附件2

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：浙江省\_\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_\_\_区

所在单位：

浙江省青少年科技教育协会制

2021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） |  |
| 近三年内，参加线上或线下科技教育相关培训\_\_\_\_\_\_\_学时（需获得培训合格证书）。 |
| 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。） |

**B、认证资格材料**

说明：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，格式仅限pdf格式，文件不大于5M。表格中每一栏文字描述不超过500个字符。

第1-4项为申请初级科技辅导员认证的报名条件（申报者必须满足第2-4项中的一项），每个项目均需提供对应的证明材料作为附件。

**1.近三年内，本人参加各类线上、线下科技教育相关培训情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 培训（课程）名称 | 主办（开课）单位 | 学习时间、地点 | 学时 | 学分 | 附件（证书扫描件） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**2.近三年内，本人作为第一指导教师指导学生参加地市级以上（含）青少年科普活动、科技竞赛获奖情况。（如果数量比较多，取最高3条）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 科普活动、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（500字以内）。**

**3.近三年内，本人参加地市级以上（含）科技教育相关课程开发或专业评审活动获奖情况。（如果数量比较多，取最高3条）**

地市级以上（含）科技教育方面的专业评审活动，如科教活动方案、教具研发、科技教育成果、科技辅导员表彰奖励等。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业评审活动名称 | 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） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**4.近三年内，本人参加地市级以上（含）青少年科技教育的课题研究成果。（如果数量比较多，取最高3条）**

本人作为课题负责人、核心研究者或者组员参与地市级以上青少年科技教育课题研究成果；作为第一、第二作者在学术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/出版社名称 | 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、结题证书，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5-8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500个字符。

**5.近三年内，本人在科技辅导员培训工作方面的主要业绩。（指本人授课情况，如果数量比较多，取最高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） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**6.近三年内，本人参与青少年科技教育课程开发工作的主要成果。（如果数量比较多，取最高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） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**7.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。（如果数量比较多，取最高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（活动方案或者媒体报道） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**8.其他可证明本人在青少年科技教育工作方面的成果材料。（如果数量比较多，取最高3条）**

|  |  |
| --- | --- |
| 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：  单位盖章： 年 月 日 |

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：浙江省\_\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_\_\_区

所在单位：

浙江省青少年科技教育协会制

2021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） |  |
| 近三年内，参加线上或线下科技教育相关培训\_\_\_学时（需获得培训合格证书）。 |
| 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。） |

**B、认证资格材料**

说明：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，格式仅限pdf格式，文件不大于5M。表格中每一栏文字描述不超过500个字符。第1-4项为申请中级科技辅导员认证的报名条件（申报者必须满足第2-4项中的二项）。每个项目均需提供对应的证明材料作为附件。

**1.近三年内，本人参加各类线上、线下科技教育相关培训情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 培训（课程）名称 | 主办（开课）单位 | 学习时间、地点 | 学时 | 学分 | 附件（证书扫描件） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**2.近三年内，本人作为第一指导教师指导学生参加地市级以上（含）青少年科普活动、科技竞赛获奖情况。（如果数量比较多，取最高3条）**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 科普活动、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（500字以内）**

**3.近三年内，本人参加地市级以上（含）科技教育相关课程开发或专业评审活动获奖情况。（如果数量比较多，取最高3条）**

地市级以上（含）科技教育方面的专业评审活动，如科教活动方案、教具研发、科技教育成果、科技辅导员表彰奖励等。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 专业评审活动名称 | 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） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**4.近三年内，本人参加地市级以上（含）青少年科技教育的课题研究成果。（如果数量比较多，取最高3条）**

本人作为课题负责人、核心研究者或者组员参与地市级以上青少年科技教育课题研究成果；作为第一、第二作者在学术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/出版社名称 | 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、结题证书，发表的论文、出版专著的封面和目录） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**C、认证业绩材料**

说明：第5-8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500个字符。

**5.近三年内，本人在科技辅导员培训工作方面的主要业绩（指本人授课情况，如果数量比较多，取最高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） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**6.近三年内，本人参与青少年科技教育课程开发工作的主要成果。（如果数量比较多，取最高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） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**7.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。（如果数量比较多，取最高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） |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**8.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。（如果数量比较多，取最高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：  单位盖章： 年 月 日 |