

# 福州市科学技术协会文件

榕科协普〔2025〕8号

## 福州市科学技术协会关于组织参加 2025 年 福建省青少年劳动技能大赛的通知

各县（市）区、高新区科协，全市各中小学、中专职高学校，各有关单位：

为深入贯彻落实习近平总书记“在教育‘双减’中做好科学教育加法”的重要指示精神，推动福州青少年劳动和科技教育高质量发展，探索新时代未来拔尖创新人才培养之道，根据《福建省科协办公室关于举办 2025 年福建省青少年劳动技能大赛的通知》（闽科协办普〔2025〕4号）要求，现将我市参赛组织工作有关事项通知如下：

### 一、赛事安排

#### （一）比赛项目

挑战A：绿水青山（无碳小车），挑战B：负重致远（创意结构），挑战C：点石成金（智能农场），挑战G：周游列国（丝路AI机器人）。

每个项目分别设小学组、初中组、普高组、中职组(中专、职高)。

## (二) 报名方式和时间

1. 2025年4月18日前,填写福州市申报表(附件1)由区科协盖章,将扫描件及word文档发送至邮箱fzkjg350008@163.com(邮件标题标明学校名称+劳动技能大赛汇总表)。2025年4月20日前通过2024-2025学年AILD全国青少年劳动技能大赛官网<http://aild.org.cn/>注册报名并参加线上选拔。生成编号,方视为有效参赛队伍。**参赛队伍必须同时向本地区赛事组织单位(4月17日前)及大赛官网(4月20日前)提交报名申请。**

2. 市级选拔赛视报名情况而定,具体事项另行通知。请关注福州科技馆网站([www.fzkjg.com](http://www.fzkjg.com))竞赛活动栏目或加入QQ群1039275183。2025年7月,举办福建省复赛,产生入围全国总决赛队伍名单。

## 二、参加对象

全市2025年7月前在校生(小学、初中、普高、中专、职高)。每支参赛队伍由参赛学生和1名指导老师组成;每名参赛学生限参加1个赛项1个队伍,不得跨学历段组队;指导老师须为全日制学校在职教师。每个学校每个赛项每个组别报名队伍数量不得超过2支,每个学校总参赛队伍数量不得超过4支(参赛队伍数量依据省复赛名单适当调整)。

## 三、相关要求

(一) 大赛为公益性赛事，不向参赛学生收取参赛费、材料费。参赛师生的差旅及食宿费用等自理。

(二) 参赛队伍的参赛选手和指导老师在初赛、复赛、决赛阶段均应保持一致，不得中途更换。

(三) 省赛的有关通知、成绩公示等，请登陆福建省科技馆网站（网址：<https://www.fjkjg.com/>）了解。

#### 四、联系方式

联系人：罗老师      联系电话：83376094

QQ 群：1039275183

福建省自动化学会秘书处    赵老师 18050289523

黄老师 18050289501

通信地址：福州市晋安区鹤林路 65 号福州科技馆

- 附件：1. 2025 年福建省青少年劳动技能大赛福州市汇总表  
2. 《福建省科协办公室关于举办 2025 年福建省青少年劳动技能大赛的通知》（闽科协办普〔2025〕4 号）

福州市科学技术协会

2025 年 4 月 3 日

附件 1

## 2025年福建省青少年劳动技能大赛 福州市汇总表

县（市）区科协（公章）：

联系人：

序号	参赛项目	参赛学校	团队名称	学段	所在县(市)区	学生1姓名	学生2姓名	学生3姓名	指导教师	联系电话	Email

备注：参赛学生数量请按照每个项目规定数量填写。汇总表提交需盖章版扫描版及 word 文档，4 月 18 日前区科协盖章后发送至 fzkjg350008@163.com

# 福建省科学技术协会办公室

闽科协办普〔2025〕4号

## 福建省科协办公室关于举办 2025年福建省青少年劳动技能大赛的通知

各设区市科协、平潭综合实验区科协：

为深入贯彻落实习近平总书记“在教育‘双减’中做好科学教育加法”的重要指示精神，推动福建青少年劳动和科技教育高质量发展，探索新时代未来拔尖创新人才培养之道，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），经研究，决定举办2025年福建省青少年劳动技能大赛暨2024-2025学年AILD劳动技能大赛福建赛区选拔赛（下文简称“大赛”），选拔我省优秀选手参加全国竞赛。现将有关事项通知如下：

