

#### 4.1.2.1 高水平专业建设项目经费使用明细

序号	文件名称
1	国际经济与贸易一类品牌专业建设项目经费使用情况（2020.9-2022.4）
2	资金使用合同明细
	（1）“1+X 网店运营推广”职业技能等级证书师资培训
	（2）财经大数据 EVC 财务决策实战平台
	（3）会展场地布局模拟沙盘购置
	（4）跨境电商营销与运行决策模拟沙盘软件
	（5）财务会计技能竞赛全真模拟训练平台
	（6）建设“六位一体”高水平校内数字外贸产教园-外贸跟单模拟实训平台软件采购项目
	（7）珠江西岸产教融合跨境电商服务中心校内实训室
（8）珠江西岸跨境电商公共服务平台（单一窗口实务实习平台）	

#### 1. 国际经济与贸易专业建设项目经费使用明细表（2020.9-2022.4）

国际经济与贸易专业一类品牌专业建设项目经费使用情况表（2020.09-2022.04）

项目名称	类别	总投入（万元）	支出（万元）	用途
“1+X 网店运营推广”职业技能等级证书师资培训	教育教学改革	7	7	教学内容，教学方法以及教材进行了改革
财经大数据 EVC 财务决策实战平台	教师发展	29.90	28.04	设备及软件采购费用、工程费
会展场地布局模拟沙盘购置	教学条件	19.48	19.48	设备及软件采购费用、工程费
跨境电商营销与运行决策模拟沙盘软件		44.00	41.80	设备及软件采购费用、工程费
财务会计技能竞赛全真模拟训练平台		34.00	32.30	设备及软件采购费用、工程费
建设“六位一体”高水平校内数字外贸产教园-外贸跟单模拟实训平台软件采购项目		12.88	12.24	设备及软件采购费用、工程费
珠江西岸产教融合跨境电商服务中心校内实训室	社会服务	47.63	45.45	设备及软件采购费用、工程费
珠江西岸跨境电商公共服务平台（单一窗口实务实习平台）	合作交流	19.90	18.91	设备及软件采购费用、工程费
总计		214.79	205.22	

统计部门：财经商贸学院

截图(Alt + A)

审核部门：财务资产处

#### 2. 资金使用合同明细（2020.9-2022.4）

- (1) “1+X 网店运营推广”职业技能等级证书师资培训

1+X 证书制度试点工作  
“网店运营推广”职业技能等级证书  
考核站点协议

甲 方：北京鸿科经纬科技有限公司

法定代表人：魏文颜

职务：总经理

项目联系人：何海阳

地 址：北京市石景山区玉泉路 63 号远洋时代广场 316 室

联 系 方 式：010-59226329

传 真：010-59226329

电 子 信 箱：college@hotmatrix.cn

乙 方：中山火炬职业技术学院

法定代表人：叶军峰

职务：校长

项目联系人：唐晓舟

地址：广东省中山市火炬开发区中山港大道 60 号

联系方式：0760-88291180

传真：

电子信箱：8232330@qq.com

甲方是教育部公布的参与 1+X 证书制度试点工作的职业教育培训评价组织之一，负责开发并实施“网店运营推广”职业技能等级证书和标准。

乙方是教育部公布的“网店运营推广”1+X 证书制度试点院校，经向当地教育主管部门报备，自愿承担本校“网店运营推广”职业技能等级证书考核的组织管理与实施工作。

甲乙双方在平等自愿的基础上，本着诚实信用、互相尊重和互惠互利的原则，经过友好协商，就设立“网店运营推广职业技能等级证书考核站点”一事达成一致意见，签订如下协议：

## 一、合作区域

1. 乙方实施“网店运营推广”职业技能等级证书考核服务的范围为：中山火炬职业技术学院。

2. 乙方只能负责在本协议约定的范围内实施“网店运营推广”职业技能等级证书考核服务。未经甲方书面同意，乙方不得以任何形式将本协议项下部分或全部权利义务转让、分包或委托任何第三方履行，如有违反，甲方可随时终止本协议，并有权要求乙方赔偿给甲方造成的全部损失。

## 二、甲方的权利与义务

1. 负责开发“网店运营推广”职业技能等级证书和标准。
2. 负责建立专家队伍，进行“网店运营推广”职业技能等级证书教材、学习资源、试题库的开发与维护。
3. 负责建立“网店运营推广”职业技能等级证书考核站点，制定相关管理制度，对考核站点进行指导与监督检查。
4. 负责建设考务管理系统与考核系统，并提供给乙方使用，为乙方提供考务管理系统和考核系统的技术支持与运维服务。
5. 负责制订考试计划。
6. 负责组织全国考核站点完成考核实施工作，组织考评人员完成试卷评阅工作。
7. 为考核合格人员制作颁发“网店运营推广”职业技能等级证书。
8. 负责维护与管理考试成绩数据与合格考生信息。

## 三、乙方的权利与义务

1. 遵守国家、政府和当地教育、物价管理等行政主管部门的法律、法规以及相关规章制度，依法依规开展考核实施工作。
2. 严格遵守甲方有关“网店运营推广”职业技能等级证书考核工作的各项管理制度，接受甲方的指导和监督。
3. 积极配合甲方在标准、教材、学习资源、试题库开发和师资培训、考评人员培训、考务人员培训、专题研讨等方面的专项活动，提供场所、专家、资料、数据等方面的技术支持。

4. 在考试期间，提供符合“网店运营推广”职业技能等级证书考核站点场地设施设备条件与相关考务管理和人员要求；按考务工作相关要求建设组织管理机构，配备专兼职管理人员，聘请监考人员与技术支持人员，安排必要的考务工作人员及工勤人员（承担医务、电力保障、机动车保管，打铃等工作）；提供考务办公室 1 间，提供考核考务管理工作所需的办公环境和设备物资。

5. 按甲方公布的考核时间节点与工作要求，使用甲方提供的考务管理系统及考核系统完成报名组织、考核考务实施工作。

6. 负责留存记录考试过程的音视频材料，备份考试数据，上传考核数据，签署合格人员证书并负责发放。

7. 在考核期间，乙方应确保考核活动不对考生及第三人人身财产安全造成危害，承担考生在考核场所及考核期间的人身财产安全保障义务，如因乙方原因导致考生或第三人包括但不限于人身财产安全损害的，由乙方承担相应法律责任。

8. 按与当地职能部门会商后的收费标准确定考核收费项目和金额，严格执行相关财务管理制度。

#### 四、业务指标及费用

1. 考核形式采取基于一般实训设备和场地的机考考试形式，考核费用为中、高级 310 元/人/次。严格遵守《关于在院校实施的职业技能等级证书考核成本上限设置方案的公告》的规定。

2. 结算时按照实际报名考试人数为准。

3. 乙方作为考核站点，甲方向乙方缴纳的考务服务费用标准为 85 元/人。乙方将按照考核服务费和考务服务费相抵扣后的 225 元/人的标准乘以报名人数，向甲方支付考核服务费用。甲方在确认款到后为乙方开具发票。

