

《中国科技资源导刊》2021年重点选题

《中国科技资源导刊》是中国科学技术信息研究所与南京大学共同主办的科技管理类学术期刊。主要刊登科技资源（尤其是科技物力资源、科技信息资源和科技人力资源）管理领域的学术论文、研究报告、综述评论，探讨科技资源管理的战略政策，揭示科技资源管理领域的基本原理和规律，介绍科技资源建设与服务的实践经验等，促进我国科技资源管理领域的理论研究与实践水平的不断提升，为科技资源管理者和研究者提供高水平的学术交流平台。刊物的选题方向针对性强，与科技资源管理的相关业务结合紧密。欢迎学界和业界同仁将创新性研究成果赐投我刊。

围绕十九届五中全会、“十四五”规划中关于科技资源的内容，经由专家讨论，刊物2021年度值得关注的选题如下（但不限于如下）：

科技资源管理前沿理论

- ◇ 构建国家科研论文和科技信息高端交流平台的相关研究
- ◇ 科技资源管理与服务科学相关研究进展
- ◇ 科技资源管理与服务平台的绩效评估方法研究
- ◇ 科技资源管理与服务相关的标准规范研究
- ◇ 数据资源与数字资产的评估评价模型与方法研究
- ◇ 科技资源共享与服务的机制/模式/研究
- ◇ 科技资源建设相关的政策与最佳实践

科技资源创新服务

- ◇ 科技资源赋能产业/科技创新的案例分析
- ◇ 科技信息资源支撑科技决策的案例分析
- ◇ 科技信息资源平台服务科技创新智库研究的案例分析
- ◇ 国内外典型科技资源服务平台/项目的分析评述
- ◇ 北京、上海、粤港澳大湾区国际科技创新中心科技资源建设与服务案例

科技人才培养与引进

- ◇ 国际一流科技领军人才/创新团队培养与激励机制研究
- ◇ 国际科技人才的评价及引进策略研究
- ◇ 青年科技人才的发现、培养及成长机制研究
- ◇ 面向科技创新的项目/园区/区域/产业/人才评价研究

科技资源管理与服务平台的关键技术

- ◇ 数据治理中知识产权保护关键技术
- ◇ 科技资源的语义描述和发现关键技术
- ◇ 科技资源服务中的精准匹配和评估关键技术
- ◇ 科技信息资源服务科技决策的关键技术

投稿方式

请将稿件发送至《中国科技资源导刊》邮箱（zgkjzydk@istic.ac.cn），或通过《中国科技资源导刊》网站投稿系统投稿（<http://journals.istic.ac.cn/zgkjzydk/ch/index.aspx>）。