"正大杯"第十二届全国大学生市场调查与分析大赛浙江省选拔赛复赛

学生操作指南

- 1、 **建议使用 Chrome 浏览器**报名过程中如遇到问题,请通过以下方式联系技术 人员解决:
- (1) 电话(微信):17366637710
- (2) QQ 号: 2223522944
- 2、提交作品指南

(1) 打开官网<u>http://scdcyfxds2022.zj.moocollege.com/</u>,如图1所示

报名参赛 ^{查看详情>}		大赛指南 ^{查看详情>}			
提交作品 ^{查看详情>}	×	操作手册 ^{查看详情>}	E	专家评审登录 ^{查看详情>}	E

图1 竞赛提交作品入口

(2) 登录,队长输入账号密码登录,图2。

ず 摩课云							
扫码登录	帐户登录	短信登录					
请输入帐号							
请输入密码							
	登录						
图	立即注册 2 用户登录界百	找回密码					

(3) 提交作品,如图3

- _{正大杯 第十一届} 全国大学生市场调查与	ī- i分析大赛	"正大杯"第十二届 中国商业统计学会主办的"正才 办。根据大赛组委会《关于举 期相关调整文件的精神。	全国大学生市场调整 大杯第十二届全国大学生市 办"正大杯"第十二届全国大	查与分析大赛浙 场调查与分析大赛浙江 大学生市场调查与分析;	江省选拔赛 [省选拔赛"由浙江工 大赛实践赛的通知》	商大学承 以及特殊时
浙江首选拔赛 3037.03.24-3037.44.38		立即服名 补交材料	提交作品 < 分享		臥	伍数 1 / 人3
12月25日	12月25日	4月01日	4月09日	4月09日	4月09日	
初赛-报名	初赛-提交作 品	初赛-评审作 品	初赛-结果发 布	复赛	复赛-提交作 品	
		图3队长	提交作品			
骤一:如图 4 选择赛项 选择团队名称						
点 击捉父			_			
日 摩课石·让党费更简单	2		首页	客服中心 客服中心	> 体验中心	-
- "正大杯"第 十全国大学生市场	: 相直与分析, 1	选择赛项/个人(团队)		拔 × _影	艾赛 由浙江工商大学承 的通知》以及特殊时	
377.71 = 1 2022.03.23-2	在拔费 022.04.17	赛项 "正大杯"第十	一届全国大学生市场调查与分析	〒大赛浙 〜	队伍数 184 / 人数 1136	
3月25日	3月2	个人(团队) [请输入关键词	5	43	月09日	
○ 初赛-报名	(初赛-携 品	测试团	1队1	8-1	一 〇 提交作 品	
<u>竞赛信息</u> 参赛指	南 赛项					
う表信	息					
竞赛背景:						
- materil (+) 1 20 A	the ob at 1 tree			k		

图 4

步骤二:上传作品,如图 5,图 6 要求如下:视频(分辨率 1280*720,大小不 超过 300M, MP4 格式) 竞赛作品中不得出现学校、参赛队员及指导教师等信息, 一经发现,一律作违规处理;视频命名不得出现特殊符号。

- ① 填写作品名称,即项目名称
- ② 填写作品介绍
- ③ 上传作品
- ④ 点击提交

祥 摩课云	让竞赛更简单		首页	竟赛中心	客服中心	体验中心	
返回						提交	
	* 作品名称: 英文名称:						
	*作品介绍: (1000字以内) 请输入内容					<i>ii</i>	
	上传附件: *【必选】视频作品● 於文件拖到此处,或点击上传 每文团从连下录制展示确述线感,时长不翻过6分钟, 展、分辨率1280*720、大小下翻过300M, MP4 *【必选】参赛报告 ※【必选】参赛报告	可拼绘、舆格式。					
ή m	果云・让竞赛更简单 - "正大环"第十一届- 全国大学生市场调直与分析大度 浙江首选版度 30点が3000 30点 振客 12月25日 12月25日 12月25日 12月25日 12月25日 12月25日 12月25日 12月25日 12月25日	图 5 作	日提交 全国大学生市场调 大杯第十二届全国大学生市 切正大杯第十二届全国大学生市 切正大杯第十二届全国大学生市 切正大杯第十二届全国大学生市 の第 本月09日 初語・信用发 売	文 寛富中心 查与分析大赛 5% 5% 64月09日 夏夏	各歌中心 新江省选拔赛 行工省选拔赛 由浙江 「大黄实践赛的通知 4月03日 复奏·提文作 品	体验中心 工商大学承 》以及特殊时 队伍教 0 / 人数 0	2
	竟寢信息 参赛指南 赛项 选	手 团队 动态					

图6显示提交成功

注意: 上传完之后一定要检查作品都能在线播放浏览,视频格式是 mp4 格式。 点击作品展示,点击上传的作品,查看视频是否能正常播放。若无法播放,请 用转码器转成编码为 H264 的视频重新上传。