

# 武汉市科学技术协会文件

武科协〔2022〕10号

---

## 关于申报 2022 年度武汉市科协学术交流 平台项目的通知

各市属学会，各区科协，企事业科协，在汉高校科协：

为发挥学术交流对自主创新的先导作用，促进学科繁荣以及创新人才成长，提高学会服务创新和服务社会的能力，加快建设“五个中心”，奋力打造新时代英雄城市，建设现代化大武汉。现将申报 2022 年度武汉市科协学术交流平台项目有关事项通知如下：

### 一、申报要求

（一）项目应为在武汉“1+8”城市圈举办的自然科学类学术会议，会议举办时间原则上须在 2021 年 11 月 1 日至 2022

年 10 月 31 日之间。申报单位在项目实施前先进行预申报，项目完成后进行正式申报；再由市科协统一组织评审，对入选项目进行后补助。

(二) 项目应促进科学道德建设和学风建设，培育科学文化，践行社会主义核心价值观。各市属学会、协会、研究会和在汉高校科协限申报 2 个项目，区科协、企事业科协限申报 1 个项目。

(三) 同一项目不得以不同名称申请经费支持，本项目申报内容不得与已获得武汉市科协其他项目经费支持的项目内容重复。

(四) 项目应由申报单位本级执行，以武汉市科学技术协会为指导单位或支持单位。多个单位共同实施的项目，由活动牵头单位进行申报。

(五) 项目立项后，申报单位需按要求提供对公账户、经市科协财务部门认可的发票或资金往来结算票据等资料。未完成上一年度入选学术交流项目的不得申报本年度项目。

## 二、项目类型

2022 年本项目围绕建设国家科技创新中心的目标，对“光芯屏端网”新一代信息技术、新能源和智能网联汽车、大健康和生物技术、高端装备制造等领域开展的层次较高、规模较大、

影响广泛的项目给予重点支持。武汉市第十届科学年会将于2022年9-10月举行，市科协将从申报本项目的会议中选取主题、时间等符合年会要求的作为年会分会场或系列学术交流活动。学术交流活动类型包含且不限于以下类型：

（一）新观点新学说学术沙龙。为萌芽时期尚未获得学术共同体主流认可的学术思想、理论观点以及学术灵感提供宽松、自由、平等的交流平台，旨在营造自由进行探究、鼓励学术争鸣、活跃学术思想、促进原始创新的环境，弘扬敢于质疑、勇于创新、宽容失败的精神。

（二）青年科学家论坛。为扶持优秀青年科技工作者学术成长、培养学术带头人和科技领军人才而设立的交流平台，旨在推动青年科技工作者拓宽学术视野，提高学术水平。重点围绕学科和技术领域的前沿、热点问题，以及与经济社会发展密切相关的重大科技问题进行选题，由45岁以下已取得突出成就的青年科学家担任论坛执行主席，参会代表多数为35岁以下青年科技工作者。

（三）综合交叉学术交流活动。围绕通过多学科、多专业联合协作才能准确研究的交叉性科学问题、经济社会发展中的综合性科学问题举办的学术会议，以选题的学科交叉性、综合性以及人员跨学科、跨部门、跨行业为主要特征。鼓励学会之间、学科群之间联合举办。

(四) 前沿高端学术交流活动。围绕制约学科或专业领域当前发展的关键性科学问题、与国家优先发展科技领域相关的难点问题、影响经济社会发展的热点问题举办的小型、高端学术交流会、研讨会，以主题前沿性、人员专业性和规模小型性为主要特征。

在项目实施过程中，在确保防疫安全的前提下因地制宜采取线下为主、线上为辅等多种形式开展。项目承担单位要确保活动质量和成效，打造一批有影响的品牌学术活动。

### 三、资助经费额度

2022 年项目资助额度为 2-10 万元，由评审专家组根据会议规模、内容、形式、经费支出等因素差额评定。

### 四、申报方式

(一) 申报单位在会议举办前填写《2022 年武汉市科协学术交流平台项目预申报表》，2022 年 4 月 30 日前报送至武汉市科协学会部，可盖章扫描后发送至电子信箱：[wast1012@126.com](mailto:wast1012@126.com)。

会议举办后，申报单位按要求填写《2022 年武汉市科协学术交流平台项目申报书》，连同会议手册、会议现场图片、会议简报、签到表、论文成果集等附件材料一式五份装订成册报送至武汉市科协学会部，电子版发送至电子信箱：

wast1012@126.com。正式申报截止时间为 2022 年 10 月 31 日，逾期将不予受理。

(二) 申报单位对申报材料的真实性负责，凡弄虚作假的单位三年内不得申报市科协学会部项目。申报材料要求要素齐全、主题鲜明、目标合理、结构清晰、形式和内容规范。

联系人：常 勇 牛 芮

电 话：65692041 65692043

报送地点：江岸区赵家条 144 号武汉市科学技术协会 204 室



(此页无正文)

---

武汉市科协党政办

2022年3月24日印发

---