

第十二届海峡两岸暨港澳大学生职业技能 (能力)大赛

-第五届海峡两岸暨港澳大学生数智财富管理经营决策竞赛

竞赛指南

主办单位：福建省教育厅

福建省人力资源和社会保障厅

福建省互联网信息办公室

平潭综合实验区管委会

承办单位：海峡两岸职业教育交流合作中心

福州大学至诚学院

技术支持：福州吉高信息科技有限公司

二〇二五年十二月

目 录

第五届海峡两岸暨港澳大学生数智财富管理经营决策竞赛会务组联系方式	2
第五届海峡两岸暨港澳大学生数智财富管理经营决策竞赛参赛指南	3
第五届海峡两岸暨港澳大学生数智财富管理经营决策竞赛议事和行程安排	4
第十二届海峡两岸暨港澳大学生职业技能（能力）大赛本科组“数智财富管理经营决策竞赛” 赛项规程	5
第十二届海峡两岸暨港澳大学生职业技能（能力）大赛高职组“数智财富管理经营决策竞赛” 赛项规程	18
福州大学至诚学院简介	30
福州吉高信息科技有限公司介绍	33
海峡两岸暨港澳大学生职业技能（能力）大赛 数智财富管理经营决策竞赛-报名汇总名单	34

第五届海峡两岸暨港澳大学生数智财富管理经营决策竞赛会务

组联系方式

分工	姓名	联系方式
比赛总协调	冯玮	13635239675
领队会腾讯会议	罗毓瑜	18060525047
比赛监控腾讯会议	罗毓瑜	18060525047
技术组	魏初烂	13313983020
	赵庆华	15618257026
宣传报道组	林鼎瀚	15959088038

第五届海峡两岸暨港澳大学生数智财富管理经营决策竞赛参赛指南

一、比赛时间

2025年12月27日（周六）

二、赛前准备会

时 间：2025年12月26日（周五）18:00-18:30

领 队 会：参加对象为裁判、各参赛指导老师

地 点：指导老师所在校，腾讯视频会议直播

三、比赛地点

参赛选手在各自学校，网络赛

四、就餐安排

1. **中餐地点：**参赛学生在各自比赛现场就餐

2. **中餐时间：**12:00-12:30

第五届海峡两岸暨港澳大学生数智财富管理经营决策竞赛

议事和行程安排

日期	时间	内容	地点
2025. 12. 24-25 (周三、周四)	09:00-17:30	各参赛队伍加入 QQ 群时段 (逾期不予加入)	比赛 QQ 群 (新建比赛 QQ 群)
2025. 12. 26 (周五)	09:00-17:30	分配比赛账号	比赛 QQ 群 (群管理员分配比赛账号)
2025. 12. 26 (周五)	18:00-18:30	领队会 参加对象为裁判、各参赛指导老师	各参赛指导老师所在校 腾讯视频会议直播
2025. 12. 27 (周六)	08:30-09:00	各参赛队伍接入腾讯视频会议	腾讯视频会议 参赛选手所在校
	09:00-16:00	参赛队伍比赛时间	参赛选手所在校
	12:00-12:30	午餐	参赛学生比赛现场 就地用餐
	16:00-18:00	裁判统计成绩	

第十二届海峡两岸暨港澳大学生职业技能（能力）大赛

本科组“数智财富管理经营决策竞赛”赛项规程

一、赛项名称

赛项名称：数智财富管理经营决策竞赛

赛项组别：大陆地区本科组、台湾暨港澳地区高校组

竞赛形式：团体赛 线上

竞赛地点：福州大学至诚学院

竞赛专业大类：经济学

归属职业工种及编号：其他经济和金融专业人员
(2-06-99-00)

國際金融理財師（CFP）（臺灣地區）

归属职业技术标准：《中华人民共和国职业分类大典》
2022 年版

对应学科专业名称：投资学

二、竞赛目的

数智财富管理经营决策竞赛以真实国内外实时政经大数据为基础，采用先进的电子沙盘理念，参赛学生能够切身真实地体验财富公司实际经营管理运行状况，内容涉及制订

理财规划目标、编制理财规划意向书、进行理财、保险与投资规划，及操作理财、保险与投资执行等多个方面，让参赛学生在游戏般的训练中体验完整的财富公司经营过程和业务流程，感受家庭保障与家庭资产保值与增值的典型历程，感悟正确的家庭财富管理理念。¹

数智财富管理经营决策竞赛为各高校间提供了相互交流、²相互学习的机会，有助于促进高校人才培养模式改革³，进行一步推动产教融合、校企合作，提高学生实践能力，创新当前金融理财人才培训模式，并探索建立适应两岸互通型金融理财职业岗位标准，为两岸院校教学课程设置及岗位职业能力培养提供有效依据，从而实现两岸产教深度融合，校企协同育人。

三、竞赛内容

1. 家庭用户发布订单后，把订单分配给本小组的财富公司。家庭用户与理财经理协商确定理财目标，财富公司根据目标设置理财目标与思路。而后理财经理、保险专员与投资专员规划意向书，进行为期一年的理财、保险和投资规划。最后进入理财、保险和投资的执行阶段，理财经理、保险专员与投资专员根据系统时间走动与数据变化，进行理财管理、

¹ 网络意识形态审核无误同意发布

保险方案设置与理赔、投资操作等。

2. 竞赛时长：上午 9:00 至下午 4:00（暂定）

3. 竞赛日程安排：

日期	内容	地点与参加人员
2025 年 12 月 25 日	各参赛队伍加入竞赛 QQ 群	网络、参赛人员
2025 年 12 月 26 日	领队会	网络、指导老师
2025 年 12 月 27 日	正式比赛及公布成绩	网络、参赛人员