4. 乙方应在 2021 年 12 月 31 日前向甲方一次性缴纳考核服务费。

5. 甲方帐户信息如下：

单位名称：北京鸿科经纬科技有限公司

纳税人识别号：911101057533449403

开户银行：交通银行北京马甸支行

银行账号：110060437018010008342

6. 乙方发票信息如下：

职业

合同专

经纬考

36512

单位名称：中山火炬职业技术学院

纳税人识别号：12442000761562761R

地址：

电话：

开户银行：

银行帐号：

## 五、 违约

1. 乙方如有下述情况出现，甲方有权随时单独终止本协议，一旦本协议终止，甲方授权乙方的所有名称和标志的授权使用权将自动同时终止。乙方应赔偿因合同解除给甲方造成的直接损失。

(1) 私刻印章、伪造或篡改文件；

(2) 因考务管理工作不严或缺位，引发群体性事件或造成恶劣影响。

2. 若乙方未按协议约定时间向甲方支付相应的款项，每逾期一日，乙方应向甲方支付逾期考核服务费用金额万分之一的违约金，逾期 30 日以上的，甲方有权解除协议。因此给甲方造成损失的，乙方应另行予以赔偿。

3. 若任何一方违反约定义务，每发生一次，违约方向守约方支付考核服务费用金额 10% 的违约金，同时守约方有权终止本协议。

4. 除本协议另有约定，甲乙任何一方违反本协议条款的约定，或有导致本协议目的不能实现，未违约方有权：1) 要求违约方支付违约金，2) 要求违约方赔偿损失，赔偿损失范围包括但不限于：已实际发生的支出及利息；已经或将要向有关权利人承担的侵权责任、违约赔偿责任；因履行本协议预期可得利益；解决争议，实现债权所需的诉讼或仲裁费、保全费、担保费、鉴定费、评估费、差旅费、律师费等，3) 解除本协议。

## 六、 其他

1. 甲方根据“网店运营推广”职业技能等级证书考核工作的管理要求所发布的相关规定和通知，对本协议起到补充和修正作用，且与本协议具有同等法律效力。补充和修正后的条款应符合法律规定并保证业务延续性，修正生效日为甲方公布的日期。

2. 乙方须严格遵守保密的原则, 对于本协议所涉及内容、费用、合作信息以及其它相关资料, 未经甲方书面许可, 不得向任何第三方透露。乙方不得以“网店运营推广”职业技能等级证书考核站点的名义, 从事任何与“网店运营推广”职业技能等级证书考核服务工作无关的经营性活动。

3. 本协议项下相关书面文件不能直接送达对方的, 应按照本协议首部记载联系地址送达任何一方。联系地址变更的, 应于变更之日起3个工作日内, 将变更之后的地址书面通知另一方。通知之前, 一方有权按本条联系地址送达任何书面文件。

4. 本协议是完整的, 构成双方之间在本协议盖章日就本协议项下事宜达成的全部协议, 取代所有先前口头或书面的协议、备忘录和承诺。

5. 双方须严格履行本协议及附件中各自所承担的各项职责和义务, 遵守国家法令、法规, 保证各项活动的合法性。本协议履行过程中, 如发生与本协议有关的争议, 甲乙双方应本着友好协商的原则解决。如协商不能达成一致, 则任何一方均可依法向乙方所在地法院提起诉讼。

6. 本协议一式肆份, 甲乙双方各执贰份, 有效期自2021年6月1日起至2022年5月31日止。

(以下无正文)



甲方代表: 何海阳

年 月 日

乙方: (盖章)



乙方代表: 李伯奇

2021年10月12日

## 请款函

致：中山火炬职业技术学院

贵校于2021年6月报考“1+X网店运营推广证书（中级）”共130人次。根据《北京鸿科经纬科技有限公司“网店运营推广职业技能等级证书考核费用参考方案》测算，与贵校结算的中级费用标准为225元/人次，共计 $225 * 130 = 29250$ 元。贵校需向我司支付29250元考试费用，我司给贵校开具正规发票。

收款账户信息：

公司名称：北京鸿科经纬科技有限公司

纳税人识别号：911101057533449403

地址、电话：北京市石景山区玉泉路63号3层313 010-59226329

开户行及账号：交通银行北京马甸支行 110060437018010008342

北京鸿科经纬科技有限公司

2021年10月11日



(2) 财经大数据 EVC 财务决策实战平台

HT2021705

# 中山市采购项目

中山火炬职业技术学院财经大数据  
EVC 财务决策实战平台

## 合同书

招标编号: HLSJZSCG20211113

合同编号:

签订地点: 中山市

2021年12月14日

甲方： 中山火炬职业技术学院

乙方： 厦门网中网软件有限公司

根据中山火炬职业技术学院财经大数据 EVC 财务决策实战平台（项目编号为：HLSJZSCG20211113）的招标采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下：

一、项目名称及实施地点

项目名称： 中山火炬职业技术学院财经大数据 EVC 财务决策实战平台

实施地点： 甲方指定地点：广东省中山市火炬开发区中山港大道 60 号

二、项目具体要求

序号	品名	规格型号	设备性能参数	制造商	单位	数量	单价（元）	总价（元）	备注
1	EVC 财务决策实战平台	VI.0、B/S	具体参数详见附件 1	网中网	套	1	299000.00	299000.00	
总计								299000.00	

三、合同金额

1、合同单价：（人民币大写：贰拾玖万玖仟元整），小写：（¥299000.00）。

2、合同金额应包括标的货物（全新合格的设备）、相关附件、配套设施、包装、税费（包括关税、增值税等）、运输、保管、安装、调试、验收、培训及相关服务等。

3、本合同价格为固定不变价。

四、双方权利和义务

（一）甲方权利义务：

1、有权得到合同承诺的满足要求的服务。

2、协助准备工作，使乙方在实施过程中不受外来因素的阻挠和影响；

3、负责协调相关部门对乙方的工作人员配合和协助工作；

4、按本合同约定的时间及办法对成果进行验收；

5、按本合同约定的付款时间及金额付款给乙方。

#### (二) 乙方权利义务：

1、有权按照合同承诺的方式收取合同规定金额；

2、按本合同约定的要求、时间完成服务内容。

3、交付内容：软件光盘（使用手册为电子文档含于光盘中）、加密许可介质。

4、交付时间、方式：乙方在收到甲方安装通知后五个工作日内上门完成软件产品安装调试、培训工作。

#### 五、服务期

合同履行期限：交付验收合格之日起提供5年质保期，5年质保期满后免费提供升级服务。

售后服务：

1、乙方在质保期内提供免费的系统升级维护和上门维修服务，常设每周7天×24小时服务专线和长期的免费技术支持，对甲方的服务通知，乙方必须在接报后1小时内对使用单位所提出的维修要求做出实质性反应，并提供应急策略，遇到乙方软件故障而导致软件产品不能正常运行，且通过远程技术支持不能解决的，乙方承诺24小时内上门解决或提供远程代替服务器。

