

# 科学研究动态监测快报

---

2017年1月15日第2期（总第295期）

## 资源环境科学专辑

- ◇ 联合国人居署发布《巴黎协定下的可持续城市化》报告
- ◇ OECD 发布《2016年科学、技术与创新展望》报告
- ◇ 世界范围内地下水资源可能于2050年枯竭
- ◇ NOAA 发布《水计划愿景及未来五年计划》
- ◇ USARC 发布《2017—2018年北极研究目标报告》
- ◇ 联合国报告为海洋垃圾污染治理提出建议
- ◇ *Scientific Data*: 英国大部分沿海洪水由中等风暴造成
- ◇ 联合国生物多样性会议议题及进展
- ◇ 2016年全球空气污染状况及行动进展盘点
- ◇ 英国 NOC 开发全球首个卫星风速监测仪
- ◇ 英国科学家将主导总额6000万美元的全球氮治理项目

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地址：甘肃兰州市天水中路8号

邮编：730000 电话：0931-8270207

网址：<http://www.llas.ac.cn>

## 目录

### 可持续发展

- 联合国人居署发布《巴黎协定下的可持续城市化》报告.....1  
OECD发布《2016年科学、技术与创新展望》报告.....2

### 水文与水资源

- 世界范围内地下水资源可能于2050年枯竭.....4  
NOAA发布《水计划愿景及未来五年计划》.....5

### 海洋科学

- USARC发布《2017-2018年北极研究目标报告》.....7  
联合国报告为海洋垃圾污染治理提出建议.....8  
*Scientific Data*: 英国大部分沿海洪水由中等风暴造成.....9

### 生态科学

- 联合国生物多样性会议议题及进展.....10

### 环境科学

- 2016年全球空气污染状况及行动进展盘点.....12

### 前沿研究动态

- 英国NOC开发全球首个卫星风速监测仪.....14  
英国科学家将主导总额6000万美元的全球氮治理项目.....15