

湖南交通工程学院教务处

关于举办 2023 年湖南省大学生电子商务大赛 校级选拔赛的通知

湖南大学生跨境电子商务专项赛旨在实现电子商务教学与实践相结合，提高大学生实际动手能力、策划能力、协调组织能力，促进大学电子商务人才培养模式、课程设置、教学内容和方法的改革，推动电子商务教学改革和人才培养。学校决定举办 2023 年湖南省大学生电子商务大赛校级选拔赛，现将相关事项通知如下：

一、竞赛组织

2023 年湖南省大学生电子商务大赛校赛由教务处主办，电气与信息工程学院承办，电子商务教研室协办并成立竞赛组织机构。

1. 组织委员会

组 长：刘忠明 副组长：张敬会 范双南

成 员：电子商务专业班辅导员 电子商务专业教师

2. 评审委员会

组 长：杨兵初

成 员：黄玲娟 王海娥 张红艳 罗建书 刘真真 张 冲

3. 指导委员会

组 长：刘真真

成 员：电子商务教研室成员

二、竞赛方式

本次竞赛分为初赛和决赛两个阶段进行。

1. 初赛

评委会根据大赛规则，对入围的作品进行资格和内容审查，并从入围的

初赛作品中经过专业测试、专家评审等环节，择优选出 5-10 部优秀作品参加决赛。

2. 决赛

评审委员会根据参加决赛选手的公开演示和现场答辩情况（现场测试成绩）进行综合评分，确定获奖等级。

三、具体安排和要求

（一）参赛资格及原则

1. 参赛对象

我校本科在校大学生

2 参赛原则

（1）按 3 人一组组队，以团队参加竞赛，提倡合理分工，学科交叉，优势互补，不能跨校组队。

（2）大赛鼓励参赛选手：创新思维、创意设计和创业实施。

备注：①每位选手既可以同时参加电子商务比赛和跨境电商专项比赛，也可仅参加一项。

②参加了今年全国大学生“创新”“创意”“创业”校赛、省赛的文案可以参加本次比赛。

（二）竞赛内容与要求

跨境电子商务专项赛分为流程型平台赛和跨境大数据分析两个模块比赛。其中，校赛阶段只进行流程型平台赛；省赛阶段初赛为流程型平台赛，终极赛为跨境大数据分析报告。平台赛成绩占总成绩的 20%，终极赛成绩占总成绩的 80%。

（三）报名方式

1. 报名方式

所有参赛同学必须在湖南省官方网（<http://hnecc.cseca.net/>）进行基本信息注册。同时，与指导委员会刘真真老师联系组群，相关信息在群内发布，方便沟通。

2. 报名时间

湖南省赛官网注册需在 2023 年 4 月 8 日前完成。

（四）流程安排

1. 实战培训

（1）培训时间：4月10日开始集中培训，培训至5月20日（暂定）。

（2）培训地点：白宫401实训室。

（3）培训内容如下表。

模块	专题	教师	课时	备注
跨境竞赛介绍	跨境竞赛基础流程 (参赛须知、参考资料、比赛内容)	周南	2	
B2B平台操作	1. B2B平台基础操作	刘真真	2	
	2. B2B平台进阶操作	刘真真	2	
B2C平台操作	1. B2C平台基础操作	刘真真	2	
	2. B2C平台进阶操作	刘真真	2	
跨境电商数据化运营决策平台	1. 电商数据化运营概论	周南	2	
	2. 市场分析	张冲	2	
	3. 采集并形成行业数据	张冲	2	
	4. 竞店分析	张冲	2	
	5. 竞品分析	张冲	2	
	6. 消费者舆情分析	张冲	2	
	7. 选品分析	刘雨华	2	
	8. 关键词分析	刘雨华	2	
	9. 店铺企划	刘雨华	2	
综合实验	1、行业研究报告	刘真真	4	
	2、店铺与商品企划	罗建书	4	
新商科大数据分析实训	1. 数据采集与连接	陈洁	2	
	2. 数据清洗与准备	陈洁	2	
	3. 数据分析与挖掘	陈洁	2	
	4. 数据可视化与应用	罗建书	2	
	5. 跨境电商大数据分析	罗建书	2	
	6. 网络零售大数据分析	罗建书	2	
	7. 科技金融大数据分析	罗建书	2	
	8. 旅游出行大数据分析	罗建书	2	
历年数据分析优秀作品剖析与详解	跨境电商国家分析优秀作品讲解	刘雨华	2	
	跨境电商行业分析优秀作品讲解	刘雨华	2	
	跨境电商选品分析优秀作品讲解	刘真真	2	
	跨境电商综合分析优秀作品讲解	刘真真	2	
总计			60	

2. 流程型平台赛

(1) 校赛流程型平台赛比赛时间：5月上旬（具体时间待定），平台的账户密码由相关指导老师提供。

(2) 省赛流程型平台赛：6月初（具体时间待定）。

3. 跨境大数据分析

(1) 报告提交时间：省赛终极赛6月中下旬（具体时间待定）。

(2) 提交形式：按平台规则。

四、评审原则和程序

按平台的评分规则。

五、奖项设置

湖南大学生跨境电子商务专项赛设置一等奖、二等奖、三等奖三个奖励级别，由大赛组织委员会颁发相应等级的证书，详见下表。

类别	名额	奖励内容
一等奖	校赛决赛队伍数的15%	荣誉证书
二等奖	校赛决赛队伍数的20%	荣誉证书
三等奖	校赛决赛队伍数的25%	荣誉证书

六、联系方式

地 址：教学楼 707 办公室

电 话：15580033154

联系人：刘真真

邮 件：76921767@qq.com

教务处 电气与信息工程学院

2023年3月17日