

科学动态监测快报

2019年1月1日 第1期（总第342期）

资源环境科学专辑

- ◇ 生物多样性面临的 15 个关键问题
- ◇ 可能威胁欧盟生物多样性和生态系统的外来入侵物种清单
- ◇ 泥炭地对气候、人类和地球的三大贡献
- ◇ 处理有害藻类的最新方法
- ◇ 英国发布资源利用和废物处理战略
- ◇ DOE 投资 1 亿美元成立能源-海水淡化中心
- ◇ LSE 提出确保英国可持续经济增长的 16 项重要建议
- ◇ 科学家称海洋生态系统的保护进展缓慢
- ◇ NERC 资助新的深海矿藏勘探项目
- ◇ NERC 资助英国主要环境问题的新研究
- ◇ 科学家探测到新的全球大气氯排放源
- ◇ 利用优化的方法可使生态恢复的成本效益提高八倍

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

生物多样性面临的 15 个关键问题	1
可能威胁欧盟生物多样性和生态系统的外来入侵物种清单	3
泥炭地对气候、人类和地球的三大贡献	4
处理有害藻类的最新方法	5

科技规划与政策

英国发布资源利用和废物处理战略	6
-----------------------	---

水文与水资源科学

DOE 投资 1 亿美元成立能源-海水淡化中心	8
-------------------------------	---

可持续发展

LSE 提出确保英国可持续经济增长的 16 项重要建议	9
-----------------------------------	---

海洋科学

科学家称海洋生态系统的保护进展缓慢	10
-------------------------	----

NERC 资助新的深海矿藏勘探项目	11
-------------------------	----

环境科学

NERC 资助英国主要环境问题的新研究	12
---------------------------	----

前沿研究动态

科学家探测到新的全球大气氮排放源	13
------------------------	----

利用优化的方法可使生态恢复的成本效益提高八倍	14
------------------------------	----