2、软件产品介质（产品光盘及软件狗）损坏免费更换。

#### 六、付款方式

1、乙方按合同要求正常交付产品，并经甲方验收合格确认后，甲方应在30个工作日内向乙方支付合同总金额的95%的价款；

2、合同总金额5%的余款作为质量保证金，在产品正常使用满12个月后，如果没有重大质量问题，甲方在30个工作日内无息支付乙方质量保证金。

3、如安装验收过程中，产品质量不符合需求，乙方应退回甲方支付的所有货款，同时按照合同总金额的20%给予甲方赔偿。

4、所有产品由供货商按甲方验收合格起提供五年质保维护。

5、因甲方使用的是财政资金，甲方在前款规定的付款时间内，向财政部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），即视为甲方已经按期支付。

#### 七、违约责任与赔偿损失

1、乙方提供的服务不符合招标文件、投标文件或本合同规定的，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

- 2、甲方不按本合同规定拒绝付款的，甲方须向乙方按日支付应付款项万分之三的违约金。
- 3、甲方若单方面终止合同，甲方应支付合同总额的 20%作为违约金给乙方，并支付乙方已履行完成的部分款项。乙方若单方面终止合同，乙方应支付合同总额的 20%作为违约金给甲方，并退还已收取甲方的所有款项（未收取的不得要求再收取），赔偿甲方因此造成的全部损失。

#### 八、提出异议的时间和办法

- 1、甲方在验收或使用中如发现服务不合规定、服务质量达不到要求，应向乙方提出书面异议。
- 2、乙方在接到甲方书面异议后，应在 2 个工作日内负责处理并函复甲方处理情况，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

#### 九、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件发生后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 十、争议的解决

合同实施或与合同有关的一切争议应通过双方友好协商解决。经协商不能达成协议时，任何一方有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

#### 十一、监督和管理

合同订立后，双方经协商一致需变更合同实质性条款或订立补充合同的：

#### 十二、无效合同

甲乙双方如因违反国家法律、法规和有关政府采购规定，被宣告合同无效时，责任由过错方承担。

#### 十三、附则

- 1、招标文件、澄清和答疑文件、乙方的投标文件及有关承诺、中标通知书和合同附件是本合同不可分割的一部分。
- 2、本合同经甲乙双方签字盖章后生效，本合同一式 玖 份，甲乙双方各执 肆 份，采购代理机构壹份。

附注：

- 1、本合同所有附件均在签订合同时编制，编制依据为招标文件和乙方的投标文件及确认文件；

2、合同附件的具体内容由甲乙双方在签订合同时确定。

甲方(盖章):

甲方法定代表人(签字):

甲方委托代理人(签字):

签字日期: 2021.12.14

地 址:

邮政编码:

电 话:

传 真:

开户名称:

银行帐号:

开户行:

乙方(盖章):

乙方法定代表人(签字): 蔡理强

乙方委托代理人(签字): 陆翰辉

签字日期:

地 址: 厦门市软件园望海路23号

邮政编码: 361000

电 话: 0592-3727685

传 真: 0592-3727666

开户名称: 厦门网中网软件有限公司

银行帐号: 352000663018010007218

开户行: 交通银行厦门分行金尚支行

## 合同附件（合同编号      ）

附件1 设备参数

附件2 价格明细清单

附件3 中标通知书

- 备注：**1. 本合同所有附件均在签定合同时编制，其编制依据是招标文件中的要求和卖方的投标文件中的相应内容；
2. 合同附件的具体内容由双方在签定合同时确定。

1  
2  
3  
4  
5

## 附件 1：设备参数

### 一、参数要求：

1. 系统采用人机对抗方式虚拟运营企业，支持分组和单人的模式，学生可以单人扮演各岗位进行实习，也可以分组合作、各司其职分岗实习，系统允许账务处理和纳税部分由系统扮演自动完成。
2. 配套手机 APP 端，手机端操作结果数据能与 PC 端数据互通。可在手机 APP 上完成如采购原材料、厂房生产线租赁、承接订单等操作，操作数据可同步至 pc 端。
3. 具有方便的教学功能，教师可设置在企业运营中期查看学生的企业经营结果，成绩排名，帮助学生事前分析与指导；学生成绩由多个参数组成，教师可根据教学需要分别设置权重，形成合理的评价体系。
4. 具有实习报告功能，根据学生企业决策经营的销售净利率、净现金流、流动比率、评估收益、总资产报酬率、总资产周转率、现金毛利率、信誉值、存货周转率等评价指标及企业稽查成绩出具实习报告；同时支持下载打印学生记账凭证、原始单据、账簿报表功能和成绩统计图功能；提供实习报告打印、下载等功能，作为教学成果档案保存。
5. 平台预置四家实习企业模板。学生可自定义本地化的企业名称，实现本地化的实训环境。
6. 平台对模拟企业财务决策经营结果的评价指标不少于 9 个。
7. 平台模拟企业内外部环境。外部环境包括银行、法院、税务局、交易所等机构。内部环境有两大管理系统组成：业务管理系统和信息管理系统。业务管理系统支持学生进行经营管理，可以获取资产、人力资源，通过生产将资源转换成产品，销售产品创造价值。信息管理系统可以提供数据处理及信息查询功能，信息处理功能可对经营数据进行财务和税务的加工，获取有用的财税信息。
8. 运营模块采购原材料时，学生可以自主选择供应商，供应商分为一般纳税人和小规模纳税人。如选择一般纳税人，提供发票税额可以据实抵扣，影响采购成本。
9. 系统设置了商业折扣和现金折扣，付款方式随着主体企业信誉值的变化会有不同的选择，信誉值高时可以多种选择：如：货到付款、款到发货。
10. 系统具有付款期限控制功能，付款期限遵照合同期限，逾期不付款，将支付滞纳金及扣除相应企业信誉值，如违约将进行违约金的处罚，超过三个月不履行合同的依法处理，要求继续履行或者在满足条件的情况下给予申请破产。
11. 原材料的价格会随着市场环境波动而不是一成不变。

