

科学研究动态监测快报

2019年9月15日 第18期（总第359期）

资源环境科学专辑

- ◇ UNDP 分析全球土地退化面临的主要风险
- ◇ 美西北林业计划的成效及经验教训
- ◇ ESCAP 发布《2019年亚太灾害报告》
- ◇ WRI 发布新版渡槽水风险地图集
- ◇ 气候变化对中国空气质量和人群健康的影响
- ◇ 研究发现二战后海洋沉积物中的塑料污染激增
- ◇ 实现可持续发展目标的六大转变
- ◇ 用更少的补贴来改善全球供水和卫生条件
- ◇ CEPS 提出电气化是欧盟低碳经济的关键
- ◇ 太阳能为氢燃料生产提供新的途径
- ◇ 中国太阳能光伏发电比电网供电更便宜
- ◇ 环境变化正在导致草原物种发生变化

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

目 录

生态科学

UNDP 分析全球土地退化面临的主要风险	1
美西北林业计划的成效及经验教训	2

灾害风险与管理

ESCAP 发布《2019 年亚太灾害报告》	4
------------------------------	---

水文与水资源科学

WRI 发布新版渡槽水风险地图集	6
------------------------	---

环境科学

气候变化对中国空气质量和人群健康的影响	8
研究发现二战后海洋沉积物中的塑料污染激增	9

可持续发展

实现可持续发展目标的六大转变	10
用更少的补贴来改善全球供水和卫生条件	12
CEPS 提出电气化是欧盟低碳经济的关键	12
太阳能为氢燃料生产提供新的途径	13
中国太阳能光伏发电比电网供电更便宜	14

前沿研究动态

环境变化正在导致草原物种发生变化	15
------------------------	----