

# 科学研究动态监测快报

---

2018 12 15 24 294

- ◇ IEA 发布 世界 源展望 2018
- ◇ OIES 发布报告 中国天然气价格改 成效与挑战
- ◇ IGU 对 IEA 世界 源展望 2018 的响应
- ◇ 日本 新启动了 五座核反应堆
- ◇ 国国家地 减灾 划将 新授权
- ◇ WMO 启动加勒比地区水文—气 灾害早期 建 划
- ◇ WMO 启动新一 YOPP 特殊 测期
- ◇ Goldcorp 和 IBM 利用人工智 提 矿化可 测性
- ◇ 2027 年全球 矿石产 将小幅增 34 亿吨
- ◇ 国启动新的地理空 信息应用政府 助 争性 目
- ◇ 持 20 分 却无大 的地 波传 全球
- ◇ 意大利火山爆发 动 实现提前两小时发出 报
- ◇ 2018 年 科学研究动态监测快报——地球科学专 1~24 期总目次

## 战略 划与政

IEA 发布 世界 源展望 2018 ..... 1

## 源地球科学

OIES 发布报告 中国天然气价格改 成效与挑战..... 3

IGU 对 IEA 世界 源展望 2018 的响应 ..... 5

日本 新启动了 五座核反应堆 ..... 6

## 地 与火山学

国国家地 减灾 划将 新授权..... 7

## 大气科学

WMO 启动加勒比地区水文—气 灾害早期 建 划 ..... 8

WMO 启动新一 YOPP 特殊 测期..... 8

## 矿产 源

Goldcorp 和 IBM 利用人工智 提 矿化可 测性 ..... 9

2027 年全球 矿石产 将小幅增 34 亿吨..... 10

## 前沿研究动态

国启动新的地理空 信息应用政府 助 争性 目..... 10

持 20 分 却无大 的地 波传 全球..... 11

意大利火山爆发 动 实现提前两小时发出 报 ..... 12

## 2018 年总目次

2018 年 科学研究动态监测快报——地球科学专 1~24 期总目次 ..... 13

专 主 : 军卫  
本期 : 王 伟

执 主 : 东  
E-mail:wanglw@llas.ac.cn