## 一、组织机构

### (一) 指导单位

中国智慧工程研究会劳动与科技工程教育工作委员会  
中国自动化学会3D打印与社会制造专业委员会(筹)

### (二) 主办单位

全国青少年劳动技能与智能设计大赛组委会

### (三) 承办单位

福建省科技馆、福建省自动化学会、福建省教育学会

## 二、参加对象

全省2025年7月前在校生(小学、初中、普高、中专、职高)。每支参赛队伍由参赛学生和1名指导老师组成；每名参赛学生限参加1个赛项1个队伍，不得跨学历段组队；指导老师须为全日制学校在职教师。

## 三、赛事安排

### (一) 竞赛项目和分组

挑战A: 绿水青山(无碳小车), 挑战B: 负重致远(创意结构), 挑战C: 点石成金(智能农场), 挑战G: 周游列国(丝路AI机器人)。

每个项目分别设小学组、初中组、普高组、中职组(中专、职高)。

### (二) 进度安排

2025年3月, 下发大赛通知文件; 各地市组织开展报名工

作；开展省赛区指导教师规则解读会议。

2025年4月，开展初赛，参赛队伍须于4月20日前通过2024-2025学年 AILD 全国青少年劳动技能大赛官网（网址<http://aild.org.cn/>）注册报名并参加线上选拔。

2025年5月，各地市举办市赛，产生入围复赛队伍名单。

2025年7月，举办复赛，产生入围全国总决赛队伍名单。

2025年8月，参加全国总决赛。

### **（三）奖项设置**

根据比赛成绩，各赛项各组别按照复赛参赛队伍总数的20%、30%、40%，评选金、银、铜奖。

## **四、相关要求**

（一）大赛为公益性赛事，不向参赛学生收取参赛费、材料费。参赛师生的差旅及食宿费用等自理。

（二）参赛队伍须通过大赛官网注册报名并参加线上选拔，方视为有效参赛队伍。各地科协负责汇总报送各地参赛信息。

（三）参赛队伍的参赛选手和指导老师在初赛、复赛、决赛阶段均应保持一致，不得中途更换。

（四）请各地市科协于4月3日前报送本次大赛项目负责人信息(附件2)至指定邮箱。

（五）大赛的有关通知、成绩公示等，请登录福建省科技馆网站(网址<https://www.fjkjg.com/>) 了解。

## 五、联系方式

福建省自动化学会秘书处 赵老师18050289523

黄老师18050289501

福建省科技馆 何老师18558731790

电子邮箱：[fjailddjn@126.com](mailto:fjailddjn@126.com)

附件：1. 2025年福建省青少年劳动技能大赛复赛名额分配表  
2. 2025年福建省青少年劳动技能大赛地市项目负责人信息





附件1

2025年福建省青少年劳动技能大赛复赛名额分配表

	A:绿水青山				B:负重致远				C:点石成金			G:周游列国			队伍合计
	小	初	高	职	小	初	高	职	小	初	高	小	初	高	
福州	5	5	3	2	5	5	3	2	10	10	4	10	10	4	78
厦门	4	4	2	2	4	4	2	2	9	8	4	9	8	4	66
宁德	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	1	3	2	1	33
莆田	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	1	3	3	1	32
泉州	4	4	2	2	4	4	2	2	8	8	4	9	8	4	65
漳州	3	3	2	1	3	3	2	1	2	2	1	2	2	1	28
龙岩	3	3	2	1	3	3	2	1	2	2	1	2	2	1	28
三明	3	3	2	1	3	3	2	1	2	2	1	2	2	1	28
南平	3	3	2	1	3	3	2	1	2	2	1	2	2	1	28
平潭	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
合计	32	32	20	15	32	32	20	15	41	40	19	43	40	19	400

附件2

2025年福建省青少年劳动技能大赛  
\_\_\_\_\_市项目负责人信息

单位(公章):

姓名	工作单位	部门	职务/职称	联系电话	电子邮箱
通讯地址					

说明: 请于4月3日前将盖章后的扫描件和word 文档发送至邮箱 [fjailddjn@126.com](mailto:fjailddjn@126.com) 。

