附件3

江苏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：江苏省\_\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_\_\_区

所在单位：

江苏省青少年科技教育协会制

2022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 |  |
| 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  |
| 是否是江苏省青少年科技教育协会会员（2022年度已缴会费）？□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。 |

培训：请列举近您近三年内参加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(如中辅协“科技学堂”科普慕课等），提供证书扫描件或电子版慕课证书）（不超过六项）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 培训名称 | 主办机构 | 培训时间 | 培训地点 | 培训课时 | 附件（扫描件） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**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）**

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、科普剧汇演等；获得市级以上（含）优秀科技辅导员表彰奖励，如省青少年科技创新大赛辅导员组奖次、省青少年机器人竞赛活动优秀科技辅导员、省优秀少年科学院辅导员、省青少年科技教育协会年度考评优秀组织工作者及优秀科技辅导员等。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**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）**

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。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **认证业绩材料**

说明：第4-7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。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） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **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）**

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。

|  |  |
| --- | --- |
| 业绩成果简介 | 附件（证明材料） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**D、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 |

江苏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： 中级

申 请 人：

所在地区：江苏省\_\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_\_\_区

所在单位：

江苏省青少年科技教育协会制

2022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  |
| 是否是江苏省青少年科技教育协会会员（2022年度已缴会费）？□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？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。 |

培训：请列举近您近三年内参加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(如中辅协“科技学堂”科普慕课等），提供证书扫描件或电子版慕课证书）（不超过六项）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 培训名称 | 主办机构 | 培训时间 | 培训地点 | 培训课时 | 附件（扫描件） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**B、认证资格材料**

说明：第1-3项为申请中级科技辅导员认证的报名条件，申报者**必须满足3项中的2项**。每个项目均需提供对应的证明材料作为附件。

**1.近五年内，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.近五年内，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）**

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、科普剧汇演等；获得市级以上（含）优秀科技辅导员表彰奖励，如省青少年科技创新大赛辅导员组奖次、省青少年机器人竞赛活动优秀科技辅导员、省优秀少年科学院辅导员、省青少年科技教育协会年度考评优秀组织工作者及优秀科技辅导员等。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**3.近五年内，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、第二作者在省级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项为申请中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。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.近五年内，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.近五年内，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.近五年内，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）**

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。

|  |  |
| --- | --- |
| 业绩成果简介 | 附件（证明材料） |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**D、申报确认**

|  |  |
| --- | --- |
|  本 人 确 认 | 我确认申报中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 |

中国青少年科技辅导员协会

青少年科技辅导员专业水平认证申报书

认证级别：高级

申 请 人：

所在地区：\_\_\_\_\_\_省（自治区、直辖市）\_\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_\_\_县

所在单位：

中国青少年科技辅导员协会制

2022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 |  |
| 证书邮寄地址（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 |
| 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。3、请列举您近五年内参加过各级各类青少年科技教育继续教育培训的情况（请按照培训的级别列出所参加培训的名称、主办单位、培训证书编号；数量不超过3项；线上线下培训均可。） |

B、认证资格材料

每个项目可以上传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100个字符。

1.近5年内，本人作为第一指导教师指导学生参加国家级、省部级以上青少年科技竞赛获奖情况。（不超过3条）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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） |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

请选上述条目中的1条，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5年内，本人参加国家级、省部级以上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） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

参加国家级、省部级以上科技教育方面的专业评比活动，如校内外科技教育活动方案或项目、教具研发论文评比等；获得省部级以上（含）优秀科技辅导员或科技教师表彰奖励等。

3.近5年内，本人参加青少年科技教育的研究成果情况。（不超过3条）

本人作为课题负责人或者核心研究者参与省部级以上青少年科技教育研究成果；作为第一、第二作者在国家级期刊上发表与青少年科技教育相关论文或专著。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题/论文/专著名称 | 立项单位/刊物名称 | 研究（出版发表）时间 | 课题或出版发表内容简介 | 附件（课题立项书、发表的论文全文、出版专著的封面版权说明页和目录） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

C、认证业绩材料

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.近五年内，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.近五年内，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 | 课程简介 | 附件（课程大纲、样章） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

6.近五年内，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） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

D、申报确认

|  |  |
| --- | --- |
| 本 人 确 认 | 我确认申报高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 |