四、竞赛方式

1. 竞赛以团体赛方式进行，不设多赛道。

2. 竞赛队伍组成：

团体赛：每个院校限一个代表队参赛（不含台湾暨港澳地区高校组），每个代表队由 3-4 名参赛选手组成，每个代表队最多配 2 名指导教师且一位指导教师只能指导一支队伍。学生分工如下：1 名学生承担家庭用户，其余学生组成虚拟财富公司，分别承担财富公司理财总监、理财经理、保险专员、投资专员等角色，不得跨校组队。决赛参赛队伍总数原则上不得超过 80 支（不含台湾暨港澳地区高校组）。分立本科组和高职组，决赛队伍总数可增加至 120 支），如果超过必须进行预赛或选拔赛（分省或分地区组织选拔赛的项目，决

赛参赛队伍总数可在控制数基础上再增加 20%-50%且上报组委会审批确定)。

3. 台港澳地区高校代表队（不分设本科组和高职组），代表队组队形式有三种：台港澳地区高校在校学生组队；台港澳地区高校与大陆高校联合组队（台港澳地区高校在校学生占比必须大于等于 40%）；大陆高校港澳台籍学生组队（全部由港澳台籍学生组成）。一位指导教师最多指导两支队伍，指导本科组或高职组参赛队伍的教师不能再指导台港澳高校组参赛队伍。

五、竞赛试题

本赛项不设置笔试环节。

六、竞赛规则

1. 参赛选手不得将教材、手机（用于监控除外）、U 盘等其它电子通讯工具（计算器除外）；

2. 选手必须服从裁判的统一指挥，不得有违规行为，不得在赛场与裁判争论吵闹，违者取消竞赛资格；

3. 选手如遇特殊情况需要暂时离开赛场，需在比赛群里报备，经裁判同意后方可离开，但操作时间不因此顺延；

4. 在竞赛规定时间结束时应立即停止操作，不得以任何理由拖延竞赛时间。如果选手提前结束竞赛，请提交报备单，保持安静离开现场，不得以任何理由再续赛；

5. 赛场上除裁判、赛场配备的工作人员以外，其他人员包括各参赛队的领队、指导老师等未经允许不得进入赛场。

6. 参赛选手必须熟练使用竞赛软件，如提出的问题如与竞赛软件操作方法相关，工作人员可一律不予回答。

七、竞赛环境

每个参赛学校需要一部带摄像头的设备，手机或电脑均可。监控设备从参赛学生侧后方或者前方拍摄，如图所示。

（一个摄像头能够把学校整个参赛队伍的场景摄入即可）



竞赛当天要求每个参赛队伍有且只有一个微信帐号登录竞赛腾讯会议中，登录时修改账号为学校名称，竞赛腾讯会议号码会于竞赛前公布。

网络要求网络信号良好能满足竞赛要求，建议优先使用有线网络。环境要求独立的竞赛房间（建议指导老师为本校参赛学生找一个实验室）。要求房间环境简洁，灯光明亮，安静，不逆光，无遮挡，无其他非参赛人员。

请参赛学生提前打印好席卡，A4纸打印席卡，内容为：学校名称。竞赛过程中，须将席卡始终处于主机位的镜头内，折叠置于桌面或者粘贴在墙面，以清晰显示学校名称为准。

八、技术规范

本赛项涉及到家庭理财、个人理财课程相关知识。

《投资原理与实务》

《投资学导论(第十版)》

《中国科学院规划教材:证券投资学》

《资产选择:投资的有效分散化》

《投資學》

《投資學原理（臺灣版）》

《股票與債券投資分析》

《投資基金與金融衍生產品》

《風險管理與保險》

九、技术平台

本赛项比赛采用吉高数智财富管理经营决策软件为竞赛技术平台。

参赛选手自行准备竞赛设备，如电脑、计算器、纸笔：

参赛电脑硬件要求：

cpu：4 核以上

内存：4G

硬盘：500G

显卡：GT750 以上，或者 2020 年之后的集成显卡

参赛电脑软件要求：

操作系统：windows 7 以上

参赛选手自行准备电脑设备的需于竞赛前一天进行联网测试。为保证竞赛顺利进行，避免出现网络或系统问题。因个人设备或者网络问题，竞赛不予延时。

竞赛时，每支队伍至多可以有四个 QQ 号码可加入竞赛 QQ 群，同一支队伍加群时请备注相同的学校名称，方便群主审核通过。竞赛 QQ 群号会于竞赛前公布。

十、成绩评定与获奖

1、成绩评定：

本赛项不设置书面考试，竞赛评分方法采用由比赛软件系统自动生成的分数，扣除赛场违规行为扣分后得出最终得分，最终得分由高到低排定，原则上排名不并列。

竞赛结果以参加竞赛各队的财富公司获取的税后收入

金额，及家庭用户订单的总资产（净资产）等由计算机软件进行综合评分，分数高者为优胜。如果总分相同，以家庭净资产为依据进行排名；如果总分和家庭净资产相同，以税后收入为依据进行排名。

依照财富公司税后收入排名计分，占得分 30 %。

依照家庭用户净资产排名计分，占得分 60 %。

依照财富公司操作投资产品影响因素预测排名计分，占得分 10 %。

上述(1)+(2)+(3)等于竞赛总分，然后再进行财务比率罚扣、目标值达成率罚扣、出险理赔情况罚扣及执行阶段投资产品价格预测、影响因素预测、投资完成次数奖罚分值等，参赛者可在系统的“评分加减设置”查阅具体项目内容及加减分分值。

