



面向世界科技前沿，面向国家重大需求，面向国民经济主战场，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——中国科学院办院方针

- 首页
- 组织机构
- 科学研究
- 成果转化
- 人才教育
- 学部与院士
- 科学普及
- 党建与科学文化
- 信息公开

首页 > 一线动态

## 《环境与可持续发展目标进展评估报告》发布

2021-05-25 来源：空天信息创新研究院

【字体：大 中 小】

语音播报

5月22日，联合国环境规划署（UNEP）在线发布《环境与可持续发展目标进展评估报告》（简称《报告》），中国科学院地球大数据科学工程专项（CASEarth）作为三家主要贡献方之一，组织并指导了《报告》的整体框架体系设计，与全球科学家共同完成了报告技术方案论证和研究内容撰写。

《报告》对全球环境类可持续发展目标进展进行了评估，从基于自然解决方案的视角对不同可持续发展目标指标之间的权衡与协同效应进行了分析，为2030年环境类可持续发展目标（SDGs）的实现提供了重要科学支持。

《报告》专家委员会联合主席、中科院院士郭华东，英国伦敦大学学院教授Paul Ekins等参加报告全球发布会，并就报告进行了解读。

《环境与可持续发展目标进展评估报告》是UNEP发布的第二本进展评估报告。

《报告》下载链接：<https://www.unep.org/resources/publication/measuring-progress-environment-and-sdgs>

责任编辑：江澄

打印

更多分享

下一篇：[陆地探测一号卫星正样星地数传链路对接试验完成](#)



© 1996 - 2021 中国科学院 版权所有 京ICP备05002857号-1 京公网安备110402500047号 网站标识码bm48000002

地址：北京市三里河路52号 邮编：100864

电话：86 10 68597114 (总机) 86 10 68597289 (值班室)

编辑部邮箱：casweb@cashq.ac.cn

