

科学研究动态监测快报

2023年7月15日 第13期（总第450期）

资源环境科学专辑

- ◇ SDSN 发布《可持续发展报告 2023》
- ◇ UNEP：五个更可持续生活的建议
- ◇ GEF 为环境行动提供 14 亿美元资助
- ◇ 美国政府发布《2023—2025 年可再生燃料准则》
- ◇ 联合国开发署部署五亿美元应对生物多样性和气候变化
- ◇ 世界银行指出更有效地利用自然资源可使地球更宜居
- ◇ UNEP 发布《粮食系统多方利益相关者合作指南》
- ◇ 欧盟为“恢复我们的海洋和水域”使命下的 18 个新项目提供逾 1.06 亿欧元资助
- ◇ 美研究指出热带气旋或将影响全球气候
- ◇ 世界资源研究所称全球木材需求将导致碳排放激增
- ◇ 海藻的大量繁殖使太平洋西北地区的融雪量增加了 20%

中国科学院兰州文献情报中心
中国科学院资源环境科学信息中心

中国科学院兰州文献情报中心
邮编：730000

电话：0931-8270207

地址：甘肃兰州市天水中路 8 号
网址：<http://www.llas.ac.cn>

目 录

可持续发展

- SDSN 发布《可持续发展报告 2023》 1
UNEP: 五个更可持续生活的建议 3

环境科学

- GEF 为环境行动提供 14 亿美元资助 4
美国政府发布《2023—2025 年可再生燃料准则》 5

生态科学

- 联合国开发署部署五亿美元应对生物多样性和气候变化 6
世界银行指出更有效地利用自然资源可使地球更宜居 7

农业科学

- UNEP 发布《粮食系统多方利益相关者合作指南》 8

海洋科学

- 欧盟为“恢复我们的海洋和水域”使命下的 18 个新项目提供逾 1.06
亿欧元资助 9
美研究指出热带气旋或将影响全球气候 13

前沿研究动态

- 世界资源研究所称全球木材需求将导致碳排放激增 14
海藻的大量繁殖使太平洋西北地区的融雪量增加了 20% 15