

2022 年出版智库遴选培育 申报公示

申报主体 中国科学院文献情报中心

责任单位 中国科学院文献情报中心

主管部门 中国科学院

负责人 刘细文

一、申报主体基本信息

申报主体名称	中国科学院文献情报中心		
责任单位	中国科学院文献情报中心		
主管部门	中国科学院		
申报主体性质	<input checked="" type="checkbox"/> 出版专业研究机构 <input type="checkbox"/> 出版企业（含网络出版企业）内研究部门 <input type="checkbox"/> 出版方面社会研究机构 <input type="checkbox"/> 高校相关院系 <input type="checkbox"/> 其他		
申报主体负责人	刘细文		
申报主体联络员	李 苑		
通讯地址	北京市海淀区北四环西路 33 号		
邮政编码	100190	电子邮箱	liyuan@mail.las.ac.cn

二、申报主体研究方向

中国科学院文献情报中心（以下简称“文献中心”）是中科院建设国家高水平科技智库的重要支撑单位，是科技期刊出版的重要智库研究机构，是中科院自然科学期刊研究会秘书处依托单位，是中科院重要的期刊主办单位（主办15种刊，如《中国科技期刊研究》、《智库理论与实践》）。

面向期刊出版、行业发展及学术交流体系，开展相关智库研究，在学术出版和智库领域形成“理论—方法—技术”三维驱动模式与特色，实现出版与智库、理论与应用的双重交叉融合。形成三大研究方向：

1. 科技期刊发展智库研究。为中国科学院、国家相关部门提供科技期刊发展的动态监测、战略规划、业务咨询、政策研究，为我国世界一流科技期刊建设提供智库支撑；
2. 科研治理和科研评价体系研究。设有专门的科学计量与评价部门，产出有“中国科学引文索引”（CSCD）、《中国科学院文献情报中心期刊分区表》、《国际期刊预警名单》等在科技界有重要影响的服务产品；
3. 开放科学和新型学术交流平台研究。引领开放获取研究实践，连续十年举办“中国开放获取周”；建成中科院科技论文预印本交流平台ChinaXiv、中科院研究所机构仓储体系（IRGrid）、全球优质开放获取期刊论文库GoOA、新媒体平台“中国科讯”等。

三、未来建设规划

文献中心未来将继续在期刊出版、期刊出版研究、期刊评价、科技期刊发展智库、高端学术交流平台建设等方面开展研究和实践，为中科院、中国科协以及国家期刊出版决策提供可靠和重要的依据。

1. **整体发展规划** 依托前期“十三五”期刊出版业务研究、战略研究与政策研究的优势和发展基础，结合文献中心“十四五”发展规划，在中国科学院科学传播局与发展规划局的支持下，继续在期刊出版领域开展全流程的研究和实践，并建成集出版研究、出版全流程、学术评价、学术交流社区等于一体的学术交流体系。

①推出更多更好的智库产品，充分发挥智库机构的作用。

②持续发挥期刊出版新技术应用的优势，形成支持期刊出版的新动能。支持“出版业科技与标准重点实验室”开展新型出版与知识服务的技术研究、理论研究、应用研究和产业化推进等研究与突破，并积极推动研究成果的落地实践。

③进一步丰富期刊评价体系，为国家学术评价改革提供参考。

④构建高端学术交流体系，推动开放科学良好发展。

⑤加强人才队伍建设，加强出版专业人才培养。

⑥加强保障机制，确保规划顺利推进。

2. **预期成效** 文献中心作为重要的国家科技智库支撑单位，不仅为科技决策提供咨询和建议，到“十四五”末期，将建成为国内重要的期刊出版智库，为国家、中国科协和中科院期刊出版管理部门提供决策支撑；继续保持学术评价方面的特色，并建成多维度和多角度评价体系，为净化学术环境推动期刊行业发展奠定基础；建成顺应开放科学发展趋势的高端学术交流体系，覆盖从预印本、期刊出版、高质量开放学术论文、学术交流社区的全方位学术交流平台，成为国家高端交流平台重要的组成部分。为国家提供更多更好的出版业务示范、发展战略研究和出版政策建议。