

常州市科学技术协会 常州市教育局 文件

常科协〔2020〕55号

关于举办 2020 年常州市中小學生普及 機器人大賽暨江苏省青少年科技模型竞赛 (常州选拔赛)现场赛的通知

各辖市(区)科协、教育局,各相关学校:

现就举办2020年常州市中小學生普及機器人大賽暨江苏省青少年科技模型竞赛(常州选拔赛)现场赛通知如下:

一、组织机构

主办单位:常州市科学技术协会
常州市教育局

承办单位:常州市青少年活动中心
常州市相关中小學校

协办单位：常州市青少年科技教育协会
常州市青少年机器人俱乐部

二、参赛对象

全市在籍中小學生（包括職中、技工學校），以學校為單位組隊參賽。

三、比賽時間

2020年11月-2021年1月。

四、比賽地點

常州市青少年活動中心及相關申報學校。

五、比賽項目

ENJOY AI 積木機器人普及賽（奧運會開幕式）（幼兒、小學、初中、高中、職校）

RIC 創新任務挑戰賽（幼兒、小學、初中、高中、職校）

環保機器人普及賽（小學、初中、高中）

RoboCom 國際公開賽選拔賽（小學、初中、高中、職校）

VEX-IQ 機器人挑戰賽（小學、中學）

Robojoy 競賽（小學、初中）

六、比賽規則及注意事項

1. 由於疫情影響，機器人比賽以小規模為主，根據江蘇省青少年科技教育協會的意見，以學校為單位承辦比賽。各學校可以根據本校和周邊學校實施普及賽機器人活動的情況，如果有滿20個隊伍參加比賽，可以向常州市青少年科技教育協會申請承辦比賽，裁判員由常州市青少年科技教育協會選派；不滿20個隊伍

的学校报名到青少年活动中心王伟老师处，249983518@qq.com，由常州市青少年活动中心安排分时比赛。承办申请表后面务必附参赛学生名单，申办单位和学生报名截至时间是10月10号。

2. 本次大赛的竞赛项目选取江苏省青少年科技模型竞赛的一些项目。比赛项目规则可以江苏省青少年科技教育信息化平台网站下载（<http://www.sciedu.org/>）。

3. 参加比赛的学生均需自带电脑和比赛所用器材。

4. 本次大赛设团体奖、单项奖和优秀教练员奖，单项获奖根据承办单位比赛参赛项目的队伍数来确定奖项，获奖比例为15%一等奖，40%二等奖，40%三等奖，5%优秀奖。团体奖和优秀教练员奖根据江苏省青少年科技教育协会规定执行。

- 附件：1. 2020年常州市中小學生普及機器人大賽暨江蘇省青少年科技模型競賽（常州選拔賽）現場賽報名表
2. 2020年常州市中小學生普及機器人大賽暨江蘇省青少年科技模型競賽（常州選拔賽）現場賽報名表申報表



附件 1

2020 年常州市中小學生普及機器人大賽
暨江蘇省青少年科技模型競賽（常州選拔賽）
現場賽報名表

序號	學校名稱	選手姓名	組別	輔導教師

附件 2

2020 年常州市中小學生普及機器人大賽
暨江蘇省青少年科技模型競賽（常州選拔賽）
現場賽報名表申報表

承辦單位		負責人		電 話	
協辦單位		負責人		電 話	
比賽時間（擬）	____月 ____日			填表日期	__月__日
申辦比賽項目					__ 人
工作方案	具體實施方案。				
承辦單位	簽字： _____ 單位公章： _____ 2020 年__月__日				
大賽組委會 審核意見	簽字： _____ 單位公章： _____ 2020 年__月__日				

表格一式 2 份送常州市青少年科技教育協會（常州市東橫街 18 號），聯繫人：楊榴勤，電子材料發送至郵箱：153148315@qq.com。

