学会科普工作开展情况调查研究（调查问卷）

江苏省科协科普部

江苏省学会服务中心

2023年7月

学会科普工作开展情况调查问卷

您好！为了明确省级学会科普工作重点任务，深化科普资源供给侧改革，健全学会科普工作机制，推进学会科普高质量发展，省学会服务中心联合省科协科普部开展本次调查。此次调查将为省科协加强省级学会科普能力建设提供数据支撑，请各学会高度重视，认真填报调查问卷，并于7月19日前发送至省学会服务中心邮箱：[jsxh@vip.163.com](mailto:jsxh@vip.163.com)。联系人：朱以民，电话：025-83518317。

一、学会科普人才队伍建设情况

（1）秘书处专职科普人员数量 3 人（如无请填0）

（2）建有 1 支科技志愿服务队（如无请填0）

（3）是否设有科普专委会？



（4）科技传播专家服务团成员推荐（后续会组织专家团成员根据基层需求，参与科普宣传、科普创作、科普研究、科技咨询、助力双减等）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 工作单位  职务/职称 | 从事学科、专业或行业 | 联系方式 | 科普作品 | 适合人群 | 是否已是首席科技传播专家团成员 |
| 1 | 王广基 | 男 | 1953.4 | 中国药科大学 | 药代动力学 | 13901583937 | 主编生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 农民、产业工人、老年人、机关干  部等 | 是 |
| 2 | 朱萱萱 | 女 | 1952.9 | 江苏省中医院 | 中药药理 | 13951996960 | 副主编生物医药战略性新兴产业科普丛书  科普资料 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 4 | 林莉莉 | 女 | 1975.7 | 无锡卫生高等职业技术学校 | 药理学 | 13057224411 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书  科普资料 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 5 | 周玲玲 | 女 | 1974.7 | 南京中医药大学 | 中药药理 | 13675161207 | 副主编生物医药战略性新兴产业科普丛书  网站指尖下的药理学 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 6 | 谭喜莹 | 女 | 1981.8 | 江苏省中医院 | 药理 | 13813929742 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 7 | 张忠华 | 女 | 1968.7 | 江苏省中医院 | 药理 | 13451928616 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 8 | 熊存全 | 男 | 1983.7 | 江苏医药职业学院 | 药学 | 15950207543 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书  科普资料 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 9 | 孙洋 | 男 | 1979.1 | 南京大学 | 药理 | 13951965362 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 10 | 张琪 | 女 | 1972.12 | 南京工业大学 | 药理 | 13815873836 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 否 |
| 11 | 曹鹏 | 男 | 1979.3 | 南京中医药大学 | 中药药理 | 13813945542 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 12 | 张倩 | 女 | 1982.6 | 南京市第一医院 | 临床药学 | 13382084619 | 《每天一勺三七粉，真的能让您远离冠心病 么？》  科普资料 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 13 | 刘晗青 | 女 | 1979.8 | 江苏大学 | 生物工程 | 13921581025 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 14 | 钱亚云 | 女 | 1974.1 | 扬州大学 | 药理 | 15861333316 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 15 | 洪浩 | 男 | 1962.11 | 中国药科大学 | 药理 | 13951696681 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 16 | 周雪妍 | 女 | 1985.11 | 徐州医科大学 | 药物代谢动力学 | 15105200571 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 17 | 吴丽 | 女 | 1976.12 | 南京中医药大学 | 药理 | 13913813645 | 副主编生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 18 | 陈刚领 | 男 | 1980.12 | 中国药科大学 | 中药心脑血管药理 | 15950553560 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 19 | 孙东东 | 男 | 1982.9 | 南京中医药大学 | 药理 | 13813821373 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 否 |
| 20 | 张峰 | 男 | 1985.7 | 南京中医药大学 | 药理 | 13675133292 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 否 |
| 22 | 孙建国 | 男 | 1974.3 | 中国药科大学 | 药物代谢动力学 | 13915990907 | “服药期间，记得远离西柚”  科普资料 | 青少年、农民、产业工人、老年 人、机关干  部等 | 是 |
| 24 | 王海丹 | 女 | 1984.2 | 江苏省中医院 | 中药药理 | 15005163843 | 参与生物医药战略性新兴产业科普丛书 | 幼儿、青少年、农民、产业 工人、老年  人、机关干  部等 | 是 |

二、科普工作经费投入情况

2022年度学会投入的科普专项经费为\_ 4.94\_万元（如无科普专项经费请填0）

三、学会科普基地场馆建设情况（如有多个，请复制此表填写）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基  本  信  息 | 基地  名称 | 徐州医科大学生命科学馆 | | | | |
| 基地  类型 |  | | | 科普基地命名层级 |  |
| 基地  地址 | 徐州医科大学 | | | 建筑  面积 | 600 余平方米 |
| 基地  联系人  姓名 | 周雪妍 | 联系电话 | 13705210961 | 手机 | 13705210961 |

四、学会科普创作情况（如有请填写）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 原创科普资源名称 | 类别（视频/动漫/图书） | 出版  时间 | 出版单位 | 阅读量或印刷量（万） |
| 1 | 四季养生等专题宣传手册 | 宣传册 | 持续出版 | 江苏省药理学会 | 2 |
| 2 | 常见呼吸道传染病防治知识手册 | 宣传册 | 持续出版 | 江苏省药理学会 | 2 |
| 3 | 高血压糖尿病的预防知识手册 | 宣传册 | 持续出版 | 江苏省药理学会 | 2 |
| 4 | 骨质疏松的表现及预防知识手册 | 宣传册 | 持续出版 | 江苏省药理学会 | 2 |
| 5 | 抗生素合理运用知识手册 | 宣传册 | 持续出版 | 江苏省药理学会 | 2 |
| ...... | | | | | |

五、品牌科普活动开展情况（需连续开展三年以上，或拟作为学会品牌科普活动长期开展。如有请填写。）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 活动名称 | 活动地点 | 活动时间 | 连续开展届数 | 受众人数 |
| 1 | 美丽乡村健康行活动 | 天泉湖镇、八桥镇、 | 2023年5月24日 | 7 | 4500 |
| 2 | 在乡村开展关爱青少年科普讲座 | 盱眙县、赣榆县 | 2023年5月25日 | 5 | 2000 |

六、科普信息化建设情况（需学会独立运营）

（1）学会网站是否设有科普专栏？



（2）是否有官方微信公众号且定期发布科普内容？



（3）是否开通科普中国科普号？



（4）学会拥有且发布过科普内容的其他账号\_\_公众号\_\_(包括微博、头条、快手、抖音等)。

七、学会科普工作遇到的问题和困难

**1、科普渠道有限科普工作开展的深度广度有待提高**

**2、科普活动经费有限**

八、对省科协加强学会科普能力建设的意见建议

**1、增加科普渠道的多样性，开展形式多样的科普活动**

**2、培养优秀的科普人才并表彰**

**3、加强对科普活动经费的投入**