附件2：

四川省青少年科技教育协会

青少年科技辅导员专业水平认证申报书

认证级别： 初级

申 请 人：

所在地区：四川省\_\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_\_\_区

所在单位：

四川省青少年科技教育协会制

2022年

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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） |  | | | | | |
| 是否是中国青少年科技辅导员协会会员···  □否 □是，会员编号 ，会籍有效期\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月 | | | | | | |
| 是否是四川省青少年科技教育协会会员（2021年度已缴费的）  □否 □是，会员编号 | | | | | | |
| 个人简介  （不超过800字） | 1、您从事校内外青少年科技教育工作的时间为 年？  2、请列举近您近三年内参加省级青少年科技教育继续教育培训的情况（请列明所参加培训的名称、主办单位、培训证书编号；可以是线下培训，也可以是线上培训）  3、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，请介绍你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，请介绍你日常主要开展的工作。 | | | | | |

A、申请人基本情况

B、认证资格材料

说明：第1-3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3项中的1项。每个项目均需提供对应的证明材料作为附件。

1.近三年内，本人作为第一指导教师指导学生参加市级以上（含）青少年科技竞赛获奖情况。（不超过3条）。（不超过三项）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 科技竞赛  名 称 | 主办机构 | 获 奖  学生姓名 | 参赛  时间 | 参评项目  名称及内容 | 学生获得的奖项名称及等次 | 附件  （证书扫描件） |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

请选上述项目中的1个项目，简述您如何指导学生完成项目研究或参赛获奖。

（300字以内）

2.近三年内，本人参加市级以上（含）科技教育相关专业评比活动获奖情况。（不超过3条）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业评比活动名称 | 主办  机构 | 举办时间 | 参评项目名称 | 获得的奖项名称及等次 | 附件  （证书扫描件） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

市级以上（含）科技教育方面的专业评比活动，如科技教育活动方案设计、教具研发、论文评比等；获得市级以上（含）优秀科技辅导员表彰奖励等。

3.近三年内，本人参加市级以上（含）青少年科技教育的研究成果。（不超过3条）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题/论文/  专著名称 | 立项单位/  刊物名称 | 研究（出版  发表）时间 | 课题或出版发表  情况简介 | 附件（课题立项书、  发表的论文、出版专著的封面和目录） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

本人作为课题负责人、核心研究者或者组员参与市级以上青少年科技教育研究成果；作为第一、第二作者在市级以上（含）期刊上发表与青少年科技教育相关的论文或专著。

C、认证业绩材料

说明：第4-7项为申请初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。每个项目均需提供对应的证明材料作为附件。每个条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，文件大小不超过5M。表格中每一栏文字描述不超过200个字符。

4.近三年内，本人在科技辅导员培训工作方面的主要业绩。（不超过3条）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 培训名称 | 主办单位 | 培训时间、地点 | 培训学员情况（什么学段的青少年科技辅导员、学科专长、人数等） | 主讲题目及  内容简介 | 附件（培训讲义样例、培训  邀请函） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

5.近三年内，本人参与科技教育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 | 附件（课程大纲、样章） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

6. 近三年内，本人在策划、组织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） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

7.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） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

每个条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，文件大小不超过5M。表格中每一栏文字描述不超过200个字符。

1. 申报确认

|  |  |
| --- | --- |
| 本 人 确 认 | 我确认申报初级青少年科技辅导员专业水平认证所提交的资料属实。  申请人签名：  年 月 日 |
| 单 位 确 认 | 申请人所在单位意见：  单位负责人签字： （单位公章）  年 月 日 |