加强气候变化减缓、适应、减少影响和早期预警等方面的教育和宣传，加强人员和机构在此方面的能力	13.3.1 已将减缓、适应、减少影响和预警内容纳入小学、中学和大学课程的国家数目 13.3.2 已经通报为执行适应、缓解、技术转让和发展行动而加强了机构、系统和个人能力建设国家数目
13.a 发达国家履行在《联合国气候变化框架公约》下的承诺，即到2020年每年从各种渠道共同筹资1000亿美元，满足发展中国家的需求，帮助其切实开展减缓行动，提高履约的透明度，并尽快向绿色气候基金注资，使其全面投入运行	13.a.1 在2020年和2025年之间为1000亿美元承诺款每年筹集的美元数额

^① 确认《联合国气候变化框架公约》是谈判气候变化全球对策的主要政府间国际论坛。

13.b 促进在最不发达国家和小岛屿发展中国家建立增强能力的机制，帮助其进行与气候变化有关的有效规划和管理，包括重点关注妇女、青年、地方社区和边缘化社区

13.b.1 得到专门支助以建立增强能力的机制，从而有效进行与气候变化有关的规划和管理，包括重点关注妇女、青年、地方社区和边缘化社区的最不发达国家和小岛屿发展中国家的数目，以及支助总额，包括金融、技术和能力建设的支助

目标14. 保护和可持续利用海洋和海洋资源以促进可持续发展

14.1 到2025年，预防和大幅减少各类海洋污染，特别是陆上活动造成的污染，包括海洋废弃物污染和营养盐污染

14.1.1 富营养化指数和漂浮的塑料污染物浓度

14.2 到2020年，通过加强抵御灾害能力等方式，可持续管理和保护海洋和沿海生态系统，以免产生重大负面影响，并采取行动帮助它们恢复原状，使海洋保持健康，物产丰富

14.2.1 国家级经济特区当中实施基于生态系统管理措施的比例

14.3 通过在各层级加强科学合作等方式，减少和应对海洋酸化的影响

14.3.1 在商定的一系列有代表性的采样站测量平均海洋酸度（pH值）

14.4 到2020年，有效规范捕捞活动，终止过度捕捞、非法、未报告和无人管制的捕捞活动以及破坏性捕捞做法，执行科学的管理计划，以便在尽可能短的时间内使鱼群量至少恢复到其生态特征允许的能产生最高可持续产量的水平

14.4.1 在生物可持续产量水平范围内的鱼类种群的比例

14.5 到2020年，根据国内和国际法，并基于现有的最佳科学资料，保护至少10%的沿海和海洋区域

14.5.1 保护区面积占海洋区域的比例

14.6 到2020年，禁止某些助长过剩产能和过度捕捞的渔业补贴，取消助长非法、未报告和无人管制捕捞活动的补贴，避免出台新的这类补贴，同时承认给予发展中国家和最不发达国家合理、有效的特殊和差别待遇应是世界贸易组织渔业补贴谈判的一个不可或缺的组成部分^①

14.6.1 为打击非法、未报告和无人管制的捕捞活动在执行国际文书的程度上所取得的进展

14.7 到2030年，增加小岛屿发展中国家和最不发达国家通过可持续利用海洋资源获得的经济收益，包括可持续地管理渔业、水产养殖业和旅游业

14.7.1 小岛屿发展中国家、最不发达国家和所有国家的可持续渔业占国内总产值的比例

14.a 根据政府间海洋学委员会《海洋技术转让标准和准则》，增加科学知识，培养研究能力和转让海洋技术，以便改善海洋的健康，增加海洋生物多样性对发展中国家，特别是小岛屿发展中国家和最不发达国家发展的贡献

