
科学研究动态监测快报

2016年11月15日 第22期（总第291期）

资源环境科学专辑

- ◇ 美国发布《中大西洋区域海洋行动计划》
- ◇ 美国发布《东北区域海洋计划》
- ◇ 严格的燃煤电厂排放限值具有显著的健康效益
- ◇ OECD：空间领域发展与科技创新
- ◇ 研究发现：绿色基础设施投资是公众保护饮用水的首选
- ◇ 麦肯锡报告：城市面临双重人口挑战
- ◇ UNICEF：全球20亿儿童生活在室外空气质量超标地区
- ◇ NERC 和 NSF 共同支持南极冰川研究
- ◇ JRC 发布基于卫星图像新数据的地球人类活动地图

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：0931-8270207

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

目 录

海洋科学

- 美国发布《中大西洋区域海洋行动计划》 1
美国发布《东北区域海洋计划》 3

资源科学

- 严格的燃煤电厂排放限值具有显著的健康效益 5

科技评价

- OECD：空间领域发展与科技创新 6

水文与水资源

- 研究发现：绿色基础设施投资是公众保护饮用水的首选 7

区域与城市发展

- 麦肯锡报告：城市面临双重人口挑战 8

前沿研究动态

- UNICEF：全球20亿儿童生活在室外空气质量超标地区 9
NERC和NSF共同支持南极冰川研究 10

数据与图表

- JRC发布基于卫星影像数据的地球人类活动地图 11