

中国科协部门发文

科协学函刊字〔2022〕74号

关于开展2022年度优秀科研仪器案例 征集遴选活动的通知

各有关全国学会、协会、研究会秘书处（办公室），各省、自治区、直辖市科协及新疆生产建设兵团科协学会工作负责部门，各有关单位：

为贯彻习近平总书记在两院院士大会和中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神，积极构建以创新价值、能力、贡献为导向的科技人才评价体系，中国科协以推动实验技术人员评价改革为目标，开发建设了中国科研仪器案例成果数据库（<https://ash.nrii.org.cn/#/Header>），提供科研仪器案例报告免费发表和开放获取服务。现面向全国实验技术人员开展2022年度优秀科研仪器案例征集遴选活动，具体事宜通知如下。

一、组织机构

主办单位：中国科学技术协会

承办单位：中国仪器仪表学会、北京航空航天大学

二、征集内容

本次征集的案例须能够对仪器操作和改进、实验室改造、实验流程标准制定等具有指导和借鉴意义，充分体现实验技术

人员解决专业问题的实绩、贡献、能力。主要征集但不限于以下类型的案例：

（一）科研仪器设备案例

1. 科研仪器应用；
2. 实验技术和方法开发；
3. 标准规范研制；
4. 科研仪器维修维护；
5. 科研仪器升级改造；
6. 科研仪器整机研发、关键零部件研发；
7. 科研仪器验证评价、可靠性评价；
8. 专业技术培训。

（二）实验室建设与管理案例

1. 专业化实验室建设和改造；
2. 科研仪器设备管理研究；
3. 实验室安全与质量控制体系。

三、征稿要求

1. 未在期刊、图书等正式出版物发表的案例均可投稿。

2. 作者应保证所提交的案例材料的原创性、真实性、科学性，不得抄袭、剽窃他人成果，如产生侵权行为或涉及知识产权纠纷，由作者自行承担相应责任；如发现造假，取消参评资格。

3. 以WORD和PDF文档格式提交，文字控制在4000字以内，需附200字左右的中文摘要。写作的具体要求可参照案例库写作模板（<https://astcaibian.nrii.org.cn/Editor30/PromptPageInfo.aspx?t=v&c=3>）。

4. 报告中可配有相应的图片和表格，照片和图片要求具有良好的清晰度和对比度。

5. 报告中可提供相关视频，要求视频声音、图像清晰，视频时长控制在3分钟以内，大小控制在150MB以内，视频请提交MP4格式文件，注意保护视频中人员和单位隐私。

6. 作者应按要求提供版权声明等相关证明材料，享有报告的著作权，将报告上传至案例库官网即视为其同意将该作品的修改权、信息网络传播权、复制权、发行权、开发制作成数字产品并复制发行的权利，免费授予中国科学技术协会专有行使，该授权无期限及地域限制。

关于撰写要求本通知未尽事宜，请参照《科研仪器案例库投稿须知》（<https://astcaibian.nrii.org.cn/Editor30/PromptPageInfo.aspx?t=v&c=1>）。

四、投稿方式

征集活动面向个人、团队或单位。全国与科研仪器相关的实验技术人员及实验室管理人员均可参加。

五、组织实施

自通知发布之日起，请通过“科创中国”科研仪器案例库案例采集系统（<https://ash.nrii.org.cn/#/Header>）进行案例投稿（点击首页上面的“我要投稿”按钮，打开作者投稿登录页面，点击登录页面中的“注册”按钮完成注册后，登录系统按要求完成投稿）。

中国科协将委托承办单位组织专家对稿件进行同行评议，通

过审核的文章将在案例库平台以开放获取方式(CC-BY-NC-ND4.0协议)公开展示。中国科协将从通过审核的案例中择优遴选一定数量的优秀案例授予证书。本次活动不收取任何费用。

六、时间安排

案例征集时间：通知发布之日起至2022年10月15日

结果公布时间：2022年11月下旬

七、联系方式

中国科协科学技术创新部：

联系人：王寅秋 王素

联系电话：010-68571884 010-68581259

中国仪器仪表学会（活动组织）：

联系人：杨娟 张丽娜

联系电话：010-82800700 010-82105825

北京航空航天大学（技术支持）：

联系人：朱明皓

联系电话：010-82319733

中国科协科学技术创新部
2022年6月21日

