

# 河北省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：河北省\_\_\_\_\_市\_\_\_\_\_区（县）

所在单位：

河北省青少年科技辅导员协会制

2023 年

## A、申报人基本情况

姓名		性别		民族		申报人 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)						
<p>近三年内，参加线上或线下青少年科技教育专业培训时间____学时，其中科协系统的培训____学时，并获得培训合格证书。</p>						
<p>是否是中国青少年科技辅导员协会会员？</p> <p><input type="checkbox"/>否    <input type="checkbox"/>是，会员编号_____，会籍有效期____年__月</p>						
个人简介	<p>1. 您从事校内外青少年科技教育工作的时间为_____年？</p> <p>2. 请简要介绍您从事校内外青少年科技教育工作的经历。（不超过300字）</p> <p>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。</p> <p>如果您在校外机构工作，请介绍你日常主要开展的工作。</p>					

## B、认证资格材料

说明：**材料 1 必须填写，材料 2、3、4 至少填写 1 项内容。**

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，文件不大于 5M。表格中每一栏文字描述不超过 100 个字符。

1. 近三年内，本人参加各类青少年科技教育继续教育培训情况。（含线上、线下培训）

培训名称	主办单位	培训时间、地点	培训课时	培训学分	附件（证书扫描件）

2. 近五年内，本人作为第一指导教师指导学生参加省级以上（含）青少年科技竞赛活动获奖。（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）

3. 近五年内，本人参加省级以上（含）青少年科技教育相关专业评比活动获奖情况。（不超过 3 条）科技教育方面的专业评比活动包括科技教育活动方案设计、教具研发、论文评比、优秀科技辅导员表彰、科技辅导员科普类比赛等。

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）

4. 近五年内，本人参与完成省级以上（含）青少年科技教育研究成果。（不超过 3 条）本人参与完成省级以上（含）科技教育课程开发，承担完成过省级以上（含）青少年科技教育课题研究；在省级以上（含）期刊发表过科技教育相关的论文。

课题/论文/专著（教材）名称	立项单位/刊物名称/出版社	立项（发表、出版）时间	本人排名	附件（课题立项书、发表的论文、专利证书、专著的封面和目录）

### C、认证业绩材料

说明：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，文件不大于 5M。表格中每一栏文字描述不超过 200 个字符。

5. 近五年内，本人在科技辅导员培训工作方面的主要业绩（本人授课情况，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（培训邀请函、培训讲义样例）

6. 近五年内，本人参与青少年科技教育课程（科普场馆科学教育活动课程）开发情况。（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）

7. 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）


8. 其他可证明本人在青少年科技教育、科技志愿服务方面的成果材料。  
 （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，文件不大于 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

<p>本人确认</p>	<p>我申报中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>申报人签名：</p> <p>年 月 日</p>
<p>单位确认</p>	<p>申报人所在单位意见：</p> <p>单位负责人签字：</p> <p>(单位公章)</p> <p>年 月 日</p>