

中国科技核心期刊（中国科技论文统计源期刊）
中国核心期刊（遴选）数据库源期刊

ISSN 1674-1544
CN11-5649/F

STR 中国科技资源导刊
China Science & Technology Resources Review

2015.6
第47卷 总第516期

关于我国科技创新主战场科技资源配置的思考
海外归国高层次科技人才对我国科研环境的认知与评价
科学领域海外归国与本土高层次人才科研产出比较研究
面向利益相关者的科学数据共享政策分析
国家地球系统科学数据共享平台数据分类编目与特征分析
江苏省宿迁市科技创新券实践经验和对策建议研究

ISSN 1674-1544



9 771674 154153



中国科学技术信息研究所 主办
南京大学

中国科技资源导刊

2015年11月 第47卷 第6期

目 次

· 热点分析 ·

- 关于我国科技主战场科技资源配置的几点思考 丁厚德(1)

· 专题研究：科技人才评价与培养 ·

海外归国高层次科技人才对我国科研环境的认知与评价

- 樊立宏 何光喜 张文霞 石长慧(5)
科学领域海外归国与本土高层次人才科研产出比较研究 霍宏伟 肖 轶 赵星宇(10)
科技人员创新创业政策制定相关因素分析 李 玲 安 冉 储节旺(18)
当前地方高校协同创新与协同育人的路径探析 王善科 于 珈(23)
提升自主创新能力 促进人才队伍建设 储节旺 汤晓珊(29)

· 专题研究：数据共享政策研究 ·

- 面向利益相关者的科学数据共享政策分析 屈宝强 王 凯 彭 洁 翟娟华(35)
英国BBSRC的数据共享政策及启示 王小玉 董 诚 曾 文(41)
美国Dryad数据库共享政策及启示 林芳芳 赵 辉(48)
公共科学图书馆·综合期刊的数据共享措施 吴 思 赵 伟 屈宝强(53)
美国普渡大学图书馆的科学数据管理服务 胡雪环 屈宝强(59)

· 理论研究 ·

国家地球系统科学数据共享平台数据分类编目与特征分析

- 王卷乐 宋 佳 卜 坤 王 末 赵红伟 田奋民 柏永青(65)
从知识管理角度看科技报告资源建设 杨小芳 周 杰(74)
大数据背景下图书馆的数据存储策略优化研究 刘 瑜(82)
医疗保健信息的职业搜寻行为 汪 茹(87)

· 实践探讨 ·

江苏省宿迁市科技创新券实践经验和对策建议研究

- 王有志 李旭东 姜 玮 陆丽娜(95)
数字图书馆个性化服务探讨 梁学明(102)

- 中国科技资源导刊2015年度总目录 (107)

CHINA SCIENCE & TECHNOLOGY RESOURCES REVIEW

Vol.47 NO.6 Nov., 2015

CONTENTS

Analysis of Focus

- Consideration of Science Technology Sources Strategy Configuration in Our Country S&T
Main Battlefield Ding Houde(1)

Research on Special Topic: Estimation and Training for S&T Talent

- Research on the Cognition and Evaluation of Domestic Scientific Research Environment by Returned
Overseas High-level Talents Fan Lihong, He Guangxi, Zhang Wenxia, Shi Changhui(5)
Comparative Study of the Scientific Research-output of High-level Local Talents and Returnees
..... Huo Hongwei, Xiao Yi, Zhao Xingyu(10)
Analysis on the Related Factors of Scientific and Technological Personnel's Innovation and
Entrepreneurship Policy Making Li Ling, An Ran, Chu Jiewang(18)
Discuss for the Local University 's Ways of Collaborative Innovation and Education
..... Wang Shanke, Yu Jia(23)
Enhance the Capability of Independent Innovation Promote the Construction of Talents—Inspiration
from European Innovation Alliance Chu Jiewang, Tang Xiaoshan(29)

Research on Special Topic: Research of Data Sharing Policy

- Scientific Data Sharing Solution For Participating Subjects
..... Qu Baoqiang, Wang Kai, Peng Jie, Zhai Juanhua(35)
Research on BBSRC' s Data Sharing Policies and Its Reference
..... Wang Xiaoyu, Dong Cheng, Zeng Wen(41)
Dryad Data Sharing Policy and Its Implications Lin Fangfang, Zhao Hui(48)
Data Sharing Measures of PLOS ONE Wu Si, Zhao Wei, Qu Baoqiang(53)
Research on Scientific Data Management Policy in Purdue University Library
..... Hu Xuehuan, Qu Baoqiang(59)

Theoretical Study

- Data Classification Cataloguing and Feature Analysis of National Data Sharing Platform of Earth System
Science Wang Juanle, Song Jia, Bu Kun, Wang Mo, Zhao Hongwei, Tian Fenmin, Bai Yongqing(65)
Development of Scientific and Technical Report Resource at the Perspective of
Knowledge Management Yang Xiaofang, Zhou Jie(74)
Research On the Optimization Strategy of Library Storing Data at the Age of Big Data
..... Liu Yu(82)
Seeking Behavior to Professional Medical Health Information Wang Ru(87)

Practical Exploration

- Study on Experience and Suggestions for Science and Technology Innovation Voucher
in Suqian City of Jiangsu Province Wang Youzhi, Li Xudong, Jiang Wei, Lu Lina(95)
Study of Personal Service of Digital Library Liang Xueming(102)
- 2015 Index of China Science & Technology Resources Review (107)

中国科技信息资源管理与服务年会在京举行



由 中国科学技术信息研究所、武汉大学和南京大学联合主办的中国科技信息资源管理与服务年会 (COINFO'2015) 于 2015 年 11 月 25-26 日在北京举行。会议开幕式由中国科学技术信息研究所副所长张新民研究员主持。科技部副部长李萌、中国科学技术信息研究所所长戴国强出席开幕式并致辞。武汉大学信息管理学院副院长陆伟教授、上海科技情报研究所副所长陈超研究员和台湾大学陈达仁教授主持了大会报告。在会上，有 13 位专家做了精彩的主旨报告，还有 69 位专家分别在 5 个分论坛上做了专题报告。200 多位中外专家学者参加了会议。会议围绕“互联网+科技信息资源服务”主题，针对科技信息资源共享与服务利用、大数据与情报工程、科技情报与决策支持、科技评价与监测、科技信息与创新创业等议题展开讨论，交流并分享了有关科技信息领域的的理念、新模式、新方法、新工具、新机制。

COINFO 会议已经连续举办了 9 届。从 2015 年起，COINFO 会议正式更名为“中国科技信息资源管理与服务年会”。在今年的 COINFO 会议上，更加聚焦科技信息资源研究和开发利用相关的理论、方法、工具、技术，加深了国内社会各界对科技信息资源理论和实践的理解，促进了科技信息资源开发利用的良性发展和科技信息行业产学研的合作，共同分享了在大数据知识发现与科技信息资源服务创新方面的最新研究成果，为广大研究管理人员提供了丰富多彩的学术交流和自由讨论的机会，为科技信息资源综合利用与服务领域搭建了一个高端的学术交流平台。

图片说明：

- ① 大会开幕式会场
- ② 分论坛会场
- ③ 大会现场提问
- ④ 大会主持人与报告人在交流
- ⑤ 协和医学院教授、国际医学院

- 院士杨子彬作报告
- ⑥ 外国专家在交流
- ⑦ 分论坛联席主席向报告人颁发演讲证书
- ⑧ 大会代表合影