14.a.1 对海洋技术领域研究的分配额占研究活动预算总额的比例

14.b 向小规模个体渔民提供获取海洋资源和市场准入机会

14.b.1 在通过和执行承认小规模渔业并保护其市场准入权利的法律/监管/政策/制度框架方面取得的进展的程度

14.c 按照《我们希望的未来》第158段所述，根据《联合国海洋法公约》所规定的保护和可持续利用海洋及其资源的国际法律框架，加强海洋和海洋资源的保护和可持续利用

14.c.1 为养护和可持续利用海洋及其资源，通过法律、政策和体制框架，在批准、接受、执行《联合国海洋法公约》中有关执行海洋国际法的文书方面取得进展的国家数目

目标15. 保护、恢复和促进可持续利用陆地生态系统，可持续管理森林，防治荒漠化，制止和扭转土地退化，遏制生物多样性的丧失

15.1 到2020年，根据国际协议规定的义务，保护、恢复和可持续利用陆地和内陆的淡水生态系统及其服务，特别是森林、湿地、山麓和旱地

15.1.1 森林面积占陆地总面积的比例

15.1.2 保护区内陆地和淡水生物多样性的关键场所所占比例，按生态系统类型分列

15.2 到2020年，推动对所有类型森林进行可持续管理，停止毁林，恢复退化的森林，大幅增加全球植树造林和重新造林

15.2.1 实施可持续森林管理的进展

^① 考虑到世界贸易组织正在进行的谈判，《多哈发展议程》和香港部长级宣言规定的任务。

15.3 到2030年，防治荒漠化，恢复退化的土地和土壤，包括受荒漠化、干旱和洪涝影响的土地，努力建立一个不再出现土地退化的世界	15.3.1 已退化土地占土地总面积的比例
15.4 到2030年，保护山地生态系统，包括其生物多样性，以加强山地生态系统的能力，使其能够带来对可持续发展必不可少的益处	15.4.1 保护区内山区生物多样性的覆盖情况 15.4.2 山区绿化覆盖指数
15.5 采取紧急重大行动来减少自然栖息地的退化，遏制生物多样性的丧失，到2020年，保护受威胁物种，防止其灭绝	15.5.1 红色名录指数
15.6 根据国际共识，公正和公平地分享利用遗传资源产生的利益，促进适当获取这类资源	15.6.1 已通过立法、行政和政策框架确保公正和公平分享惠益的国家数目
15.7 采取紧急行动，终止偷猎和贩卖受保护的动植物物种，处理非法野生动植物产品的供求问题	15.7.1 野生生物贸易中偷猎和非法贩运的比例
15.8 到2020年，采取措施防止引入外来入侵物种并大幅减少其对土地和水域生态系统的影响，控制或消灭其中的重点物种	15.8.1 通过有关国家立法和充分资源防止或控制外来入侵物种的国家的比例
15.9 到2020年，把生态系统和生物多样性价值观纳入国家和地方规划、发展进程、减贫战略和核算	15.9.1 根据2011—2020年生物多样性战略计划和生物多样性目标2确立的国家目标方面的进展
15.a 从各种渠道动员并大幅增加财政资源，以保护和可持续利用生物多样性和生态系统	15.a.1 在养护和可持续利用生物多样性和生态系统方面的官方发展援助和公共支出
15.b 从各种渠道大幅动员资源，从各个层级为可持续森林管理提供资金支持，并为发展中国家推进可持续森林管理，包括保护森林和重新造林，提供充足的激励措施	15.b.1 在养护和可持续利用生物多样性和生态系统方面的官方发展援助和公共支出
15.c 在全球加大支持力度，打击偷猎和贩卖受保护物种，包括增加地方社区实现可持续生计的机会	15.c.1 偷猎和非法贩运在野生生物贸易中的比例

目标16. 创建和平、包容的社会以促进可持续发展，让所有人都能诉诸司法，在各级建立有效、负责和包容的机构

16.1 在全球大幅减少一切形式的暴力和相关的死亡率	16.1.1 每10万人中故意杀人案的受害者人数，按性别和年龄分列 16.1.2 每10万人中与冲突有关的死亡人数，按性别、年龄和死因分列 16.1.3 过去12个月内遭受(a)身体暴力；(b)心理暴力；(c)性暴力的人口所占的比例 16.1.4 在居住区单独步行感到安全的人口比例
16.2 制止对儿童进行虐待、剥削、贩卖以及一切形式的暴力和酷刑	16.2.1 过去一个月内受到照顾者施加的任何体罚和/或心理侵害的1~17岁儿童比例 16.2.2 每10万人中人口贩运行为受害者的人数，按性别、年龄和剥削形式分列 16.2.3 18岁之前受到性暴力侵害的18~29岁青年男女的比例
16.3 在国家和国际层面促进法治，确保所有人都有平等诉诸司法的机会	16.3.1 过去12个月内向主管当局或其他官方认可的冲突解决机制报告其受害经历的暴力行为受害者所占比例 16.3.2 未判刑的被拘留者占监狱服刑总人口的比例
16.4 到2030年，大幅减少非法资金和武器流动，加强追赃和被盗资产返还力度，打击一切形式的有组织犯罪	16.4.1 流入和流出的非法资金流量总值（按美元现值计） 16.4.2 其非法来源或背景已被主管当局按照国际文书规定追查或确定的已缴获、发现或交出的武器所占比例
16.5 大幅减少一切形式的腐败和贿赂行为	16.5.1 过去12个月内至少与公职人员接触过一次、向公职人员行贿或被这些公职人员要求行贿的人所占比例 16.5.2 过去12个月内至少与公职人员接触过一次、向公职人员行贿或被这些公职人员要求行贿的公司所占比例