12. 生产、采购业务仿真实务，具有时限概念，即生产具有周期，采购需要考虑到货期。具有账务处理模块，系统内置电算化软件，实现账务处理的电算化具备凭证录入、凭证审核、过账、结账，并自动出具资产负债表、利润表、财务分析指标、杜邦分析图。
13. 系统能根据企业运营发生的经济业务智能产生对应的原始单据，并以此作为记账凭证的依据。例如：采购 1000 套原材料，对应生成相应数量金额的采购发票、入库单、采购合同；其中采购发票通过认证后一起提交报账进入财务共享服务中心。
14. 基于 2019 年 4 月 30 日财政部发文：《关于修订 2019 年度一般企业财务报表格式的通知》采用最新财务报表。
15. 国地税进行合并，纳税申报均采用电子网上申报形式，模拟学生进行增值税及所得税申报、其他税费申报（个人所得税、城建税、教育费附加、房产税、土地使用税、印花税）等各个税种的网上申报。
16. 具有电子报税模块，学生结合税收筹划知识去进行纳税申报，纳税申报时可以查看运营与账务处理数据将两者紧密结合一起进行分析填报。
17. 纳税申报均参照国家最新财税政策进行设计，其中增值税：据财政部、税务总局、海关总署联合发布《关于深化增值税改革有关政策的公告》调整增值税税率，将 16% 税率修改为 13%，10% 税率修改为 9%。同时，根据国家税务总局公告 2019 年第 15 号，采用最新增值税纳税申报表。
18. 具有税收稽查模块，由单独的稽查小组对参与经营的企业小组所做的账务处理、税款缴纳、纳税申报等环节做财务和税务审计，并将稽查结果反馈给经营企业的小组。税收稽查过程中体现编制工作底稿、录入账务调整通知、出具稽查报告流程。税收稽查时能查看企业的相关资料及账务处理数据。
19. 基于国家税务总局公告 2018 年第 26 号 国家税务总局关于发布《中华人民共和国企业所得税月（季）度预缴纳税申报表（A 类，2018 年版）》等报表的公告，平台采用最新版本的季度所得税报表。
20. 所得税汇算清缴模块紧跟国家税收政策的变化，基于国家税务总局公告 2018 年第 57 号设置最新版所得税汇算清缴申报表。所得税年度申报表有针对性的选取了 13 张申报表，学生需要根据最新的税收法规政策对自己上年经营进行所得税的汇算清缴。
21. 系统具有财务共享和非财务共享两种实习模式，财务共享模式下，结合最新的财务共享服务理念，模拟财务共享模式下的总账业务流程，可以实现票据集中处理，自动核算；财务信息连贯统一，方便查询管理；各个岗位共享财税信息。（现场演示）

22. 非财务共享模式下，系统分岗扮演：会计、出纳、运营、财务经理、财务总监、税收稽查6个角色。

运营：负责企业采购、生产、销售、招聘、研发投入、广告费投入等日常生产运营工作，每个运营动作执行是需要财务总监做决策审批；

出纳：负责现金、银行存款的收付、银行内部转账及现金管理等业务；

会计：负责索取、开具发票、成本核算、工资薪酬确认、报税、做账等事项的处理；

财务经理：负责日常业务付款审批，股票、短期贷款等投资业务，会计凭证的审核、过账、结转损益、出具报表等电算化业务的处理；

财务总监：负责企业全面财务管理、与运营规划、运营动作决策审批、动作报税的审批等企业全盘财务运营的统筹等；

税收稽查：负责对企业运营、账务处理、纳税申报的监督，稽查，稽查可以由学生小组本企业担任，也可以由老师指定其他学生小组担任。

23. 财务共享模式下，系统分岗扮演：运营管理、资金管理、成本管理、财务总监、税收稽查5个角色。（满足五个角色分岗即满足本星号条款）

运营管理：负责企业采购、生产、销售、招聘、研发投入、广告费投入等日常生产运营工作；负责业务数据收集与分析、日常业务的职业判断；每个运营动作执行是需要财务总监做决策审批。资金管理：负责现金、银行存款的收付、银行内部转账及现金管理等业务；负责股票、短期贷款等投资筹资业务；负责期末核算业务处理、月末成本账务处理以及非日常业务凭证录入。成本管理：负责索取、开具发票、提交报账、成本核算、工资薪酬确认、税费申报等事项的处理；财务总监：负责企业全面财务管理、与运营规划、运营动作决策审批、动作报税的审批等企业全盘财务运营的统筹等；税收稽查：负责对企业运营、账务处理、纳税申报的监督，稽查，稽查可以由学生小组本企业担任，也可以由老师指定其他学生小组担任。

24. 系统选择财务共享模式下，实现财务共享服务中心，该模块下拥有5个子系统：合同管理子系统、发票管理子系统、报账审核子系统、会计核算子系统、税务管理子系统。（满足5个子系统模块即满足本星号条款）

1) 合同管理子系统：

合同管理系统对企业的采购合同销售合同进行管理，合同信息、发票信息都与财务报账系统无缝传递。系统执行采购/销售等业务均会生成相应的订单编号以及合同号，可根据订单编号或合同号查询经营业务的执行情况，同时可穿透查看合同业务相关的原始单据。

2) 发票管理子系统:

发票管理系统对采购发票及销售发票进行管理。系统对采购发票集中管理,统一认证,经认证的发票可提交报账进行财务报账。系统支持学生根据经营业务进度自主开具销售发票,并将开出的发票信息传递到报账审核系统,供学生集中处理。

3) 报账审核子系统:

报账审核系统与合同管理、发票管理等系统高度集成,并内置业务判断模板。该系统下可集中处理各日常业务环节下产生的业务单据信息,系统能够自动识别业务单据内容,只需对单据进行简单的职业判断,系统将根据判断结果自动生成凭证,大量节约财务人员基础账务处理的时间成本。例:根据参数 14 条购买原材料的业务进行账务处理,将相关入库单和采购发票提交进入报账系统,通过选择单据类型、业务类型、单据简称等信息后由系统自动生成凭证。

4) 会计核算子系统:

会计核算系统与报账审核及业务管理系统高度集成融合,支持学生进行成本核算,对成本核算结果及特殊非日常业务进行电算化账务处理。

5) 税务管理子系统:

税务管理系统以最新财税法规为基础进行设计,高度集成了业务管理、合同管理、发票管理等系统信息,不仅满足增值税、季度所得税、其他税费等的日常申报,还可以进行所得税年度汇算清缴,并可对已申报表业务进行查询。

25. 软件厂商具有连续三届承办全国大学生财务决策竞赛的成功案例,且提供相关文件证明材料。

27. 财务决策平台拥有运营模块,电算化模块,电子报税模块,稽查模块,所得税汇算清缴模块。学生操作结束后能够自动出具运营成绩,税收稽查成绩,自动稽查错误。系统能够自动出具学生分数及排名。

附件 2 价格明细清单

序号	名称	型号规格	制造商	数量	价格
I	EVC 财务决策实战平台	V1.0、B/S 架构	厦门网中网软件有限公司	1 套	¥299000.00 元

### 附件 3 中标通知书

 华联世纪工程咨询股份有限公司  
Huailian Century Engineering Consulting Co., Ltd.

