附件1

青少年人工智能创新教育科教名师团推荐名单

单位： （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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

以市级为单位，于5月20日前将青少年人工智能创新教育科教名师团名单信息发至主办单位邮箱gxqsnrgzn@163.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.组织学生积极参与广西青少年人工智能创新实践活动。

2024年10月20日前由各承办单位推荐，最多不超过2所（含2所），学校名单和人工智能教育情况简介发至gxqsnrgzn@163.com。

附件3

全国青少年人工智能创新实践活动优秀

基层组织单位推荐表

推荐单位（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 组织单位名称 |  | | | | |
| 负责人姓名 |  | 职务 |  | 电话 |  |
| 推荐理由 |  | | | | |

附件4

广西青少年人工智能创新实践活动 开展情况统计表

单位名称： （单位盖章）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 活动名称 | 时间 | 地点 | 参与人数 | 具体内容 |
| 组织学生参加青少年人工智能学习和实践活动 |  |  |  |  |
| 组织学生参加青少年创意编程与智能设计大赛 |  |  |  |  |
| 开展其它人工智能创新实践活动 |  |  |  |  |
| 须同时提交活动总结、活动图片（不少于5张），可选择性提交活动方案、 教案、活动视频等其他材料 | | | | |

注：内容多可另附页。（此表只需各承办单位项目负责人填写）