16.6 在各级建立有效、负责和透明的机构	16.6.1 政府基本支出占初始核定预算的比例，按部门（或预算账簿代号或类似分类码）分列 16.6.2 对上一次公共服务体验感到满意的人口比例
16.7 确保各级的决策反应迅速，具有包容性、参与性和代表性	16.7.1 国家和地方机构中的职位按性别、年龄、残障人士和人口群体分列相对全国分配数的比例，包括(a)立法机构；(b)公务制度；(c)司法机构 16.7.2 认为决策具有包容性和响应性的人口比例，按性别、年龄、残障人士和人口群体分列
16.8 扩大和加强发展中国家对全球治理机构的参与	16.8.1 发展中国家在国际组织成员和投票权中的比例
16.9 到2030年，为所有人提供法律身份，包括出生登记	16.9.1 在民政机构做了出生登记的5岁以下儿童的比例，按年龄分列
16.10 根据国家立法和国际协议，确保公众获得各种信息，保障基本自由	16.10.1 过去12个月内，记者、相关媒体人员、工会会员和人权倡导者被杀害、绑架、强迫失踪、任意拘留和施以酷刑的经核实案件数目 16.10.2 通过和执行宪法、法律和（或）政策以保障公众获取信息的国家数目
16.a 通过开展国际合作等方式加强相关国家机制，在各层级提高各国尤其是发展中国家的能力建设，以预防暴力，打击恐怖主义和犯罪行为	16.a.1 符合《巴黎原则》的独立的国家人权机构的存在
16.b 推动和实施非歧视性法律和政策以促进可持续发展	16.b.1 报告在过去12个月内亲身感受到因国际人权法所禁止的歧视理由而受歧视或骚扰人口所占比例

目标17. 加强执行手段，重振可持续发展全球伙伴关系

筹资

17.1 通过向发展中国家提供国际支持等方式，以改善国内征税和提高财政收入的能力，加强筹集国内资源	17.1.1 政府总收入占国内生产总值的比例，按来源分列 17.1.2 由国内税收供资的国内预算比例
17.2 发达国家全面履行官方发展援助承诺，包括许多发达国家向发展中国家提供占发达国家国民总收入 0.7%的官方发展援助，以及向最不发达国家提供占比 0.15%~ 0.2%援助的承诺；鼓励官方发展援助方设定目标，将占国民总收入至少 0.2%的官方发展援助提供给最不发达国家	17.2.1 官方发展援助净额、总额和对最不发达国家的官方发展援助额占经济合作及发展组织（经合组织）发展援助委员会捐助国国民总收入的比例
17.3 从多渠道筹集额外财政资源用于发展中国家	17.3.1 外国直接投资、官方发展援助和南南合作占国内预算总额的比例 17.3.2 汇款数额（美元）占国内生产总值总额的比例
17.4 通过政策协调，酌情推动债务融资、债务减免和债务重组，以帮助发展中国家实现长期债务可持续性，处理重债穷国的外债问题以减轻其债务压力	17.4.1 还本付息额占货物和服务出口额的比例
17.5 采用和实施对最不发达国家的投资促进制度	17.5.1 通过和实施对最不发达国家的投资促进制度的国家数量

技术

17.6 加强在科学、技术和创新领域的南北、南南、三方区域合作和国际合作，加强获取渠道，加强按相互商定的条件共享知识，包括加强现有机制的协调，特别是在联合国层面加强协调，以及通过一个全球技术促进机制加强协调	17.6.1 国家间科学和（或）技术合作协定和方案数目，按合作类型分列 17.6.2 每100名居民固定因特网宽带用户数，按速度分列
17.7 以优惠条件，包括彼此商定的减让和特惠条件，促进发展中国家开发以及向其转让、传播和推广环境友好型的技术	17.7.1 为促进开发、转让、传播和推广无害环境技术向发展中国家提供的核定供资总额
17.8 促成最不发达国家的技术库和科学、技术和创新能力建设机制到2017年全面投入运行，加强促成科技特别是信息和通信技术的使用	17.8.1 使用因特网的人口比例