**成交通知书**

厦门网中网软件有限公司：

华联世纪工程咨询股份有限公司中山分公司受中山大学职业技术学院（以下简称“采购人”）的委托，就中山大学职业技术学院财经大数据 EVC 财务决策实战平台（采购项目编号：HLSJZS0620211113）采用竞争性磋商方式进行采购。本项目于 2021 年 11 月 29 日发布采购公告。2021 年 12 月 10 日 09:30（北京时间）在华联世纪工程咨询股份有限公司中山分公司进行评标。

本项目的招标、评标活动参照《中华人民共和国政府采购法》以及政府采购的有关规定进行。根据评标委员会的评审结果，采购人确定成交单位及成交金额如下：

1、贵单位为本项目的成交单位，项目内容为：中山大学职业技术学院财经大数据 EVC 财务决策实战平台

2、成交金额：¥299000.00 元（大写：贰拾玖万玖仟元整）

请贵单位参照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国合同法》的规定并按采购文件确定的事项和报价文件的承诺，自本通知发出之日起 30 日内与采购人依据采购文件、报价文件、补充文件及澄清等资料签订合同。

合同数量由采购人与成交供应商共同协商确定，自双方签订合同五个工作日内，成交供应商将合同正本一份送采购代理机构备案。

采购项目联系人（采购人）：陈小姐      联系电话 0760-88291796

 华联世纪工程咨询股份有限公司中山分公司  
2021 年 12 月 13 日

### (3) 会展场地布局模拟沙盘购置

## 中山火炬职业技术学院会展场地布局模拟沙盘项目

### 采购合同

甲方（买方）： 中山火炬职业技术学院

乙方（卖方）： 北京汇易仁合教育咨询有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，甲乙双方在平等、自愿的基础上，经协商一致，同意按下述条款和条件签署本合同。

#### 一、 采购货物内容及价格清单

采购货物内容及价格清单					
序号	名称	技术参数	数量	单价 (元)	报价 (元)
1	现场模拟 沙盘套装	航空包装箱：2个 ABS 收纳抽屉盒：20个 模型数量合计：3970个 材质：ABS 工程塑料 实物比例：1:25 舞台背景（场地墙体）-140个；底板/背景板连接件-440个；Truss 方头-24个；Truss 架 -60个；Truss 连接件-100个；Truss 底座-20个；音箱-24个；par 灯-40个；ETC 成像灯-40个；电脑灯-40个；IBM 桌-80个；宴会椅-200个；宴会桌-20个；舞台-20个；异型接待台-4个；区域说明牌-16个；工作人员-120个；底板-88个；结构配件-1000个；结构顺插连接件-300个，结构对接件-250个，结构六通连接-500个，LED 屏幕-200个，LED 屏幕连接件-100个，底座-100个，讲台-4个，灯光底座-40个  售后服务保障 • 提供电子版实训课程 • 提供线下免费培训一次 • 提供在线教学指导免费服务 当货物出现产品质量问题或发生损坏时，提供终身免费补寄服务，自收到甲方通知的4小时内予处理。	3	56850	170550

2	材料样板 套装	航空包装箱：1个 胶合板-4个；密度板-1个；三聚氰胺板-1个；大芯板-1个；防火板-1个；铝塑板-1个；玻璃-1个；亚克力-1个；乳胶漆-1个；硝基漆-1个；淋油板-1个；镀锌板-1个；花纹钢-1个；瓦楞板-1个；方管-1个；圆管-1个；线槽-2个；不锈钢角钢-1个；八棱柱-1个；扁铝-1个；背胶PP纸-1个；车贴-1个；相纸-1个；普通宝丽布-1个；黑背宝丽布-1个；刀刮布-1个；写真布-1个；条幅布-1个；贡缎-1个；丝绒布-1个；遮光布-1个；斜纹布-1个；莱卡布-1个；皮革-1个  售后服务保障 • 提供电子版实训课程 • 提供线下免费培训一次 • 提供在线教学指导免费服务 当货物出现产品质量问题或发生损坏时，提供终身免费补寄服务，自收到甲方通知的4小时内予处理。	1	24330	24330
合计					194880

本合同总价为人民币（大写）：**壹拾玖万肆仟捌佰捌拾圆整**，包含乙方为履行本合同而发生的所有费用，包括税费，甲方不再另行支付其他任何费用。

## 二、甲、乙双方责任和权力

- 乙方严格按照竞价文件的要求为甲方提供产品，该产品在未付款前的所有权归乙方所有。
- 乙方负责为甲方人员对该产品的使用方法进行解答。
- 甲方保证不侵犯乙方在其产品上的专利权、商标权，专有技术及产品相关资料的版权。未付款前未经乙方书面同意，不得将使用产品转移、转借、出租或者赠与他人，不可删除及篡改乙方提供的使用产品，更不可用做其他商业用途。
- 甲方按约定时间向乙方付款，同时，甲方须将使用期间真实的授课反应情况、使用产品改进的相关建议提供给乙方参考。

## 三、甲、乙双方合作方式

- 甲乙双方签订合同后，乙方设备交货结束，提交全部报告材料，调试完成并验收合格后30个工作日内，乙方开具全额普通发票给甲方，甲方支付乙方合

同总价 194880 元，大写：壹拾玖万肆仟捌佰捌拾圆整。

2. 乙方负责产品物流费及一次线下产品使用培训差旅费。

3. 交货时间：2021 年 9 月 30 日前完成交货

4. 交货地点：立德楼 7 楼会展实训室。

5. 乙方银行账户信息

账户：北京汇易仁合教育咨询有限公司

账号：0200000209201565319

开户行：中国工商银行股份有限公司北京通州支行新华分理处

#### 四、纠纷解决问题

甲乙双方在履行本协议或对本协议的条款发生争议的，双方应本着友好合作的原则协商解决。若协商不成，也可直接向甲方所在地人民法院提起诉讼。

五、本协议自甲、乙双方签字盖章之日起生效。

六、本合同一式六份，甲乙双方各执三份，具有同等法律效力。

甲方（盖章）：



法定代表人或委托代理人（签章）

*李博*

联系电话：

签订时间：2021 年 8 月 5 日

乙方（盖章）：北京汇易仁合教育咨询有限公司



法定代表人或委托代理人（签章）

*王博*

联系电话：13901090833

签订时间：2021 年 8 月 5 日



中选通知书

北京汇基仁合教育咨询有限公司：

在我公司组织的 中山火炬职业技术学院会展场地布局模拟沙盘项目，（包件编号：ZSTP2021H62001）包件名称：中山火炬职业技术学院会展场地布局模拟沙盘项目中，经竞价报价后，确定贵公司为成交单位，成交金额194880元（币种：人民币）。

请贵公司接收中选通知书后按规定与业主签订合同。

特此通知。

广东省机电设备招标中心有限公司



(4) 跨境电商营销与运行决策模拟沙盘软件

HT2021262

# 中山市采购项目

中山火炬职业技术学院跨境电商营  
销与运行决策模拟沙盘软件项目

## 合同书

招标编号：HLSJZSCG20210720

合同编号：

签订地点：中山火炬职业技术学院

2021年8月31日

陈

甲方(采购人): 中山火炬职业技术学院

乙方(中标人): 广州陈信信息科技有限公司

根据中山火炬职业技术学院跨境电商营销与运行决策模拟沙盘软件项目(项目编号为: HLSJZSCG20210720)的招标采购结果,按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定,经双方协商,本着平等互利和诚实信用的原则,一致同意签订本合同如下:

#### 一、项目名称及实施地点

项目名称: 中山火炬职业技术学院跨境电商营销与运行决策模拟沙盘软件项目(第二次)