当家庭用户净资产小于等于零时，家庭用户净资产得分为零；当财富公司税后利润小于等于零时，财富公司税后利润得分为零。

2、获奖：

依各小组财富公司加家庭用户总成绩进行排名，团体赛奖项占比 40%，其中：一等奖 6%，二等奖 14%，三等奖 20%（三个等级加总不得超过总控制数），团体赛项超出决赛团队限制且举办预赛的团体决赛奖项可以控制在参赛总数（单

组别不超过 80 支，分设两个组别不超过 120 支) 的 50%，其中：一等奖 8%，二等奖 16%，三等奖 26%（三个等级加总不得超过总控制数）。

台港澳地区高校组团体赛达到 5 支队伍，至少可以设置一、二、三等奖各 1 名（不足 5 支队伍或 8 名个人的依次递减，或设二、三等各 1 名，或仅设三等奖 1 名），为鼓励台港澳地区高校参赛另增设优秀奖若干名。

3、所有未获得竞赛奖项的参加决赛的团队和个人，均可以得到组委会颁发的参加决赛的参赛证书，以资鼓励。

4、成绩及获奖审定：监督员作为赛项监督仲裁工作组组长，裁判长作为组员，最终的竞赛成绩表由裁判长及监督员签字后进行公示。对于选手的申诉，仲裁组须在规定时间内进行认真调查处理，处理结果及时反馈给申诉人，并向组委会报备。

十一、申诉与仲裁

采用两级仲裁方式解决赛项有关异议。分设的两级监督仲裁机构为“竞赛承办校仲裁委员会”和“赛项监督仲裁工作组”。

（一）一级申诉及复议

1. 参赛队对赛事过程公平公正存疑的，应当场比赛结束后（选手离开赛场）1 小时内提出申诉；对于成绩计算、统

分存疑的，在成绩公示或公布后 1 小时内提出申诉。

申诉应在事实清楚，证据充分的前提下，由参赛队领队以书面形式向赛项监督仲裁工作组提出申诉。报告应对申诉事件的现象、发生时间、涉及人员、申诉依据等进行充分、实事求是的叙述。非书面申诉不予受理。

2. 赛项监督仲裁工作组在接到申诉报告后的 2 小时内组织复议，并及时将复议结果以书面形式告知申诉方。

（二）二级申诉及仲裁

1. 代表队对赛项监督仲裁工作组复议结果不服的，可由所在院校分管校领导，向竞赛承办校仲裁委员会提出书面申诉。

2. 竞赛承办校仲裁委员会本着公平、公正原则，在充分了解情况后，书面告知仲裁结果，此仲裁结果为最终结果。事后，竞赛承办校仲裁委员会须将申诉事项经过及仲裁结果情况及时报大赛组委会办公室。

（三）申诉其他要求

1. 申诉方必须提供真实的申诉信息并严格遵守申诉程序，不得以任何理由采取过激行为扰乱赛场秩序。如出现以下情况的：（1）越级申诉；（2）拒绝接受仲裁结果；（3）采取过激行为扰乱赛场秩序；（4）擅自在网络或社交平台上发表不当言论等，大赛组委会将采取限制该代表队参加下

一年度大赛相关赛项的参赛名额等措施。

2. 申诉方可随时提出放弃申诉。如在约定时间和地点申诉人离开，视为撤诉。

十三、竞赛观摩

由于赛项特点及赛场条件限制，本赛项不设置观摩环节。

十四、竞赛视频

赛场内部署无盲点录像设备，能实时录制并播送赛场情况。

十五、竞赛须知

1. 参赛队伍及选手须知：

竞赛检录通过腾讯会议进行。竞赛赛检录时，按照工作人员指令，参赛选手手持身份证及学生证于胸前，每人面对摄像头停留 3 秒钟。

在竞赛期间，所有参赛学生应听从裁判安排，不得在竞赛 QQ 群内发布与竞赛无关的信息。紧急情况下需征得 QQ 群管理员同意后退出竞赛 QQ 群。未经同意擅自退群，经裁判警告仍不听劝阻者，每出现一次，竞赛最终的综合评价成绩将扣减 20 分，情节严重的将取消竞赛成绩。

在竞赛规定时间结束时应立即停止操作，不得以任何理由拖延竞赛时间。如果选手提前结束竞赛，需要向竞赛 QQ

群管理员报备，否则视为违规，取消参赛资格和参赛成绩，报备之后不得以任何理由再续赛。

对于通过非正常手段修改数据以达到提升成绩目的的行为，一经发现，将取消该团队的参赛资格和成绩。

参赛选手必须熟练使用竞赛软件，如提出的问题与竞赛软件操作方法相关，工作人员可一律不予回答。

竞赛期间参赛选手若对其他参赛选手进行人身攻击或者使用不文明用语，经裁判认定，将取消违规参赛选手所在队伍的竞赛资格及竞赛成绩。

2. 指导教师须知：

在竞赛期间，所有指导老师应听从裁判安排，赛场上除参赛学生以外，其他人员包括各参赛队的指导老师等未经允许不得进入赛场。

3. 工作人员须知：

工作人员负责维持赛场秩序，比赛场地内出现突发事件，首先由现场工作人员进行处置。

十六、安全预案

本赛项实行线上比赛。比赛时，比赛操作系统及数据在阿里云服务器上运行及保存备份，如遇停电，技术组启用备

用电源并维护好数据备份，比赛监控腾讯会议组维持好比赛秩序，保证比赛顺利进行。

第十二届海峡两岸暨港澳大学生职业技能（能力）大赛

高职组“数智财富管理经营决策竞赛”赛项规程

一、赛项名称

赛项名称：数智财富管理经营决策竞赛

赛项组别：大陆地区高职组

竞赛形式：团体赛 线上

竞赛地点：福州大学至诚学院

竞赛专业大类：财经商贸

归属职业工种及编号：其他经济和金融专业人员
(2-06-99-00)

