

厦门市教育局办公室文件

厦教办〔2023〕77号

厦门市教育局办公室 关于举办2023年厦门市高等职业院校 技能竞赛的通知

各高职院校：

为进一步推进我市职业教育教学改革，弘扬工匠精神，充分发挥职业技能竞赛在人才培养中的作用，提升我市高职院校技术技能人才培养质量，经研究，决定举办2023年厦门市高等职业院校技能竞赛，现就有关事项通知如下：

一、竞赛项目

本次竞赛共设财经商贸、电子信息、文化艺术等10个专业

大类，34 个赛项。

二、竞赛时间

竞赛时间为 10 月 28 日至 10 月 29 日(具体时间和地点安排见附件)。

开幕式拟定于 10 月 27 日上午 9:00 在厦门兴才职业技术学院举办。

三、参赛对象

参赛对象为厦门市高职院校全日制在籍学生，五年制高职四、五年级学生，1999 年 5 月 1 日之后出生。

凡在往届全国职业院校技能大赛中获一等奖的选手不得再参加同一组别同一赛项的竞赛。

四、奖项设置与奖励办法

(一) 参赛选手奖

原则上每个竞赛项目按实际参赛人数(组数)的 10%设一等奖，20%设二等奖，30%设三等奖(小数点后四舍五入)；参赛人数(组数)5 个及以下的竞赛项目，设一等奖 1 个、二等奖 1 个，同时设优秀奖若干。对竞赛获奖的学生，颁发获奖证书。

参赛选手在竞赛过程中出现未操作或无比赛结果等情况，经赛项裁判组判定，可不授予优秀奖。

(二) 指导教师奖

对各赛项获得一等奖的参赛队(选手)的指导教师，授予优秀

指导教师奖，颁发获奖证书。

（三）团体优胜奖

获得一、二、三等奖的个人竞赛项目分别记7、5、3分，团体竞赛项目分别记9、7、5分。按获奖参赛选手加权累计总积分对参赛院校分别进行排名，按各组别参赛院校数的10%、20%、30%分别设置团体一等奖、二等奖、三等奖，颁发相应的荣誉证书。

