江苏省青少年科技教育协会科普成果奖

申报书

（申报主体为个人会员）

**成 果 名 称：**

**申 报 类 别：**

**申 报 人 姓 名：**

江苏省青少年科技教育协会 制

年 月

申 报 说 明

1、本申报书用于申报主体为个人会员时填报。

2、本申报书为科普成果奖评审工作的主要依据之一，申报主体必须保证其真实性和严肃性，填写内容须实事求是，表述应明确、严谨，相应栏目填写完整，缺项或格式不符的申报材料不予受理。

3、申报书封面“申报类别”一栏根据申报实际选择“科普图书”、“科普影视动画”、“短篇科普作品”、“科普展教品”之一填写。

4、申报书（电子版和纸质版）须按申报通知要求提交，逾期视为放弃申报处理。

5、本申报书由江苏省青少年科技教育协会负责解释。

|  |
| --- |
| 一、基本信息 |
| 姓名 |  | 性别 |  | 民族 |  | 2寸近期正面免冠照片 |
| 身份证号 |  | 政治面貌 |  |
| 出生日期 |  | 出生地 |  | 文化程度 |  |
| 工作单位 |  | 职务 |  | 职称 |  |
| 手机 |  | 邮箱 |  |
| 通讯地址 |  |
| 学习经历 |
| 起止年月 | 院（校）系名称 | 专业 | 学位 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 工作经历 |
| 起止年月 | 单位名称 | 职务 | 职称 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 成果主要完成人情况 |
| 排名 | 姓名 | 工作单位 | 职务 | 职称 | 邮箱 | 手机 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 二、成果情况 |
| 1、成果的主要内容（要体现科学性、创新性、特色等。限1000字）2、第三方评价及当前国内外同类综合比较（限1000字）3、成果的研制过程、实施、应用和普及情况（有定性、定量分析。限1000字）4、对青少年科技教育的社会效益及贡献（限1000字）5、申报人对本成果的贡献（限500字） |
| 三、本成果出版发行情况或发表的论文、著作情况 |
| 序号 | 论文/著作名称 | 报刊或出版社 | 作者姓名（填第一完成人或第二完成人） |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 四、知识产权情况 |
| 序号 | 国别 | 知识产权类别 | 授权号 | 授予日期 | 名称 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 五、申报人声明 |
| 本人对本次申报全部内容进行了审查，对其客观性和真实性负责，确认无任何知识产权争议，且未获过同级或以上奖励，成果共同完成人知晓并同意本次申报。申报人签名： 共同完成人签名：日期： |
| 六、申报人所在单位的审核和推荐意见 |
| 由申报人人事关系所在单位就申报人及申报材料进行审核并填写推荐意见。单位盖章： 日期： |
| 七、附件证明材料 |
| 1、申报人身份证明；2、科普成果照片；3、第三方评价证明：指专家、学者、教育工作机构、社会工作机构的评价证明，或者该成果的内容被其他传播方式使用的证明；4、应用证明：成果被展示、应用的证明；5、社会效益证明：成果被广泛展示、普及、应用，并得到观众广泛欢迎和认可的证明（包括但不限于发行量、收视率等证明，新媒体平台阅读量、点赞量、评论数、点赞数等佐证材料），对科技教育事业发展和人才培养发挥作用的证明；6、论文及专著证明：该成果出版发行或所发表的论文专著的封面、具有申报人姓名页和出版信息页的扫描件等；7、知识产权证明；8、获奖证明；9、有助于成果评审的其他证明材料。 |