实施地点: 广东中山市火炬开发区中山火炬职业技术学院内

#### 二、项目具体要求

按用户需求书的要求填写。(见附件2)

#### 三、合同金额

- 1、合同单价:肆拾肆万元整(人民币大写)(¥440000.00)。
- 2、已包括所有采购人需支付给中标人的全部费用。
- 3、本合同价格为固定不变价。

#### 四、软件质量要求

- 1.乙方所提供的软件应保证为正版软件,并提供必要的原装产品安装介质及其代理该软件的资格证明。
- 2.乙方为甲方提供正式国际授权序列号,以保证用户得到网上升级服务。

#### 五、知识产权

1. 乙方应保证,甲方在中华人民共和国使用该软件的任何一部份时,免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或其他知识产权的起诉。如发生此类纠纷,由乙方承担一切责任。

2. 乙方为执行本合同而提供的技术资料、软件的使用权归甲方所有。

## 六、双方权利和义务

### (一) 甲方权利义务:

- 1、有权利得到合同承诺的满足要求的服务。
- 2、负责软件安装的准备工作,使乙方在安装、调试过程中不受外来因素的阻挠和影响;
- 3、负责协调相关部门对乙方的维护进行人员配合和协助工作;
- 4、按本合同约定的时间及办法对软件进行验收;
- 5、按本合同约定的付款时间及金额付款给乙方。

### (二) 乙方权利义务:

- 1、有权利按照合同承诺的方式收取合同规定金额;
- 2、按本合同约定的质量、时间完成软件安装、调试及保证正常运行,包括但不限于招标文件项目需求中所描述的要求(详见用户需求书);
- 3、按本合同约定维护保养服务;
- 4、对于甲方今后在该项目上的软件扩充,乙方承诺将按与本合同同等的优惠条件提供服务。

## 七、服务期

自 2021 年 9 月 1 日至 2024 年 9 月 1 日。

## 八、付款方式

- 1、按合同要求正常交付使用、验收合格后付合同总金额的 95%;
- 2、将合同总金额的 5%作为质量保证金,产品使用期满 12 个月后,如果没有重大质量问题,质量保证金在产品使用期届满后 15 天内无息支付。

## 九、违约责任与赔偿损失

1、乙方提供的服务不符合招标文件、投标文件或本合同规定的，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

2、甲方不按招标文件、投标文件或本合同规定付款的，甲方须按日以欠付金额的万分之五向乙方支付违约金。

3、甲方若无故单方面终止合同，甲方应支付合同总额的 20%作为违约金给乙方，并支付乙方已履行完成的部分款项。乙方若单方面终止合同，乙方应支付合同总额的 20%作为违约金给甲方，并退还已收取甲方的全部款项，赔偿甲方因此造成的全部损失。

#### 十、提出异议的时间和方式

1、甲方在验收中如发现服务不合规定、服务质量达不到要求，应向乙方提出书面异议。

2、乙方在接到甲方书面异议后，应在 2 个工作日内负责处理并函复甲方处理情况，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

#### 十一、不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 十二、争议的解决

1、因服务的质量问题发生争议，由法律及有关规章规定的单位进行质量鉴定，双方无条件服从该鉴定的结论。

2、合同实施或与合同有关的一切争议应通过双方友好协商解决。经协商不能达成协议时，任何一方有权向中山市第一人民法院提起诉讼。

#### 十三、监督和管理

合同订立后，双方经协商一致需变更合同实质性条款或订立补充合同的。

#### 十四、无效合同

甲乙双方如因违反国家法律、法规和有关政府采购规定，被宣告合同无效时，  
责任由过错方承担。

#### 十五、附则

1、招标文件、澄清和答疑文件、乙方的投标文件及有关承诺、中标通知书  
和合同附件是本合同不可分割的一部分。

2、本合同经甲乙双方签字盖章后生效，本合同一式 7 份，甲乙双方各执 3  
份，采购代理机构 1 份。

附注：

1、本合同所有附件均在签订合同时编制，编制依据为招标文件和乙方的投  
标文件及确认文件；

2、合同附件的具体内容由甲乙双方在签订合同时确定。

甲方(盖章):

甲方法定代表人(签字):

甲方委托代理人(签字): 

签字日期: 2021.9.6 

地 址:

邮政编码:

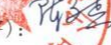
电 话:

传 真:

开户银行:

乙方(盖章):

乙方法定代表人(签字):

乙方委托代理人(签字): 

签字日期: 2021.9.2 

地 址: 广州市天河区石牌  
西路 119 号 1711  
房

邮政编码: 510630

电 话: 020-37807284

传 真: 020-37807284

开户银行: 中国工商银行股份  
有限公司广州维  
多利亚支行

开户账号：

开户账号：

3602116619100251161

附件 1：采购清单

序号	货物名称	品牌、型号	产地	数量	单位	单价（元）	总价（元）
1	跨境电商营销与运行决策模拟沙盘软件	世格跨境电商营销与运行决策模拟沙盘软件 V2.0	南京	1	套	440000.00	440000.00

## 附件 2：用户需求书

### 一、参数要求

1. ▲系统模拟多个国家的消费市场（至少包含美国、德国、俄罗斯、巴西）开展跨境电商业务。学生用户以个人或团队的模式创建跨境企业并进行经营。系统模拟的企业运营包含市场调研、产品开发、运营推广、仓储物流、财务分析等完整的业务流程，经营采用博弈的方式，系统对用户在各个运营环节中的决策、预算分配进行联动，实时呈现不同经营决策下的运营结果。
2. 系统模拟亚马逊、速卖通、Wish三大在跨境电商市场具有代表性的平台。学生通过经营模拟店铺来熟悉各个跨境平台的特点和规则，掌握各个平台的经营技巧。
3. ▲系统共有16个包含不同回合数、不同品类商品以及不同剧情的剧本，涉及到女士连衣裙、男士外套、太阳镜、领带、围巾、袜子等不少于13个品类、不少于2300个商品。每个剧本包含不同的全仿真的全球跨境电商运营环境的市场快讯剧情。每回合的剧情会根据一年12个月的不同市场行情、季节、节日等信息发生动态变化。（需提供软件录制视频演示）  
具体16个剧本如下：
  - 1个4回合剧本（每个剧本不少于3个品类的商品）
  - 6个8回合剧本（每个剧本不少于5个品类的商品）
  - 7个12回合剧本（每个剧本不少于5个品类的商品）
  - 1个16回合剧本（剧本不少于6个品类的商品）
  - 1个36回合剧本（剧本不少于8个品类的商品）
4. 系统以回合制的方式计算运营周期，且由计算机模拟市场的各种行为，非角色扮演。系统提供企业经营的计算模型，每个回合结束后系统根据学生的各项决策对其经营的产品和店铺进行排名，并模拟消费者自动购买，通过定量指标为用户展示每个回合的各项运营报告，最终给出运营结果及评价。
5. 系统包含管理员、教师和学生三种账户类型，各自拥有不同的权限。管理员账户可以管理沙盘活动、进行账户管理、查看用户数量、用户的活动统计与登录使用情况以及剧本的选择及导入等。教师用户可创建模拟沙盘运营课程并进行管理，可以根据学生的运营进度调整日程表，并在课程中管理学生账户、给学生进行分组、查看学生成绩和运营数据、发布通知信息、上传文档等。
6. 系统包含任务、市场调研、采购管理、仓储管理、店铺运营、财务管理、运营结果、测验、

