

# 科学研究动态监测快报

---

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《国家气象服务战略规划 (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