

# 绿色一带一路 中国实践提供解决方案

## 未来10年投资规模需求超5万亿美元(上)

近日，中国环境与发展国际合作委员会（以下简称“国合会”）2021年年会“绿色‘一带一路’与2030年可持续发展议程”主题论坛在京举办。

生态环境部副部长、国合会秘书长、“一带一路”绿色发展国际联盟（以下简称“绿色联盟”）咨询委员会主任委员赵英民，国合会副主席、绿色联盟咨询委员会主任委员索尔海姆出席论坛并致辞。

会议指出，绿色已成为新时期“一带一路”建设的鲜明主题，中国实践可为更多共建国家提供绿色解决方案。

### 政策建议：为“一带一路”对外投资提供绿色管理工具包

会上，由生态环境部对外合作与交流

中心副主任周国梅、中国城市和小城镇改革发展中心主任史育龙担任中方组长的专题政策研究项目组提交了《绿色“一带一路”与2030年可持续发展议程》报告。

报告称，“一带一路”不仅是经济繁荣之路，也是绿色发展之路。8年来，中国与共建国家经贸合作持续深化，投资活力不断增强，带动了相关国家工业化进程，为共建“一带一路”沿线国家和地区的绿色发展带来全新机遇。

2013~2019年，中国对“一带一路”沿线国家累计直接投资1173.1亿美元，年均增长6.7%。除2016年受对外直接投资总规模大幅提升影响外，中国对“一带一路”沿线国家直接投资规模占比持续增长。

报告认为，“

一带一路”倡议不仅带动了共建国家的经济增长与社会发展，也为应对全球气候变化作出了积极努力。在“一带一路”建设投资中，可再生能源投资占比不断提高。到2020年上半年，中国对“一带一路”建设相关国家的可再生能源投资首次超过化石能源投资，逐步形成集设备制造、联合研发、工程设计与建设、项目投资与运营的清洁能源国际合作体系。

例如，太阳能光热发电项目——迪拜700兆瓦太阳能光热发电工程是迪拜太阳能园区四期950兆瓦光热光伏混合项目的组成部分，是全球迄今为止在建的最大规模太阳能发电项目。该工程由迪拜电力水务局、中国丝路基金、沙特国际电力和水务集团联合投资，采

用工业 - 公共 - 私人（IPP）模式建设，是“一带一路”重点工程建设项目，也是中东市场的标志性项目。该工程总投资额253亿元（人民币，下同），2018年3月19日开工建设，预计2022年底投产。建成后可为迪拜27万户家庭提供清洁电力，每年可减少140万吨碳排放。

项目组建议，加大对“一带一路”绿色融资的支持和引导。第三方机构应研究开发规范化、标准化的“一带一路”对外投资绿色管理工具包，并提供绿色解决方案。对具有环境和社会风险的项目进行环境影响评价，并建立在项目全生命周期中发挥重要作用的项目信息报告披露机制。

### 绿色：新时期“一带一路”建设的鲜

### 明主题

赵英民在开幕致辞中指出，绿色已成为新时期“一带一路”建设的鲜明主题，为共建国家带来可持续发展新机遇。应把应对气候变化摆在“一带一路”绿色发展的重要位置，推动生态环境质量改善和应对气候变化协同，脱碳与减贫协同，气候变化减缓与适应并重，推动共建国家疫后绿色低碳复苏。

索尔海姆表示，中国在植树造林、减贫、可再生能源开发等方面取得了巨大成就，“一带一路”将通过绿色投资为全面脱贫创造重大机遇。下一步，应加强绿色投资与绿色技术转移，积极推行绿色金融，推广绿色生活方式和绿色发展最佳实践，让更多共建国家受益。