团队管理、成绩、日程表等模块。

#### 6.1 任务

系统提供任务功能,学生在完成运营任务的同时还需根据要求完成任务模块中给出的各项任务。任务涉及到跨境电商运营中所需完成的所有工作,如采购商品、创建店铺、发布商品等。每个任务根据完成度的不同划分为不同的难度等级(最低1星,最高5星),并在各个不同难度的剧本中搭配不同难度等级的任务。系统会根据学生的实际运营数据给与相应的星级,以帮助其在提升运营乐趣的同时能熟练掌握跨境运营各模块的基础操作。教师可调节任务模块的分数占比。

#### 6.2 市场调研

市场调研模块包含环境数据、市场前期调研、电商平台和仓储物流四大模块。

##### ▲6.2.1 环境数据

(1) 市场:包含每回合的市场快讯、消费者数量分布曲线图以及当前跨境电商市场具有代表性的国家。其中,市场快讯为每回合赋予了不同的市场环境及需求变化,学生可以从把握消费热点、市场变化等信息来布局及调整其市场决策。

(2) 货币:包含当前外汇牌价和走势折线图,以及汇率计算器。在模拟运营过程中,不同回合的汇率可能会出现变化,需要学生能应对汇率带来的风险。

(3) 税收:包含关税和增值税的计算公式,不同国家、不同品类、不同货值的产品使用海外仓所需缴纳的进口关税和增值税的税率、起征点,以及企业所得税的征收周期、计算公式和税率。

(5) 融资:包含中小企业信用贷款、应收账款质押贷款两种贷款模式,并提供贷款额度计算公式、还款金额计算公式、利率表供学生查询。通过还款计算器,系统可以根据用户输入的本金和贷款期限自动算出每回合的还款金额、支付利息总额和所有应还款金额。

##### 6.2.2 市场前期调研

包括亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台和WISH模拟平台三个平台的首页展示信息和所有已发布的产品详情,帮助学生做好竞争者定价分析。

##### 6.2.3 电商平台

包含亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台和WISH模拟平台三个平台的特点、在各个国家的市场渗透率、产品佣金、店铺订阅费、账期等在运营过程中所必须了解的信息。

##### 6.2.4 仓储物流

系统提供了多种物流方式，有 DHL、E 特快、E 邮宝、中邮挂号小包、联邦国际快递、佳成国际空派以及大森林国际海派等等。学生应根据所售产品的特点以及物流服务的价格和时效性来选择合适的物流模式。具体涉及到的功能如下：

(1) 包含物流计费说明及各个不同的物流公司的账期和物流费折扣，并提供物流费计费计算工具，输入始发地和目的地以及货物的体积和重量，即可自动计算出不同物流公司的物流费；

(2) 包含国内仓库不同尺寸商品的仓储费率和清仓抛售折扣等信息；

(3) 包含美国、德国、俄罗斯、巴西等不同国家的海外仓库的仓储费率、配送服务费率、清仓抛售折扣等信息；

(4) 包含美国、德国的亚马逊模拟平台配送的仓储费率、配送服务费率以及清仓抛售折扣等信息。

#### ▲6.3 采购管理

(1) 包含模拟阿里巴巴 1688 的批发宝网站，提供丰富的产品，不同剧本配备不同品类的产品。每款产品包括产品图片、产品价格、起订量、物流成本、包装信息、详情描述、产品品级等信息。在不同回合，根据产品在市场上的销量情况，产品的价格与库存会发生动态变化。

(2) 包含每回合的采购清单，可查询过往回合的采购清单也可以修改当前回合的采购计划。

#### ▲6.4 仓储管理

包含库存清单、清仓抛售计划和调仓计划三个模块。

##### 6.4.1 库存清单

包含每回合的仓储清单，可查询每个产品的品级、存货均价、当期可用数量和合计数量、货值等。

##### 6.4.2 清仓抛售计划

包含清仓抛售功能，以便卖家处理库存中的滞销产品。

##### 6.4.3 调仓计划

通过制定调仓计划，卖家可将任意本地库存中的商品调到美国、德国、巴西、俄罗斯等海外仓库。调仓计划可以选择不同的物流，分别对应不同的时效和费用。

#### 6.5 店铺运营

系统分别模拟亚马逊、速卖通、Wish 三大真实的跨境电商平台的规则和特点。学生可在各个平台的页面中查看店铺数据、发布产品、查询订单信息等，还可以利用平台营销工具、社

交网络营销工具、展示设计等模拟实际跨境电商平台的营销工具为店铺和产品进行营销推广。

#### 6.5.1 我的店铺

可以打开店铺首页，查看当前回合的在售商品数量、上回合与总计的订单金额；可以查看任意回合的流量概况，包括不同地区、不同类目的店铺浏览量、店铺访客量。具体如下：

(1) 系统提供各个回合各个不同国家市场的地区流量分布（饼状图），以及地区流量趋势图（折线图），以此来分析店铺的主要市场国以及流量来源。

(2) 系统提供各个回合各个不同类目的流量分布图（饼状图）和类目流量趋势图（折线图），从中可以看到各个品类的主营产品带来的流量情况，为后期优化产品、调整产品定位做数据支撑。

#### 6.5.2 商品中心

系统提供产品上架功能，学生在上架页面需完整撰写产品标题、制定产品价格及折扣、选择发货地并填写上架量、选择确认发往各个目标市场国家的物流方式。其中，物流方式的选择非常灵活，不同国家可以选择不同的物流方式。以上所有内容填写的正确性和合理性均会影响该商品的订单量。

#### 6.5.3 平台营销工具

系统为三个平台均提供了平台营销工具，模拟了真实跨境电商平台的站内广告。平台营销工具是针对单个商品进行推广。在当前回合，卖家需设置单次点击价格（提供出价分布柱状图供卖家参考）、预算限额，并充值，则系统会根据沙盘中所有卖家对同款产品的出价高低进行排名，从而为店铺分配相应的流量，并从充值金额中扣除相应的费用。卖家可查看过往回合的所有广告的点击量和花费金额，从而为其调整营销推广策略提供依据。

#### 6.5.4 社交网络营销工具

系统提供软文推广和网红直播两种社交网络营销工具。它们都是针对单个商品进行推广，需要选择不同的目标市场。软文推广有4种套餐，网红直播有3种套餐供卖家选择，不同的套餐费用和效果都不同。

