

附件 4

江西省青少年科技辅导员初级专业水平 认证申报书

申请人：

所在地区：江西省_____市_____县（区）

所在单位：

江西省青少年科技教育协会制
2024年

A、申请人基本情况

姓名		性别		民族		申请人 1寸免冠彩色近照
身份证号			出生年月			
最高学历			专业			
工作单位			职务(职称)			
固定电话			手机号码			
电子邮箱						
邮寄地址 (含邮编)						
是否中国青少年科技教育工作者协会会员? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 会员编号_____, 会籍有效期 _____年_____月						
是否申报成为江西省青少年科技辅导员协会个人会员? <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否						
个人简介 (不超过 400字)	1. 您从事校内外青少年科技教育工作的时间为_____年? 2. 请简要介绍您从事校内外青少年科技教育工作的经历。 如果您是学校教师, 请介绍您在校内授课和组织青少年活动的情况。 如果您在校外机构工作, 请介绍您日常主要开展的工作。					

B、认证资格材料

说明: 第1-2项为申请初级科技辅导员认证的报名条件, 申报者必须满足2项中的1项, 第3项为破格条件可以申请直接认证为初级青少年科技辅导员。每个项目均需提供对应的证明材料作为附件。每个条目可以上传1个附件, 附件统一使用PDF格式, 文件不大于5M。表格中每一栏文字描述不超过100个字符。

1.近3年内，本人作为第一指导教师指导学生开展校内外科技活动（不超过3条）

活动名称	主办单位	活动时间	活动地点	参加人数	附件（活动通知、新闻稿等）

2. 近三年内，本人在青少年科技教育相关专业评比活动获奖情况。（不超过3条）

活动名称	主办机构	举办地点	参赛时间	参评项目名称及内容	获得的奖项名称及等次	附件（证书扫描件）

3. 曾在全国科学教育专业师范生教学技能创新大赛中获三等奖（含）以上（不超过3条）

获得的奖项名称及等次	附件（证明材料）

C、认证业绩材料

说明：第 4-6 项为申请初级青少年科技辅导员认证的业绩材料，申请人可以根据自己实际情况选择填写。申报者必须满足 3 项中的 1 项，所选条目需提供对应的证明材料作为附件。每个条目可以上传 1 个附件，附件统一使用 PDF 格式，文件大小不大于 5M。表格中每一栏文字描述不超过 200 个字符

4. 本人参与的校级以上科技辅导员课程开发工作的主要成果。（不超过3条）

课程名称	开发时间	适用什么年级学生/什么学段教师	课程使用地区范围、使用者反馈等	课程简介

5. 本人在策划、组织或参与开展区域性青少年科技教育活动的主要成果。（不超过3条）

活动名称	开展时间、地点	科技活动简介（主题、内容、形式、参与对象、活动范围等）	附件（活动方案或者新闻）

6. 其他可证明本人在青少年科技教育工作方面的能力的成果材料。（不超过 3 条）

业绩成果简介	附件（证明材料）

E、申报确认

本人确认	<p>我申报初级青少年科技辅导员专业水平认证，并确保所提交的资料属实。</p> <p style="text-align: right;">申请人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
单位确认	<p>申请人所在单位意见：</p> <p>单位负责人签字：</p> <p style="text-align: right;">（单位公章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>