

# 科学动态监测快报

2019年4月15日 第8期（总第302期）

## 地球科学专辑

- ◇ 澳大利亚发布《澳大利亚数字地球计划产业发展战略》
- ◇ 美国2020财年预算草案资环领域资助亮点
- ◇ CSIS发布专家评论报告《能源在美国经济中的作用变化》
- ◇ 俄罗斯计划禁止贵金属废料出口
- ◇ 美国发布《国家气象服务战略计划（2019—2022）》
- ◇ 圣安德烈斯北部断层剖面图揭示1906年旧金山大地震线索
- ◇ 美科学家提出一种进行地震风险分析的简易方法
- ◇ 美国能源部和英特尔公司将合作研发新的超级计算机
- ◇ 瑞士将新建跨国红海研究中心
- ◇ USGS研究分析美国东北部磁性超级风暴
- ◇ 美国寻求新的地磁数据采集解决方案

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

## 战略规划与政策

澳大利亚发布《澳大利亚数字地球计划产业发展战略》 .....	1
美国2020财年预算草案资环领域资助亮点.....	3
CSIS发布专家评论报告《能源在美国经济中的作用变化》 .....	4
俄罗斯计划禁止贵金属废料出口 .....	6

## 大气科学

美国发布《国家气象服务战略计划(2019—2022)》 .....	6
-----------------------------------	---

## 地震与火山学

圣安德烈斯北部断层剖面图揭示1906年旧金山大地震线索 .....	8
美科学家提出一种进行地震风险分析的简易方法 .....	9

## 地学仪器设备与技术

美国能源部和英特尔公司将合作研发新的超级计算机.....	10
------------------------------	----

## 海洋科学

瑞士将新建跨国红海研究中心.....	11
--------------------	----

## 前沿研究动态

USGS研究分析美国东北部磁性超级风暴.....	11
美国寻求新的地磁数据采集解决方案.....	12

---

专辑主编：郑军卫

本期责编：张树良

执行主编：赵纪东

E-mail:zhangsl@llas.ac.cn