能力建设

- | | |
|---|---|
| 17.9 加强国际社会对在发展中国家开展高效的、有针对性的能力建设活动的支持力度，以支持各国落实各项可持续发展目标的国家计划，包括通过开展南北合作、南南合作和三方合作 | 17.9.1 承诺向发展中国家提供的以美元计值的财政和技术援助（包括通过南北合作、南南合作和三方合作） |
|---|---|

贸易

- | | |
|---|--------------------------------------|
| 17.10 通过完成多哈发展回合谈判等方式，推动在世界贸易组织下建立一个普遍、以规则为基础、开放、非歧视和公平的多边贸易体系 | 17.10.1 全球加权平均关税 |
| 17.11 大幅增加发展中国家的出口，尤其是到2020年使最不发达国家在全球出口中的比例翻番 | 17.11.1 发展中国家和最不发达国家在全球出口中所占份额 |
| 17.12 按照世界贸易组织的各项决定，及时实现所有最不发达国家的产品永久免关税和免配额进入市场，包括确保对从最不发达国家进口产品的原产地优惠规则是简单、透明和有利于市场准入的系统性问题 | 17.12.1 发展中国家、最不发达国家和小岛屿发展中国家承受的平均关税 |

政策和机制的一致性

- | | |
|---|---------------------------------------|
| 17.13 加强全球宏观经济稳定，包括为此加强政策协调和政策一致性 | 17.13.1 宏观经济信息总汇 |
| 17.14 加强可持续发展政策的一致性 | 17.14.1 制定有可持续发展协调政策机制的国家数目 |
| 17.15 尊重每个国家制定和执行消除贫困和可持续发展政策的政策空间和领导作用 | 17.15.1 按发展合作提供者分列的国家所有成果框架和规划工具的利用程度 |

多利益攸关方伙伴关系

- | | |
|---|---|
| 17.16 加强全球可持续发展伙伴关系，以多利益攸关方伙伴关系作为补充，调动和分享知识、专长、技术和财政资源，以支持所有国家尤其是发展中国家实现可持续发展目标 | 17.16.1 为协助实现可持续发展目标在多利益攸关方发展成效监测框架内提出进展报告的国家数目 |
| 17.17 借鉴伙伴关系的经验和筹资战略，鼓励和推动建立有效的公共、公私和民间社会伙伴关系 | 17.17.1 为建立(a)公私伙伴关系；(b)民间社会伙伴关系承付的美元数额 |

数据、监测和问责

- | | |
|--|---|
| 17.18 到2020年，加强向发展中国家，包括最不发达国家和小岛屿发展中国家提供的能力建设支持，大幅增加获得按收入、性别、年龄、种族、民族、移民情况、残疾情况、地理位置和各国国情有关的其他特征分类的高质量、及时和可靠的数据 | 17.18.1 按照官方统计基本原则在国家一级编制的就有关目标做了全面分列的可持续发展指标的比例
17.18.2 遵循官方统计基本原则制定了国家统计立法的国家数目
17.18.3 国家统计计划有充分资金且正在执行的国家数目，按资金来源分列 |
| 17.19 到2030年，借鉴现有各项倡议，制定衡量可持续发展进展的计量方法，作为对国内生产总值的补充，协助发展中国家加强统计能力建设 | 17.19.1 为加强发展中国家的统计能力而提供的以美元计值的各种资源
17.19.2 (a)在过去十年中至少进行了一次人口和住房普查；(b)已经实现100%的出生登记和80%的死亡登记的国家比例 |

(附注)

1. 《目录》包含了每个项目会涉及的最关键的可持续发展目标子目标。作为补充，附录6展示了重点投资领域对可持续发展目标的直接或间接影响，供使用者作为附加参考。
2. 残障与残疾通用，残障更加强社会/权利模式，指这个群体在社会交往、互动过程中存在的障碍是因为社会环境没有提供消除障碍的基本便利所导致的。
3. 鼓励公司或项目自愿披露生产过程中与药用活性成分以及耐药性相关的信息。



Empowered lives.
Resilient nations.