归属职业技术标准：《中华人民共和国职业分类大典》
2022 年版

对应学科专业名称：财富管理

二、竞赛目的

数智财富管理经营决策竞赛以真实国内外实时政经大数据为基础，采用先进的电子沙盘理念，参赛学生能够切身真实地体验财富公司实际经营管理运行状况，内容涉及制订理财规划目标、编制理财规划意向书、进行理财、保险与投资规划，及操作理财、保险与投资执行等多个方面，让参赛

学生在游戏般的训练中体验完整的财富公司经营过程和业务流程，感受家庭保障与家庭资产保值与增值的典型历程，感悟正确的家庭财富管理理念。

数智财富管理经营决策竞赛为各高校间提供了相互交流、⁴相互学习的机会，有助于促进高校人才培养模式改革，进行一⁵步推动产教融合、校企合作，提高学生实践能力，创新当前金融理财人才培训模式，并探索建立适应两岸互通型金融理财职业岗位标准，为两岸院校教学⁶课程设置及岗位职业能力培养提供有效依据，从而实现两岸产教深度融合，校企协同育人。

三、竞赛内容

1. 家庭用户发布订单后，把订单分配给本小组的财富公司。家庭用户与理财经理协商确定理财目标，财富公司根据目标设置理财目标与思路。而后理财经理、保险专员与投资专员规划意向书，进行为期一年的理财、保险和投资规划。最后进入理财、保险和投资的执行阶段，理财经理、保险专员与投资专员根据系统时间走动与数据变化，进行理财管理、保险方案设置与理赔、投资操作等。

⁴ 网络意识形态审核无误同意发布

2. 竞赛时长：上午 9:00 至下午 4:00（暂定）

3. 竞赛日程安排：

日期	内容	地点与参加人员
2025 年 12 月 25 日	各参赛队伍加入竞赛 QQ 群	网络、参赛人员
2025 年 12 月 26 日	领队会	网络、指导老师
2025 年 12 月 27 日	正式比赛及公布成绩	网络、参赛人员

四、竞赛方式

1. 竞赛以团体赛方式进行，不设多赛道。

2. 竞赛队伍组成：

团体赛：每个院校限一个代表队参赛（不含台湾暨港澳地区高校组），每个代表队由 3-4 名参赛选手组成，每个代表队最多配 2 名指导教师且一位指导教师只能指导一支队伍。学生分工如下：1 名学生承担家庭用户，其余学生组成虚拟财富公司，分别承担财富公司理财总监、理财经理、保险专员、投资专员等角色，不得跨校组队。决赛参赛队伍总数原则上不得超过 80 支（不含台湾暨港澳地区高校组）。分立本科组和高职组，决赛队伍总数可增加至 120 支，如果超过必须进行预赛或选拔赛（分省或分地区组织选拔赛的项目，决赛参赛队伍总数可在控制数基础上再增加 20%-50%且上报组

委会审批确定)。

3. 台港澳地区高校代表队(不分设本科组和高职组), 代表队组队形式有三种: 台港澳地区高校在校学生组队; 台港澳地区高校与大陆高校联合组队(台港澳地区高校在校学生占比必须大于等于 40%); 大陆高校港澳台籍学生组队(全部由港澳台籍学生组成)。一位指导教师最多指导两支队伍, 指导本科组或高职组参赛队伍的教师不能再指导台港澳高校组参赛队伍。

五、竞赛试题

本赛项不设置笔试环节。

六、竞赛规则

1. 参赛选手不得将教材、手机(用于监控除外)、U 盘等其它电子通讯工具(计算器除外);

2. 选手必须服从裁判的统一指挥, 不得有违规行为, 不得在赛场与裁判争论吵闹, 违者取消竞赛资格;

3. 选手如遇特殊情况需要暂时离开赛场, 需在比赛群里报备, 经裁判同意后方可离开, 但操作时间不因此顺延;

4. 在竞赛规定时间结束时应立即停止操作, 不得以任何理由拖延竞赛时间。如果选手提前结束竞赛, 请提交报备单, 保持安静离开现场, 不得以任何理由再续赛;

5. 赛场上除裁判、赛场配备的工作人员以外, 其他人员

包括各参赛队的领队、指导老师等未经允许不得进入赛场。

6. 参赛选手必须熟练使用竞赛软件，如提出的问题如与竞赛软件操作方法相关，工作人员可一律不予回答。

七、竞赛环境

每个参赛学校需要一部带摄像头的设备，手机或电脑均可。监控设备从参赛学生侧后方或者前方拍摄，如图所示。

（一个摄像头能够把学校整个参赛队伍的场景摄入即可）



竞赛当天要求每个参赛队伍有且只有一个微信帐号登录竞赛腾讯会议中，登录时修改账号为学校名称，竞赛腾讯会议号码会于竞赛前公布。

网络要求网络信号良好能满足竞赛要求，建议优先使用有线网络。环境要求独立的竞赛房间（建议指导老师为本校参赛学生找一个实验室）。要求房间环境简洁，灯光明亮，安静，不逆光，无遮挡，无其他非参赛人员。

请参赛学生提前打印好席卡，A4 纸打印席卡，内容为：

学校名称。竞赛过程中，须将席卡始终处于主机位的镜头内，折叠置于桌面或者粘贴在墙面，以清晰显示学校名称为准。

八、技术规范

本赛项涉及到家庭理财、个人理财课程相关知识。

《投资原理与实务》

《投资学导论(第十版)》

《中国科学院规划教材:证券投资学》

《资产选择:投资的有效分散化》

《投資學》

《投資學原理（臺灣版）》

《股票與債券投資分析》

《投資基金與金融衍生產品》

《風險管理與保險》

九、技术平台

本赛项比赛采用吉高数智财富管理经营决策软件为竞赛技术平台。

参赛选手自行准备竞赛设备，如电脑、计算器、纸笔：

参赛电脑硬件要求：

cpu: 4 核以上

内存: 4G

硬盘: 500G

显卡: GT750 以上, 或者 2020 年之后的集成显卡

参赛电脑软件要求:

