

科学动态监测快报

2019年6月1日 第11期（总第269期）

气候变化科学专辑

- ◇ CCC 建议英国设定 2050 年净零温室气体排放目标
- ◇ 新西兰政府向议会提交气候变化修正案
- ◇ 北极监测评估计划气候变化更新报告发布
- ◇ 气候变暖会导致森林碳储存量减少
- ◇ 研究证实气候变化对穷国经济增长的负面影响
- ◇ 英国政府拨款 2500 万英镑资助零排放交通创新项目
- ◇ DOE 投入 7900 万美元资助生物能源研发项目
- ◇ 专家建议权衡气候变化减缓与粮食安全解决方案
- ◇ 24% 的西南极洲冰盖处于不稳定状态
- ◇ 《多年生作物下土壤有机碳变化的全球经验统一数据集》问世

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：0931-8270063

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

目 录

气候政策与战略

- CCC 建议英国设定 2050 年净零温室气体排放目标 1
新西兰政府向议会提交气候变化修正案 2

气候变化事实与影响

- 北极监测评估计划气候变化更新报告发布 3
气候变暖会导致森林碳储存量减少 5
研究证实气候变化对穷国经济增长的负面影响 5

气候变化减缓与适应

- 英国政府拨款 2500 万英镑资助零排放交通创新项目 6
DOE 投入 7900 万美元资助生物能源研发项目 8

前沿研究进展

- 专家建议权衡气候变化减缓与粮食安全解决方案 9

前沿研究动态

- 24% 的西南极洲冰盖处于不稳定状态 11

数据与图表

- 《多年生作物下土壤有机碳变化的全球经验统一数据集》问世 12

专辑主编：曲建升
本期责编：董利苹

执行主编：曾静静
E-mail: donglp@llas.ac.cn