关于遴选九江市首席科学传播专家的

通 知

各县（市、区）科协、九江经开区科协，各市级学会(协)会，各医院科协、企业（园区）科协、高校科协：

为深入贯彻党的十九届五中全会精神，根据《九江市全民科学素质行动计划纲要实施方案》，加强科普人才队伍建设，提升科普公共服务能力，促进公民科学素质建设工作目标尽早实现，经研究，决定开展我市首席科学传播专家遴选活动。现将有关事宜通知如下：

一、基本条件

（一）坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大精神，坚决执行党的路线、方针和政策，模范遵守国家法律法规。具备良好的科学道德和学风。

（二）具有较高的学术造诣，具备高级职称或同等专业水平。学术水平或专业技能得到同行的广泛认可。应在本学科领域内具有学术权威和社会声望，能够正确把握和引领学科及学会科普工作发展方向。

（三）热爱科普工作，大力普及科学知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神，在科普管理、科普活动、科普传播、科普创作与出版等方面有效果、有经验。

（四）组织协调能力强，有一定社会影响力，能引领同行科技工作者、科研机构、高校、企业等开展科普工作，身体健康。

二、学科方向

以自然科学及其相关科学为方向，围绕全市经济社会发展和居民生产生活的实际需求，重点是石油化工、人工智能、科技教育、环境保护、网络安全、疾病防治、近视防控、中医养生、健康饮食、公共卫生、心理健康、食品安全、消防安全、气象安全、防震减灾、应急救护、水产养殖、畜牧养殖、农业种植、安全生产等相关内容，各推荐1-2位具有较高学术造诣和科普能力的专家为首席科学传播专家人选。

三、主要任务

（一）开展科普传播。面向未成年人、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员等人群，结合学科（专业、领域、行业）的国际国内省内市内重大科技事件、重大国际科技或学术会议、主题日、纪念日等，领衔举办或参与科普活动，以科普展览、讲座、咨询等多种形式，开展创新性、示范性科普活动，推动形成学科科普品牌。针对学科或行业相关社会热点焦点和突发公共事件，及时领衔或参与开展应急科普服务，为公众解读热点焦点及公共事件背后的科学知识，传播本学科或行业科技工作者的共识，正确引导社会舆论。充分利用报刊、杂志、电台、电视台、网络等开展科学传播。

（二）开展科普创作。围绕学科（专业、领域、行业）前沿科技进展和基本科技常识等，注重科学与艺术相结合，领衔开展或参与科普创作，开发或推介优秀科普教材、展教品、图书、影视作品、文艺节目等。承担科技计划项目、科技重大专项和重大工程项目时，通过撰写科普文章等方式向公众传播最新科技发现和创新成果。

（三）推动和拓展科普工作。参与学会、相关学科或行业科普工作计划的制定，对科普工作建言献策。推动学科或行业科技博物馆、科普基地、科普人才队伍等基础条件建设。推动所在的科研机构、高等院校、企业等单位开发开放优质科普资源，面向公众开放重点实验室、生产线、科技博物馆等。

四、有关要求

（一）高度重视，提高认识。各单位要将推荐首席科学传播专家工作作为科普领域宣传思想文化建设的重要抓手，服务公民科学素质建设上台阶的重要举措。要将科学传播专家推荐提上议事日程，指定专人负责，充分调研，广泛征求意见，确保将本学科、本行业有影响力，副高以上职称的专家推荐上来。

（二）精心组织，积极推荐。采取个人自愿、单位推荐、专家评定的方式进行，推荐单位应及时填写《九江市首席科学传播专家推荐表》（见附件，每位首席专家填写一张），于12月5日报到市科协普及部。市科协将组织遴选活动，并为获选专家颁发《九江市首席科学传播专家聘书》，聘期3年。

（三）首席专家开展公益性科普活动时，可以相应学科“九江市首席科学传播专家”名义进行宣传和介绍，市科协将适时组织邀请首席专家参与重大科普工作和活动。

五、联系方式

请相关单位将《九江市首席科学传播专家推荐表》书面（加盖公章）和电子版同时报送市科协普及部。附件表格下载地址：<http://www.jjskx.com.cn/html/xiazaizhuanqu/>（市科协主页下载专区）。

联系人及电话：魏梦遥 8121640

电子邮箱：jjkxpjb@163.com

通信地址：九江市八里湖新区八里湖大道166号 西附楼 D633室

附件：九江市首席科学传播专家推荐表

九江市科学市技术协会

2020年11月18日

附件

九江市首席科学传播专家推荐表

单位名称：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | |  | | 性别 |  | 出生年月 |  | 民族 |  | 出生地 |  | |
| 工作单位 | |  | | | | 职务 |  | | 职称 |  | | |
| 电子邮箱 | |  | | | | 微信号 |  | | 手机号 |  | | |
| 通信地址 | |  | | | | | | | | | | |
| 主要从事学科、专业或行业 | |  | | | | 学术界担任社会职务 |  | | | | | |
| 个人简历 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 获奖情况 | |  | | | | | | | | |
| 开展科普  活动名称 | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 重点科普内容或已有成熟科普报告题目 | | | | | | | | | | |
| 1 | |  | | | | | | | | |
| 2 | |  | | | | | | | | |
| 3 | |  | | | | | | | | |
| 4 | |  | | | | | | | | |
| 推荐单位意见 | | | | | | | | | | |
| **负责人（签章）：**  **年 月 日** | | | | | | | | | | |