操作系统: windows 7 以上

参赛选手自行准备电脑设备的需于竞赛前一天进行联网测试。为保证竞赛顺利进行, 避免出现网络或系统问题。因个人设备或者网络问题, 竞赛不予延时。

竞赛时, 每支队伍至多可以有四个 QQ 号码可加入竞赛 QQ 群, 同一支队伍加群时请备注相同的学校名称, 方便群主审核通过。竞赛 QQ 群号会于竞赛前公布。

十、成绩评定与获奖

1、成绩评定:

本赛项不设置书面考试, 竞赛评分方法采用由比赛软件系统自动生成的分数, 扣除赛场违规行为扣分后得出最终得分, 最终得分由高到低排定, 原则上排名不并列。

竞赛结果以参加竞赛各队的财富公司获取的税后收入金额, 及家庭用户订单的总资产 (净资产) 等由计算机软件

进行综合评分，分数高者为优胜。如果总分相同，以家庭净资产为依据进行排名；如果总分和家庭净资产相同，以税后收入为依据进行排名。

依照财富公司税后收入排名计分，占得分 30 %。

依照家庭用户净资产排名计分，占得分 60 %。

依照财富公司操作投资产品影响因素预测排名计分，占得分 10 %。

上述(1)+(2)+(3)等于竞赛总分，然后再进行财务比率罚扣、目标值达成率罚扣、出险理赔情况罚扣及执行阶段投资产品价格预测、影响因素预测、投资完成次数奖罚分值等，参赛者可在系统的“评分加减设置”查阅具体项目内容及加减分分值。

当家庭用户净资产小于等于零时，家庭用户净资产得分为零；当财富公司税后利润小于等于零时，财富公司税后利润得分为零。

2、获奖：

依各小组财富公司加家庭用户总成绩进行排名，团体赛奖项占比 40%，其中：一等奖 6%，二等奖 14%，三等奖 20%（三个等级加总不得超过总控制数），团体赛项超出决赛团队限制且举办预赛的团体决赛奖项可以控制在参赛总数（单组别不超过 80 支，分设两个组别不超过 120 支）的 50%，其

中：一等奖 8%，二等奖 16%，三等奖 26%（三个等级加总不得超过总控制数）。

台港澳地区高校组团体赛达到 5 支队伍，至少可以设置一、二、三等奖各 1 名（不足 5 支队伍或 8 名个人的依次递减，或设二、三等各 1 名，或仅设三等奖 1 名），为鼓励台港澳地区高校参赛另增设优秀奖若干名。

3、所有未获得竞赛奖项的参加决赛的团队和个人，均可以得到组委会颁发的参加决赛的参赛证书，以资鼓励。

4、成绩及获奖审定：监督员作为赛项监督仲裁工作组组长，裁判长作为组员，最终的竞赛成绩表由裁判长及监督员签字后进行公示。对于选手的申诉，仲裁组须在规定时间内进行认真调查处理，处理结果及时反馈给申诉人，并向组委会报备。

十一、申诉与仲裁

采用两级仲裁方式解决赛项有关异议。分设的两级监督仲裁机构为“竞赛承办校仲裁委员会”和“赛项监督仲裁工作组”。

（一）一级申诉及复议

1. 参赛队对赛事过程公平公正存疑的，应当场比赛结束后（选手离开赛场）1 小时内提出申诉；对于成绩计算、统分存疑的，在成绩公示或公布后 1 小时内提出申诉。

申诉应在事实清楚,证据充分的前提下,由参赛队领队以书面形式向赛项监督仲裁工作组提出申诉。报告应对申诉事件的现象、发生时间、涉及人员、申诉依据等进行充分、实事求是的叙述。非书面申诉不予受理。

2. 赛项监督仲裁工作组在接到申诉报告后的2小时内组织复议,并及时将复议结果以书面形式告知申诉方。

(二) 二级申诉及仲裁

1. 代表队对赛项监督仲裁工作组复议结果不服的,可由所在院校分管校领导,向竞赛承办校仲裁委员会提出书面申诉。

2. 竞赛承办校仲裁委员会本着公平、公正原则,在充分了解情况后,书面告知仲裁结果,此仲裁结果为最终结果。事后,竞赛承办校仲裁委员会须将申诉事项经过及仲裁结果情况及时报大赛组委会办公室。

(三) 申诉其他要求

1. 申诉方必须提供真实的申诉信息并严格遵守申诉程序,不得以任何理由采取过激行为扰乱赛场秩序。如出现以下情况的:(1)越级申诉;(2)拒绝接受仲裁结果;(3)采取过激行为扰乱赛场秩序;(4)擅自在网络或社交平台上发表不当言论等,大赛组委会将采取限制该代表队参加下一年度大赛相关赛项的参赛名额等措施。

