

科学研究动态监测快报

2016年8月15日 第16期（总第238期）

地球科学专辑

- ◇ OIES 评论沙特2030年石油政策和能源行业发展愿景
- ◇ 奥巴马政府宣布清洁能源存储倡议
- ◇ NSF 先进计算机基础设施未来发展方向（2017—2020）
- ◇ 唐山地震40年：中国地震应对能力显著提升
- ◇ ESSC 为“地平线2020—空间”工作方案提出建议
- ◇ WCRP 建立区域气候模型降尺度试验的通用框架与数据库
- ◇ 新研究首次揭示2.5亿年前灭绝事件后海洋生物复苏过程
- ◇ 新模型预测海底游离氢气储量巨大
- ◇ 科学家首次在印度洋发现大规模可采天然气水合物矿藏

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：0931-8271552

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

目 录

战略规划与政策

- OIES 评论沙特 2030 年石油政策和能源行业发展愿景..... 1
奥巴马政府宣布清洁能源存储倡议..... 4
NSF 先进计算机基础设施未来发展方向 (2017—2020) 5

地震与火山

- 唐山地震 40 年：中国地震应对能力显著提升..... 8

大气科学

- ESSC 为“地平线 2020—空间”工作方案提出建议..... 10
WCRP 建立区域气候模型降尺度试验的通用框架与数据库..... 11

前沿研究动态

- 新研究首次揭示 2.5 亿年前灭绝事件后海洋生物复苏过程..... 12
新模型预测海底游离氢气储量巨大..... 12
科学家首次在印度洋发现大规模可采天然气水合物矿藏..... 13