（四）贡献奖

对在本次全市高职院校技能竞赛中作出积极贡献的承办、协办、赞助单位授予贡献奖，颁发荣誉证书。

（五）优秀工作者

对在全市高职院校技能竞赛组织、实施过程中表现突出的个人(裁判、监督员、赛项执行、赛务工作人员等)授予本次竞赛优秀工作者称号，颁发荣誉证书。

五、竞赛经费

比赛期间往返交通费和选手意外伤害保险由各参赛学校负责。承办竞赛其他所需经费由市教育局、各承办院校统筹解决，并积极争取有关单位、企业支持。

六、其他事项

（一）各承办院校应按照国家赛、省赛竞赛规程制定各赛项具体竞赛方案，并于9月25日前在各承办院校网站上进行公布。

（二）各参赛学校应于10月13日前联系各赛项联系人完成

报名工作。

联系人：郭明波，联系电话：0592-2667858（具体赛项事宜可咨询各赛项联系人）。

附件：2023年厦门市高等职业院校技能竞赛一览表

厦门市教育局办公室

2023年9月20日

（此件主动公开）

附件

2023 年厦门市高职院校职业技能竞赛一览表

编号	专业大类	赛项名称	承办院校	报到时间	比赛日期	赛项联系人及电话	组队方式
1	财经商贸	智慧金融	厦门华天涉外职业技术学院	10月27日	10月28-29日	吴思丹 13666077873	团体（每队4人）
2		业财税融合大数据应用	厦门城市职业学院	10月27日	10月28-29日	苏冰柏 18120778825	团队（每队4人）
3		互联网+国际经济与贸易	厦门华天涉外职业技术学院	10月27日	10月28-29日	林珠兰 18965828681	团体（每队4人）
4		市场营销	厦门兴才职业技术学院	10月27日15:00	10月28-29日	聂文明 18959263980	团体（每队4人）
5		电子商务	厦门软件职业技术学院	10月27日14:30	10月28日	姚树香 13696941138	团队（每队4人）
6		会计实务	厦门华天涉外职业技术学院	10月27日	10月29日	卢招娣 13459246781	团体（每队4人）
7		商务数据分析	厦门南洋职业学院	10月27日	10月28日	郑凌霄 18650501120	团队（每队3人）
8		直播电商	厦门华天涉外职业技术学院	10月27日	10月28-29日	黄吉聪 13696979480	团体（每队4人）
9		关务实务	厦门城市职业学院	10月28日	10月28日	李舒怡 13696991701	团队（每队3人）
10	电子信息	智能电子产品设计与开发	厦门兴才职业技术学院	10月27日15:00	10月28日	李小兰 18950186778	团队（每队3人）
11		应用软件系统开发	厦门兴才职业技术学院	10月27日15:00	10月28日	杨婷婷 13559201881	团队（每队3人）
12		信息安全管理与评估	厦门软件职业技术学院	10月27日14:30	10月28日	张晨 18605922968	团队（每队3人）
13		大数据应用开发	厦门南洋职业学院	10月27日	10月28日	黄泽 18750266278	团队（每队3人）
14		软件测试	厦门华天涉外职业技术学院	10月29日	10月29日	曾申舟 13666051843	团体（每队2人）
15		物联网应用开发	厦门华天涉外职业技术学院	10月28日	10月28日	林勇升 15980802119	团体（每队3人）
16		云计算应用	厦门软件职业技术学院	10月28日7:30	10月28日	刘子盟 13720897616	团队（每队2人）
17		移动应用设计与开发	厦门软件职业技术学院	10月27日14:30	10月28日	张天云 15859270671	团队（每队3人）
18	文化艺术	视觉艺术设计	厦门兴才职业技术学院	10月29日07:30	10月29日	唐伟键 18959263168	个人
19		数字艺术设计	厦门城市职业学院	10月27日	10月28日	赵艳 15160012702	团体（每队3人）
20		声乐、器乐表演	厦门南洋职业学院	10月27日	10月28日	王冰清 19959271960	团体（每队3人）
21		环境艺术设计	厦门软件职业技术学院	10月27日14:30	10月28日	陈楠楠 15805901861	团体（每队2人）
22	教育与体育	幼儿教育技能	厦门南洋职业学院	10月27日	10月28日	刘添香 15206008631	团体（每队2人）
23		英语口语	厦门兴才职业技术学院	10月27日14:00	10月28日	孙晓庆 15980893679	个人
24		婴幼儿照护	厦门南洋职业学院	10月27日	10月28日	高艳玲 15980972107 丘丽红 15959217323	团体（每队2人）

25	土木建筑	建筑装饰数字化施工	厦门南洋职业学院	10月27日	10月28日	毛琛 18605022786	团队（每队3人）
26		建设工程数字化计量与计价	厦门兴才职业技术学院	10月28日 07:30	10月28日	肖明霞 13860407371	团队（每队3人）
27		建筑信息模型建模与应用	厦门华天涉外职业技术学院	10月29日	10月29日	王美凤 15059458189	个人
28	旅游	导游服务	厦门城市职业学院	10月28日	10月29日	李志伟 13850091382	个人
29		酒水服务	厦门城市职业学院	10月28日	10月29日	王宏兰 18850569872	团体（每队2人）
30	新闻传播	短视频创作与运营	厦门城市职业学院	10月28日	10月29日	赵艳 15160012702	团体（每队4人）
31		融媒体内容策划与制作	厦门软件职业技术学院	10月28日 7:30	10月28日	杨万红 15859258680	团队（每队3人）
32	医药卫生	护理技能	厦门兴才职业技术学院	10月27日 15:30	10月28日	吴玉成 18965836793	团体（每队2人）
33	装备制造	智能网联汽车技术	厦门软件职业技术学院	10月27日 14:30	10月28日	罗文星 18850553158	团队（每队3人）
34	公共管理与服务	健康养老照护	厦门东海职业技术学院	10月27日	10月28-29日	庄伊沔 15980276139	个人

