

甘肃省科学技术普及学会

甘科普学〔2023〕5号

关于举办2022-2023年全国青少年劳动技能与智能设计大赛甘肃省选拔赛的通知

各中小学校，中职院校，有关单位：

为了进一步贯彻落实党的二十大精神、落实立德树人根本任务，推进我省青少年劳动教育和素质教育高质量发展，提升青少年家国情怀、多元思维、劳动技能、创新能力和综合素质，发现和培养创新后备人才。根据《教育部办公厅关于公布 2022-2025 学年面向中小学生的全国性竞赛活动的通知》(教监管厅函(2022)13 号)文件精神，中国自动化学会、全国青少年劳动技能与智能设计大赛组委会、甘肃省科学技术普及学会、兰州市青少年科技教育协会将联合举办 2022-2023 学年全国青少年劳动技能与智能设计大赛（AILD）甘肃省选拔赛，现将有关事项通知如下。

一、主办单位

中国自动化学会、全国青少年劳动技能与智能设计大赛组委会

二、承办单位

甘肃省科学技术普及学会、兰州市青少年科技教育协会

三、协办单位

兰州新区西岔园区管委会

四、参赛对象

小学、初中、普高、中专、职高在校学生。

五、比赛项目

(一) 挑战赛：详见大赛官网：aild.org.cn“文件”栏目，每人限参加 1 个赛项、1 支队伍。

(二) 比赛流程：

1. 初赛：人文影片（要求详见附件 2）。
2. 复赛（省级）：智能设计（要求详见附件 1）。
3. 决赛（全国）：智能设计、项目答辩（要求详见附件 1）。

六、参赛方式

(一) 省级竞赛原则上以市(区)竞赛活动为基础组织，具体包括：组织本地选手报名，选手资格审查，组织入围选手参加省级决赛。省级决赛拟于 2023 年 6 月举办，具体时间、地点另行通知。

(二) 各单位组织参赛选手通过大赛官网(aild.org.cn)在线报名参赛并同步提交人文影片视频，要求真实、准确、完整填写参赛队伍名称及个人信息，要求准确填写赛队及个人信息，学校名称要与单位公章一致，报名时间：2023 年 3 月 20 日——5 月 20 日。

七、赛事安排

(一) 2023 年 4 月组织省级赛事解读会，裁判培训等活动。

(二) 2023 年 6 月为省级赛事组织阶段。根据大赛组委会裁定的初赛入围情况，组织各团队参与省级复赛。具体时间地点另行通知。

(三) 2023 年 7 月为总结阶段。省赛最终结果报大赛组委会审

核通过后，公示获奖名单、印发获奖通知、颁发证书和总结研讨，组织国赛等。

八、奖励办法

(一) 省级选拔赛按小学组，初中组、普高组、中职组(中专、职高)。根据不同的项目规则进行评选，最终评出省赛一等奖 20%、二等奖 30%、三等奖 30%以及优秀奖若干。

(二) 优秀指导教师奖授予所指导学生在本届大赛中获得一等奖的指导教师。同时本届大赛将设优秀组织奖与先进个人奖，授予为大赛的组织工作中作出积极贡献的单位和个人。

(三) 省级选拔赛成绩仅公布名次，不公布原始分数。

九、其他

(一) 本届大赛通知、竞赛规则、各类申报表格，评选结果及相关文件请在竞赛官网(aild.org.cn)查询、下载。

(二) 本次竞赛不收取参赛费用。领队、教练员、参赛选手食宿交通等费用自理。决赛期间指导老师和参赛选手自行办理相关保险(含赛区和往返途中)，未办理者，不得参赛。

(三) 全国比赛项目为挑战赛，按照国赛给我省的申报名额从一等奖中按顺序推荐参加国赛。

(四) 参赛学生、参赛队伍仅限挑战赛项目中的一个比赛项目。

(五) 大赛组委会对本次大赛拥有最终解释权。

十、联系方式

联系人:王老师 13519312800