2. 申诉方可随时提出放弃申诉。如在约定时间和地点申诉人离开，视为撤诉。

十二、竞赛观摩

由于赛项特点及赛场条件限制，本赛项不设置观摩环节。

十三、竞赛视频

赛场内部署无盲点录像设备，能实时录制并播送赛场情况。

十四、竞赛须知

1. 参赛队伍及选手须知：

竞赛检录通过腾讯会议进行。竞赛赛检录时，按照工作人员指令，参赛选手手持身份证及学生证于胸前，每人面对摄像头停留 3 秒钟。

在竞赛期间，所有参赛学生应听从裁判安排，不得在竞赛 QQ 群内发布与竞赛无关的信息。紧急情况下需征得 QQ 群管理员同意后退出竞赛 QQ 群。未经同意擅自退群，经裁判警告仍不听劝阻者，每出现一次，竞赛最终的综合评价成绩将扣减 20 分，情节严重的将取消竞赛成绩。

在竞赛规定时间结束时应立即停止操作，不得以任何理由拖延竞赛时间。如果选手提前结束竞赛，需要向竞赛 QQ 群管理员报备，否则视为违规，取消参赛资格和参赛成绩，

报备之后不得以任何理由再续赛。

对于通过非正常手段修改数据以达到提升成绩目的的行为，一经发现，将取消该团队的参赛资格和成绩。

参赛选手必须熟练使用竞赛软件，如提出的问题与竞赛软件操作方法相关，工作人员可一律不予回答。

竞赛期间参赛选手若对其他参赛选手进行人身攻击或者使用不文明用语，经裁判认定，将取消违规参赛选手所在队伍的竞赛资格及竞赛成绩。

2. 指导教师须知：

在竞赛期间，所有指导老师应听从裁判安排，赛场上除参赛学生以外，其他人员包括各参赛队的指导老师等未经允许不得进入赛场。

3. 工作人员须知：

工作人员负责维持赛场秩序，比赛场地内出现突发事件，首先由现场工作人员进行处置。

十五、安全预案

本赛项实行线上比赛。比赛时，比赛操作系统及数据在阿里云服务器上运行及保存备份，如遇停电，技术组启用备用电源并维护好数据备份，比赛监控腾讯会议组维持好比赛秩序，保证比赛顺利进行。

福州大学至诚学院简介

福州大学至诚学院是经国家教育部批准，于 2003 年 7 月，由国家“双一流”建设高校、国家“211 工程”重点建设大学，福建省人民政府与国家教育部共建高校、福建省人民政府与国家国防科技工业局共建高校福州大学为主体举办，并按新机制、新模式运作，实施全日制本科学历教育的高等学校。

学院牢牢把握社会主义办学方向，遵循“明德博学，臻于至善”的院训精神，围绕应用型大学的办学定位，注重培育学生的科学精神与人文素养，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。坚持以提高服务区域、行业需求能力为引领，学院从师资队伍、人才培养、平台搭建三方面着力构建了“三位一体”的应用型大学建设基础，努力建设以工为主、有特色、有影响的高水平应用型大学，打造福建省工科人才培养的摇篮。

学院现有 17 个教学单位、38 个本科专业，学科专业覆盖经济社会发展主导产业、战略性新兴产业和传统产业，已发展成为一所以工为主，理、工、经、管、文、艺等多学科协调发展的应用型综合性大学。在校生规模近 14000 人。

学院共享福州大学优质教师资源，构筑了“福大教师和自有教师为主力军，双师双能型教师为生力军”的创新型师资队伍结构，建设一支教师、工程师等资格兼具，教学能力、专业实践能力兼备的“双师双能型”师资队伍。

学院倡导教师开展科研创新，以教师科研带动学生开展创新创业实践。教师科研工作不断取得新突破，近五年学院教师获批国家社会科学基金重点项目 1 项、国家社会科学基金中华学术外译项目 1 项、国家自然科学基金青年基金项目 4 项、教育部高校思想政治理论课教师研究专项 1 项。近五年，学生获批国家级大学生创新创业训练项目 40 余项，省级大学生创新创业训练计划项目百余项。

目前，学院拥有省级一流本科专业 6 个、省级应用型学科 3 个、省级特色专业 4 个、省级服务产业特色专业 3 个、省级创新创业教育改革试点专业 4 个、

省级示范性应用型专业群 1 个、省级向应用型转变试点专业群 7 个、省级人才培养模式创新实验区 3 个、省级实验教学示范中心 4 个、省级虚拟仿真实验教学中心 2 个、省级大学生校外实践基地 2 个、省级教学团队 3 个、省级重点教育教学改革研究项目 1 项、省级重大教育教学改革研究项目 8 项、省级一般教育教学改革研究项目 27 项、省级新工科研究与改革实践项目 3 项、省级新文科研究与改革实践项目 1 项、省级本科高校“专业综合改革试点”项目 4 个、省级一流本科课程 15 门、省级精品课程 6 门、省级精品资源共享课 6 门、省级精品在线开放课程 2 门、省级课程思政示范课程 1 门、“讲好中国故事·上好思政课程”省级教育教学改革精品项目 2 项。

学院不断强化与境外高水平大学的合作交流，建立教学科研合作平台，共同开展人才培养、科学研究，提升合作办学层次。实行与美、德、加、英、日、澳等地 13 所高校学分互认、课程互认，共同实施“2+2”、“1+3”、“3+1+1”联合培养模式。闽台合作方面，与台湾 4 所高校建立了联合办学关系，深入开展教师访学、学生交流、科研合作等。

同时，学院不断深化校企合作，共建校内实训平台，搭建校外实践实习基地，邀请工程师和企业高管带项目进校授课实训；开展校军合作，与驻闽陆、海、空部队共建，进一步完善军训、军事理论、国防教育教学；推动校政、校地合作，努力提高社会服务能力。

学院经常性邀请名师名家做客“至诚论坛”，推行“院长进至诚课堂”教学活动，力邀福州大学相关学院院长为至诚学生授课；注重各类学生社团培育，拥有学术理论、科学技术、文化体育、文学艺术等各类学生社团，以及计算机创新团队、机器人创新团队、电子设计团队等学科团队，推进校园高雅文化和校园自有文化品牌建设，造就文艺新星和多才学子。

