

# 2014 年度中国科技资源管理领域十大事件

随着创新驱动发展战略的全面实施和科技体制改革的进一步深化，我国科技资源开放共享取得了重要进展。2014 年，科技资源管理领域发生的一件件鲜活的事件，推动了科技资源管理领域的发展。在 2015 年到来之际，《中国科技资源导刊》编辑部组织了“2014 年中国科技资源管理领域十大事件”的评选活动。经筛选、推荐和专家评选，评出了具有代表性和影响力的 10 件大事。这些事件见证了 2014 年我国科技资源管理领域的发展，展示了取得的成绩。盘点 2014，我们感慨万分；面向 2015，我们充满希望。让我们一起回顾曾经的点点滴滴。

## 1. 《深化中央财政科技计划（专项、基金等）管理改革方案》发布

### 【上榜理由】

2014 年 12 月 3 日，国务院印发关于深化中央财政科技计划（专项、基金等）管理改革方案的通知（国发〔2014〕64 号）。《方案》的发布必将优化整合中央财政科技计划（专项、基金等）布局，建立科技资源配置的新机制，形成高效运转的治理体系，对资源配置的综合化与专业化水平提出了更高要求。

## 2. 国家重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放

### 【上榜理由】

2014 年 10 月 27 日，《关于国家重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放的意见》在中央全面深化改革领导小组第六次会议上通过审议。该《意见》的出台，有利于建立统一开放的国家科技资源管理平台，有利于科研设施与仪器建设的合理布局、有效利用、开放共享，将迎来一个国家重大科研基础设施和大型科研仪器的全面开放局面。

## 3. 张高丽出席向联合国捐赠 30 米分辨率全球地表覆盖数据

### 【上榜理由】

2014 年 9 月 22 日，出席联合国气候峰会的国家主席习近平特使、国务院副总理张高丽在纽约联合国总部会见了联合国秘书长潘基文，并与潘基文共同出席中国政府向联合国捐赠 30 米分辨率全球地表覆盖数据仪式。这是世界上首套 30 米分辨率全球地表覆盖数据。

## 4. “地球系统科学数据共享国家平台构建、关键技术与应用服务”荣获科学技术进步二等奖

### 【上榜理由】

“地球系统科学数据共享国家平台构建、关键技术与应用服务”荣获 2014 年度科学技术进步奖二等奖。该项目通过 40 多个单位 400 多名学者近 10 年的长期坚守和联合攻关，系统开展了地球系统数据共享研究与应用服务，开拓性建成了我国唯一的地球系统科学数据共享国家平台，建立了数据持续集成、共享质量控制和安全运行为一体的管理与技术体系，形成了一站式的共享服务网络。

## 5. 《关于加快科技服务业发展的若干意见》颁布

### 【上榜理由】

2014 年 10 月 28 日，国务院颁布的《关于加快科技服务业发展的若干意见》，首次对科技服务业发展做出了全面部署。科技资源服务是科技服务的组成部分，该意见的颁布对于促进科技资源服务水平提升、加快科技资源服务业态成熟和发展具有重要意义。

## 6. 科技平台领域首批国家标准正式发布实施

### 【上榜理由】

科技平台标准化工作取得了可喜进展。2014 年 8 月 1 日，科技平台领域首批 4 个国家标准正式实施。这 4 个标准是《科技平台标准化工作指南》《科技平台 元数据标准化基本原则与方法》《科技平台 资源核心元数据》《科

技平台 元数据注册与管理》。2014 年 12 月 22 日，又颁布了科技平台 通用术语》《科技平台 一致性测试的原则与方法》《科技平台 统一身份认证》《科技平台 服务核心元数据》和《科技平台 数据元设计与管理》5 个国家标准，将于 2015 年 6 月 1 日起正式实施。这些标准的颁布与实施将为我国科技平台标准化工作提供重要指导，有力促进科技资源的规范管理和开放共享。

## 7. 《关于加快建立国家科技报告制度的指导意见》出台

### 【上榜理由】

2014 年 8 月 31 日，国务院办公厅转发科技部《关于加快建立国家科技报告制度的指导意见》。国家科技报告制度的建立，将科技报告纳入科研管理，有利于加强各类科技计划协调衔接、避免科技项目重复部署，有利于广大科研人员共享科研成果、提高国家科技投入效益，有利于社会公众了解科技进展、促进科技成果转化应用。“国家科技报告服务系统”（www.nstrs.cn）于 2014 年 3 月 1 日正式开通运行，实现万份科技报告的开放共享。

## 8. 中科院建设国际一流的国家科技资源公共平台

### 【上榜理由】

2014 年 8 月，中科院在启动实施的《“率先行动”计划》中提出，全院要建设四类科研机构：卓越创新中心、创新研究院、大科学研究中心、特色研究所。对于未来拟建的大科学研究中心，《“率先行动”计划》特别强调要提供开放共享、运行高效、用户满意的科技服务，依托大科学装置形成重大科技突破。建设国际一流的国家科技资源公共平台，全面开放科技基础设施和科技资源，健全开放共享的制度和运行管理模式，提升服务和保障水平。

## 9. 中科院和自然科学基金委发布开放获取政策

### 【上榜理由】

2014 年 5 月 15 日，中国科学院与国家自然科学基金委员会发布了开放获取的政策声明：中科院研究人员和研究生以中科院所属机构名义承担的各类公共资助科研项目、国家自然科学基金全部或部分资助的科研项目产出之论文，在学术期刊上发表研究论文的作者应在论文发表时，将同行评议后录用的最终审定稿，存储到国家自然科学基金委员会/中科院所属机构的知识库，不晚于发表后 12 个月开放获取。

## 10. 数据堂新三板正式挂牌上市

### 【上榜理由】

2014 年 12 月 10 日，数据堂（北京）科技股份有限公司正式在全国中小企业股份转让系统（新三板）挂牌上市，成功登陆资本市场，并成为中国大数据交易及服务行业第一家挂牌新三板的企业。数据堂是一家专业的大数据服务企业，拥有国内首家大数据交易及服务平台（www.dataatang.com），建设了国内最大的大数据处理基地，已为多家国内外企业提供数据采集处理服务和解决方案。

