附件1

青少年人工智能创新教育科教名师团

推荐表

市州（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 单位名称 | 职务 | 职称 | 专业领域 | 手机号码 | 电子邮箱 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

2024年5月15日前各市州青少年科技教育机构将本地区拟推荐高校、科研院所、科技企业和中小学校人工智能领域的科技工作者和优秀科技教师信息（1-5名）报送至指定邮箱：hbxxas@sina.com。

附件2

全国青少年人工智能创新教育学校  
推荐条件

1.具备人工智能相关领域的专兼职教师，重视教师人工智能专业和教学能力建设。

2.开设人工智能社团或选修课程，支持科技教师将活动与中小学人工智能跨学科项目式学习融合开展。

3.组织学生积极参与年度全国青少年人工智能创新实践活动。

2024年10月10日前由各市州青少年科技教育机构推荐本地区符合推荐条件的人工智能创新教育学校（不超过3所）名单及其人工智能教育况简介报送至指定邮箱：hbxxas@sina.com，湖北省青少年科技中心将择优推荐参评全国青少年人工智能创新教育学校。