

科学研究动态监测快报

2018 年 9 月 1 日 第 17 期 (总第 251 期)

气候变化科学专辑

- ◇ 美国发布 2019 年财年气候与大气研究资助计划
- ◇ JRC 报告分析欧盟煤炭行业的机遇与挑战
- ◇ WRI: 《巴黎协定》实施准则的关键要求
- ◇ 澳应急管理部门提出应对气候变化的行动重点
- ◇ 一刀切的气候变化减缓政策将加剧全球粮食不安全
- ◇ WRI 等国际组织评估印度的温室气体排放现状
- ◇ NOAA: 2017 年多个全球变化指数创新高
- ◇ 美研究指出气候变化会危害社会日常治理
- ◇ 国际研究认为“温室地球”恐将无法避免
- ◇ 科学家绘制全球红树林中的蓝碳图
- ◇ 太平洋年代际变率是北极变暖的关键贡献者

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

科学计划与规划

- 美国发布2019年财年气候与大气研究资助计划 1

气候政策与战略

- JRC报告分析欧盟煤炭行业的机遇与挑战 2

- WRI:《巴黎协定》实施准则的关键要求 4

气候变化减缓与适应

- 澳应急管理等部门提出应对气候变化的行动重点 5

- 一刀切的气候变化减缓政策将加剧全球粮食不安全 6

GHG排放评估与预测

- WRI等国际组织评估印度的温室气体排放现状 7

气候变化事实与影响

- NOAA:2017年多个全球变化指数创新高 9

- 美研究指出气候变化会危害社会日常治理 10

前沿研究动态

- 国际研究认为“温室地球”恐将无法避免 10

- 科学家绘制全球红树林中的蓝碳图 11

- 太平洋年代际变率是北极变暖的关键贡献者 12

专辑主编：曲建升

本期责编：刘燕飞

执行主编：曾静静

E-mail: liuyf@llas.ac.cn