学院坚持为福建区域经济社会发展培养应用型人才，已培养毕业生四万多名。毕业生具有较强的竞争优势，平均就业率达 96%以上，就业质量和就业层次

逐年稳步提升；越来越多毕业生不断探索自主创业之路，并取得良好的业绩。学院获福建省高校毕业生就业工作评估“优秀”等级，是福建省省级高校毕业生创业培训基地。学院杰出校友不断涌现，有校友荣获国家技术发明奖二等奖，有校友入选福建省“闽江学者”奖励计划特聘教授，还有多名校友成功考取国内外著名高校博士生并顺利毕业等。

学生在国际国内学科竞赛中表现突出，参加“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”大学生课外学术科技作品国内外机器人大赛、“蓝桥杯”、化工设计大赛、金相技能大赛等，连续多年取得优异成绩。近年来，学院每年有200名左右应届毕业生考取国内著名高校全日制硕士研究生，考研录取率位居福建省独立学院及民办院校前茅。秉承福州大学的优良办学传统，学院扎实推动内涵式发展，各项建设取得了扎实成效，得到了社会的广泛认可和赞誉。近年来，学院先后荣获“全国五四红旗团委”“全国教育系统先进集体”“全国党建工作样板支部”等称号。

福州吉高信息科技有限公司介绍

福州吉高信息科技有限公司一直致力于金融学、经济学和 3D 仿真教学软件的开发和销售。公司自主开发的产品有：数智贸易经营决策软件、数智银行经营决策软件、数智财富管理经营决策软件、商业银行 3D 和 VR 仿真软件、虚拟仿真平台实验教学软件等。

数智贸易经营决策软件、数智银行经营决策软件、数智财富管理经营决策软件为福建省教育厅、福建省人力资源和社会保障厅、福建省互联网信息办公室、福建省平潭综合实验区管委会联合主办的“海峡两岸暨港澳大学生数智国际贸易经营决策竞赛”、“海峡两岸暨港澳大学生数智银行经营决策竞赛”、“海峡两岸暨港澳大学生数智财富管理经营决策竞赛”指定软件。辽宁省教育厅、山东省教育厅、中国国际贸易学会也是相关软件的主办单位。

2018 年，教育部高等学校经济与贸易类专业教学指导委员会也作为全国高校两岸大学生国际贸易经营实战沙盘竞赛的主办方。

数智贸易经营决策软件、数智银行经营决策软件、数智财富管理经营决策软件，三项实验课全流程贯彻学生自身提出问题、讨论问题、研究问题、解决问题的教育部教学要求，达到培养学生经营分析、团队协作、沟通谈判、灵活应变、抵抗压力及解决复杂问题的能力，深受学生、老师和学校的欢迎。通过学习和竞赛，学生论文写作能力、解决问题的综合能力都属于佼佼者，获得他们的高度认可和评价！

公司的技术产品在大连理工大学、江西财经大学、华侨大学、集美大学、江西师范大学、山西大学、福建江夏学院、浙江外国语学院、浙江水利水电学院、宁波财经学院、合肥学院、江西科技学院、龙岩学院、深圳职业技术学院等几十所大专院校用户的一致好评和肯定，逐渐成为教育领域一家技术先进、服务到位、专业力量雄厚的技术型公司。

海峡两岸暨港澳大学生职业技能（能力）大赛

数智财富管理经营决策竞赛-报名汇总名单

序号	学校名称	学生姓名	指导老师
【本科团体赛】			
1	东华理工大学	刘家俊、丁俊杰、谢天宇、朱杰豪	胡焱
2	福建技术师范学院	杨佳琪、余梓源、陈燕、林芯羽	蒋波、武千雯
3	福建江夏学院	林铭、陈俊楠、李家劲、邓雨萱	杨小红、李西平
4	福建商学院	温郭寿、陈可盈、潘嘉晖、陈炼	吴启新、林昊
5	福州大学至诚学院	林沂、陈捷颖、杨馨兰、罗思雅	林鼎瀚、冯玮
6	福州工商学院	黄诗琳、凌依婷、吴婷婷、陈灵菲	林文玲、朱荣惠
7	福州理工学院	梅思怡、侯传熹、李伟睿、林忻怡	李丽华
8	赣东学院	贺雯丽、唐俊洋、曹颖、王瑀璇	王鸿智、万周燕
9	广东金融学院	莫思盈、吴维维、麦峻鹏、林雅乔	蓝美静、罗娟
10	黑龙江财经学院	杨思宇、杜恒奇、李宛燃、刘志祺	马琳、黄楚涵
11	湖南涉外经济学院	周俊希、董鹤然、湛明静、熊冉冉	周庭芳、褚王安
12	江西财经大学现代经济管理学院	肖嘉华、曹颖、顾琳、徐思凤	郭玮、赵平
13	辽宁大学	金美池、贾骐语、张帆、李美锜	修志宇
14	闽南理工学院	余佳琪、钟诗佳、郑兰薰、姜楠晰	邓博一、叶臻
15	南宁职业技术大学	刘婉琳、徐慧颖、卢爱玲、黄华英	韩大涛

