附件1

2021年度全国青少年人工智能科普活动特色单位申报推荐办法

一、申报范围

各地中、小学校和科技教育场所（包括但不限于青少年科学工作室、少年宫、科普场馆）均可申报。

二、申报条件

1.申报单位应重视青少年科技教育工作，拥有相对固定的科技活动场所和便捷的互联网环境。

2.申报单位应具有良好社会信誉和公众形象、热心社会公益事业，承诺不使用主办方提供的资源包、课程资源等从事商业行为。

3.申报单位应具有长期开展青少年科技教育活动尤其是人工智能教育的经验，对科技教师参加主办单位组织的各项交流活动给予经费和工作上的支持。优先考虑在青少年编程教育领域有一定基础的单位。

4.申报单位至少有1名专兼职科技教师或科技辅导员，能够掌握图形化编程语言和代码编程语言，熟悉主流开源硬件的使用方法，并积极主动开展青少年人工智能科普活动。

5.入选2020年度全国青少年人工智能活动特色单位的机构，如继续参与本项目，需按本办法进行申报。主办单位将优先考虑2020年度开展活动情况较好、及时报送活动情况和总结的单位。未开展活动或未按要求提交活动资料的单位，不纳入2021年度特色单位评选范围。

三、申报时间

2021年6月1日-20日

四、申报方式

登 录 “ 全 国 青 少 年 人 工 智 能 科 普 活 动 ”官方网站（http://aisc.cyscc.org/），进入“2021年度特色单位申报系统”进行在线申报。