关于2019年科技传播专家服务团队建设工作

有关事项的通知

**苏科协发〔2019〕32号**

各省级学会、协会、研究会：

为深入贯彻学习习近平新时代中国特色社会主义思想，全面落实党的十九大和十九届二中、三中全会及省委十三届五次全会精神，根据《江苏省全民科学素质行动计划纲要实施方案（2016-2020年）》的要求，为进一步加强省科技传播专家服务团队建设，调动一线科学家、工程师参与科普工作积极性，促进科普人才队伍建设，提升科普公共服务能力，助力公民科学素质建设，省科协将继续推进科技传播专家服务团队的建设工作。现将有关事项通知如下：

一、主要内容

**1．开展科技传播专家服务团队组建工作**

为做好科技传播专家服务团队建设工作，省科协将把科技传播专家服务团队组建以及科普工作开展情况作为各省级学会年度综合能力评价内容，请各省级学会积极开展新成立科技传播专家服务团队组建工作。

**2．开展首席科技传播专家科普工作总结**

鉴于2014年5月（第一批）、9月（第二批）聘任的首席科技传播专家聘期已满三年，2016年10月（第三批）聘任的首席科技传播专家也已开展了一段时间的具体工作，请各省级学会及时对相应批次首席科技传播专家的科普工作进行认真总结，其中，对2014年5月（第一批）、9月（第二批）的首席科技传播专家及团队工作进行总结后提出是否续聘的建议，对2016年10月（第三批）聘任的首席科技传播专家及团队工作进行总结后需提出下一步工作设想或建议。

**3．开展科技传播专家团队现状调研**

为进一步了解各省级学会当前科技传播专家服务团队组建工作的状况、困难及需求，更好地服务各省级学会和科技传播专家，今年省科协将组织开展科技传播专家服务团队现状调研工作。请各省级学会积极提供征集资料，为科技传播专家搭建好服务平台。

二、相关要求

1．拟新组建科技传播专家服务团队的省级学会，请按照省科协《关于组建科技传播专家服务团队的通知》（苏科协发〔2014〕25号）要求组织申报，填写《学科科技传播专家服务团队建设备案表》（附件1）和《学科首席科技传播专家推荐表》（附件2），并提交本学会学科科技传播专家服务团队建设实施方案和工作计划。

拟保留科技传播专家服务团队建制但调整首席科技传播专家的省级学会，请重新推荐首席科技传播专家，填写备案表（附件1），提交相关材料。

2.请各省级学会认真做好首席科技传播专家科普工作总结，填写《首席科技传播专家工作情况表》（附件3）。

3.请各省级学会积极支持科技传播专家服务团队现状调研工作，认真填写《××学会科技传播专家服务团队建设征集资料》（附件4）。

上述材料请加盖公章后于2019年4月10日前报送省科协科普部，并将电子文档发送至指定邮箱。

联 系 人：薛红民 钱晓锐

电  话：025-83701982 83311284

地  址：南京市鼓楼区云南路31-1号苏建大厦610室

邮  编：210008

电子邮箱：[jskp@vip.163.com](mailto:jskp@vip.163.com)

附件：1.学科科技传播专家服务团队建设备案表

2.学科首席科技传播专家推荐表

3.首席科技传播专家工作情况表

4.××学会科技传播专家服务团队建设征集资料

江苏省科学技术协会

2019年3月12日

附件1

学科科技传播专家服务团队建设备案表

学会名称（盖章）： 学会代码：

学会联系人： 联系方式：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 团队名称 | | | |  | | | | |
| 拟推荐学科首席  科技传播专家 | | | |  | | | | |
| 组建日期 | |  | | 专家数量（人） | | |  | |
| 专 家 名 单 | | | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 在科技传播专家服务团队内职务 | 工作单位与  职务 | | 学科  专长 | 科普  专长 | | 联系电话 |
|  |  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |  | |  |

**备注：**“在科技传播专家服务团队内职务”请填写团长、副团长或团员；“科普专长”请填写专家在科普工作方面的特长，例如科普创作、传播、活动组织、社会动员等。

附件2

学科首席科技传播专家推荐表

填报学会（盖章）： 学会代码：

科技传播专家服务团队名称：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 | |  | |
| 民 族 |  | 出生地 |  | 政治面貌 | |  | |
| 工作单位及职务 |  | | | | | 职称 |  |
| 手机号码 |  | | | 办公电话 | |  | |
| 电子邮箱 |  | | | 微信公众号 | |  | |
| 通信地址 |  | | | 邮政编码 | |  | |
| 主要从事学科、  专业或行业 | |  | | 学科分类 | |  | |
| 学术界担任  社会职务 | |  | | | | | |
| 领衔创作的  科普作品 | |  | | | | | |
| 科技传播方式（或服务方式） | | | | | | | |
| 传播方式 | | 题 目 | | | 适合人群 | | |
| 科普报告  （2-3个） | |  | | |  | | |
|  | | |  | | |
|  | | |  | | |
| 科技培训 | |  | | |  | | |
| 科技咨询 | |  | | |  | | |
| 其它  （在此写出名称） | |  | | |  | | |
| 学会推荐意见 | |  | | | | | |

**备注：**1.提供个人生活照片、工作照片（电子版）各1-2张（像素400万以上，JPG格式）；2.以上涉及个人隐私信息只用于工作联系。3. “适合人群”包括：青少年、农民、社区居民、城镇劳动者、机关干部、部队官兵等。4.“传播方式”根据个人实际，选一种或多种。

附件3

首席科技传播专家工作情况表

学会名称（盖章）： 学会代码：

学会联系人： 联系方式：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 团队名称 |  | | | |
| 首席科技传播专家 |  | | | |
| 组建日期 |  | 专家数量（人） | |  |
| 首席科技传播专家对团队的引领和管理情况 |  | | | |
| 传播团队领衔或参与科普创作的情况 | | | | |
| 开发或推介  优秀科普作品 | （含科普教材、展教品、图书、影视作品、文艺节目等） | | | |
| 结合科研开展  科普工作的情况 | （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） | | | |
| 传播团队领衔或参与科技传播的情况 | | | | |
| 举办或参与  科普活动 |  | | | |
| 开展社会热点和  应急科普服务 |  | | | |
| 利用报刊、杂志、电台、电视台、互联网等开展传播 |  | | | |
| 传播团队推动和拓展学会科普工作的情况 | | | | |
| 参与科普工作计划的制定，对学科科普工作建言献策 |  | | | |
| 推动科普场馆、科普基地、科普人才队伍建设等 |  | | | |
| 推动所在单位开发开放优质科普资源 |  | | | |
| 学会意见（请选择一项） | | | | |
| 对2014年5月、9月（第一、二批）的意见 | | | | |
| □保留团队，续聘首席科技传播专家 | □保留团队，将首席科技传播专家调整为 | | □撤销团队，原因是 | |
| 对2016年10月（第三批）下一步工作设想及建议 | | | | |
|  | | | | |

附件4

××学会科技传播专家服务团队建设征集资料

1．科技传播专家服务团队建设现状，包括：已有团队及人员情况、开展科普创作及科普活动情况等

2．科技传播专家服务团队建设面临的主要困难和问题

3．科技传播专家服务团队建设的需求及相关建议

**备注：**征集资料以将科技传播专家团队建设状况讲述清楚为要，字数不作严格限制，欢迎附相关材料。