16	莆田学院	张倚嘉、林思琪、陈德炜、胡梦迪	王钲翔、李洪宇
17	泉州职业技术大学	曾妍诗、张浴婷、陈梦菲、陈韩儒	姚博、何雨丰
18	三明学院	张雅萱、朱美姿、吴杉杉、高惠茹	张桂梅
19	厦门工学院	杨鑫淼、王欣怡、陈恩宁、吴崑炀	李会宁、陈巧惠
20	厦门华夏学院	林宇煌、陈昊铭、吕佳辉、吴雅婷	王竹
21	厦门理工学院	陈湘婷、黄婷、陈乐瑶、张瑞暄	黄莉、陈颖悦
22	武夷学院	李陆铭、李茂森、丁睿、杨佳佳	马雨倩、吴青华
23	西安财经大学行知学院	朱昱晔、娄芃妘、徐子涵、张佳珩	常芸
24	阳光学院	叶燕姗、潘梓言、陈庄颖、李享谕	刘循循、曹文娟
25	仰恩大学	钟晨英、王雨航、陈宏、张淼惠	詹奕椿、颜美玲
26	郑州工商学院	赵勋哲、刘一飞、刘金龙、张浩然	王帅、常伊云

【高职团体赛】

1	福建华南女子职业学院	叶芷欣、廖余娟、曾心怡、叶佳萍	刘燕、林丽
2	福建农业职业技术学院	陈韵冰、林鑫雅、钟紫茹、陈乐瀚	吴文森、彭阔东
3	福州黎明职业技术学院	叶家鑫、刘世红、林轶、胡宇涵	郑秀月、杨建霞
4	福州墨尔本理工职业学院	侯依渲、邱佳棋、章子琳、黄艺芬	顾燕菁、刘小默
5	福州英华职业学院	周仁怡、郑步洲、郑雪琼、廖楚汾	颜彩霞、龚榕
6	广东创新科技职业学院	傅伟霞、钟沅雅、陈有鼎、王洁宜	黄健臻、王笑霞
7	广东工贸职业技术学院	梁倩、蔡宏辉、林舒慧、郑钰盈	谭雨倩、江暮红
8	广东科学技术职业学院	姚佳仪、骆诗雅、吴佩欣、郑嘉萱	彭晨、秦小妹

9	广东茂名幼儿师范专科学校	郑艾铃、黄丽珊、黄智焯、罗斌	陈春廷、黄晓文
10	贵州轻工职业技术学院	欧跃章、胡文静、李旋可、吉雨燕	卢慧敏、罗满建
11	江南影视艺术职业学院	姜恒婧、常徐艳、陈舒琪、方文浩	荣希白
12	闽西职业技术学院	武泽灵、黄昕海、吴诗滢、许子然	杨洁、陈媛嫫
13	泉州工程职业技术学院	陈佳炜、何怡萱、刘佳怡、黄敏娜	陈丽萍、吴玲玲
14	泉州工艺美术职业学院	陈国风、谢可涵、罗钰婷、洪鹤嘉	方洁茸、苏瑾
15	泉州华光职业学院	邓珍珍、沈冰玲、刘雨涵、黄灵芳	陈俊瑜、贾文辉
16	泉州经贸职业技术学院	黄熠佳、余俊杰、杨雨嫣、谭林豪	汤火勇、张雨
17	泉州轻工职业学院	张金春、吴帅延、周妍、蔡琪菡	洪珈珈、桂秋平
18	三明医学科技职业学院	邹俊彤、蔡依玲、黄嘉琪、孔玲静	王倩、朱文婧
19	厦门城市职业学院	林沁奕、陈欣萌、关鑫羽、魏秀湘	柯庆辉、孙娜
20	深圳职业技术大学	钟杰豪、李宇丽、汤鑫慧、冯钰涵	宋超、侯杰
21	四川城市职业学院	岳琳枫、雷紫涵、刘谢健、黄青	李力、肖蕾
22	武夷山职业学院	陈哲航、林奕瑶、林婉婧、潘宸帆	詹丽群、朱文静
23	漳州职业技术学院	王琪梦、洪金萍、林琪婷、林少芬	黄贞贞、蔡德静
24	长江职业学院	王宇琦、刘昱璇、陈春阳、李媛蔚	赵毓、缪思
【港澳台团体赛】			
1	福建商学院-澳门理工大学	叶晓婷、罗佳凌、徐*茹(澳)、王*怡(澳)	邵宇、王辉
2	福建商学院-淡江大学	叶诗缘、李文君、徐*婷(台)、羅*琳(台)	谢婧妍、李杰
3	福建商学院-岭东科技大学	陈雪缘、杨燕、舒*瑋(台)、潘*鈞(台)	卢翊淮(台)、杨武勋(台)

4	福建商学院-台湾暨南国际大学、澳门城市大学	温郭寿、潘嘉晖、童*豪(台)、倪*琳(澳)	姜越宇、胡莉明
5	福建商学院-香港大学、高雄医学大学	张妍妍、林欣婷、潘*婷(台)、苏*齐(港)	卢翊准(台)、李孟修(台)
6	福建商学院-修平科技大学、屏东科技大学	罗洁玲、余梓芸、張*榛(台)、林*融(台)	姜越宇、郑晓倩
7	福建商学院-育达科技大学	毛子仁、李婧雯、高*軒(台)、蘇*丞(台)	王辉、刘安琪(台)
8	厦门城市职业学院	欧**诗(港)、洪*(港)、吴*洳(港)、庄*森(港)	程晓玲
9	厦门城市职业学院-台湾德明财经科技大学	蓝淑婷、马丹丹、王*勳(台)、連*宏(台)	殷曼、林延璘(台)
10	厦门城市职业学院-台湾国立金门大学	林笑梅、郑琴丹、蘇*嘉(台)、孫*怡(台)	程晓玲、陳金帶(台)
11	厦门城市职业学院-台湾万能科技大学	江龙轩、张亚楠、林*恒(台)、劉*歆(台)	曾扬、黄大璋(台)
12	厦门理工学院-开南大学	张靖怡、董梦丹、张*佑(台)、方*晰(台)	潘福斌、陳韜(台)