#### 6.5.5 展示设计

系统提供展示设计的功能，针对单个商品进行设计，对产品详情页起优化作用，有3种不同的展示效果，分别对应不同的费用。

#### 6.5.6 订单

展示当前平台不同回合的已销售产品信息，包括每回合每个国家每个产品的订单数量、销售价格、销售总收入、买家支付的运费等。

#### 6.6 财务管理

包含当前回合的资金流向展示、贷款工具。

##### 6.6.1 资金

系统提供当前回合公司的现金、收入、支出的总数据，以及现金流（包括上回合期末、当前收入、当前支出等）、当前收入（包括实收资本、贷款、应收账款回款等）、当前支出（包括店铺订阅费、采购商品的费用、采购商品的运费、关税、企业所得税、贷款利息等）这3项的具体数据。并以上回合期末和当前的现金流对比图（柱状图）、当前收入结构和分布图（圆环图）、当前支出结构和分布图（圆环图）更为形象地展示了公司的财务情况。

##### 6.6.2 贷款

系统提供两种贷款方式，中小企业信用贷款和应收账款质押贷款。

- （1）中小企业信用贷款：贷款本金金额、还款的总期数和利率至少有3种组合供学生选择。
- （2）应收账款质押贷款：系统会根据实际应收账款的回款时间决定可以贷款的金额。

#### 6.7 运营结果

包括财务分析、订单分析、利润分析和库存分析四大数据分析模块，共包含资产负债表、利润表、现金流量表、企业所得税纳税申报表等不少于22张数据报表。报表中的所有数据均为动态显示的，来源于学生当前和过往回合的实际运营数据，为学生提供了分析自己运营状况的依据，从而进行分析和总结，并制定后续的策略。

##### ▲6.7.1 财务分析（需提供软件录制视频演示）

至少包含资产负债表、利润表、现金流量表、企业所得税纳税申报表、店铺应收账款结算计划表、贷款还款计划表、物流服务费用结算计划表等7个表单。这些表单数据均为动态显示的，来源于学生当前和过往回合的实际运营数据。具体如下：

- （1）资产负债表：包含现金、应收账款、存货等流动资产数据，以及贷款、应付账款等流动负债，实收资本、未分配利润等所有者权益数据，总共不少于12项动态数据。
- （2）利润表：包含营业收入、营业外收入、销售商品的成本、销售费用、财务费用、利润总额、企业所得税、净利润等不少于22项动态数据。
- （3）现金流量表：包括应收账款回款、清仓抛售的收入、销售商品的运费、仓储费、增值税、关税、企业所得税实收资本、贷款本金、贷款利息、现金余额等不少于23项动态数据。

(4) 企业所得税纳税申报表：包括营业收入、营业支出、营业利润、税率、实际应缴纳所得税额、实际已缴纳所得税额、应补退所得税额等不少于 11 项动态数据。

(5) 店铺应收账款结算计划表：分别列明了三个平台各回合的回款结算金额。

(6) 贷款还款计划表：列明了各个还款回合的当期本金、当期利息、管理费、当期应还款总额、剩余应还款总额、还款状态等动态数据。

(7) 物流服务费用结算计划表：列明了各个运费结算回合的运费合计、折扣合计和实际支付运费合计三项动态数据。

#### ▲6.7.2 订单分析（需提供软件录制视频演示）

至少包含订单总收入、地区订单收入、店铺订单收入、商品订单收入、商品订单量排名、商品流量和订单、商品流量来源、店铺广告业绩共 8 项分析报告。每项报告中的数据均为动态显示的，来源于学生当前和过往回合的实际运营数据。具体如下：

(1) 订单总收入：列明了每个回合的订单数量、销售商品的收入、买家支付的运费、订单总额这四项具体数据以及根据各回合数据产生的折线图。

(2) 地区订单收入：列明了每回合各个目标消费市场（至少包括美国、俄罗斯、巴西、德国）的订单数量、销售商品的收入、买家支付的运费以及订单总额这四项具体数据以及根据各回合数据产生的折线图。

(3) 店铺订单收入：列明了亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台、WISH 模拟平台三个平台各回合的订单数量、销售商品的收入、买家支付的运费、订单总额的实际数值，并提供每个数据的折线图。

(4) 商品订单收入：列明了亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台、WISH 模拟平台三个平台各回合的每个商品的订单数量、销售商品的收入、买家支付的运费和订单总额等数据，并提供每个数据的折线图。

(5) 商品订单量排名：列明了亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台、WISH 模拟平台三个平台各回合的每个商品的订单数量以及排名，并提供各回合订单数量和排名的趋势图。

(6) 商品流量和订单：列明了亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台、WISH 模拟平台三个平台各回合的每个商品的曝光量、浏览量、订单量、转化率和订单总额的数据，并提供每个数据的折线图。

(7) 商品流量来源：列明了亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台、WISH 模拟平台三个平台各回合的每个商品来自站内、平台营销工具、社交网络营销工具、店内及合计流量的数据，并提供浏览量趋势图（折线图）和流量来源分布图（圆环图）。

(8) 店铺广告业绩：列明了亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台、WISH 模拟平台三个平台各回合的曝光量、点击量、点击率、广告带来的订单数量、转化率、广告带来的订单总额、广告费、广告支出回报率的数据，并提供广告带来的订单数量趋势图（折线图）、广告带来的订单总额趋势图（折线图）、广告费趋势图（折线图）、广告支出回报率趋势图（折线图）。

#### ▲6.7.3 利润分析

系统提供营业收入、地区销售利润、店铺销售利润、商品销售利润的相关分析数据。

(1) 营业收入：列明公司各回合的销售商品的收入、买家支付的运费、清仓抛售的收入和合计收入的具体数据以及根据各回合数据产生的趋势图（折线图）。

(2) 地区销售利润：列明每个国家消费市场每回合的收入、成本、毛利、毛利率的具体数据以及根据各回合数据产生的趋势图（折线图）。

(3) 店铺销售利润：列明了亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台、WISH 模拟平台三个平台各回合的收入、成本、毛利、毛利率的具体数据以及根据各回合数据产生的趋势图（折线图）。

(4) 商品销售利润：列明了亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台、WISH 模拟平台三个平台每个商品各回合的销售数量、收入、成本、毛利、毛利率的具体数据以及根据各回合数据产生的趋势图（折线图）。

#### 6.7.4 库存分析

包括库存清单、发货信息、库存动销率的相关分析数据。

(1) 库存清单：列明各回合的所有库存商品的均价、合计数量、当期可用数量、货值，并详细列出每个商品在不同的仓库（国内仓、美国海外仓、德国海外仓、巴西海外仓、俄罗斯海外仓、美国亚马逊模拟平台海外仓、德国亚马逊模拟平台海外仓）的库存状况，具体包括采购待入库、调仓待入库、上期剩余、当期入库、调仓出库、清仓抛售、当前可用数量的动态数据。

(2) 发货信息：列明了亚马逊模拟平台、速卖通模拟平台、WISH 模拟平台三个平台各回合每个商品的订单数量、发货数量、待发货数量、未履行数量、期末库存数量等动态数据。

(3) 库存动销率：列明各回合的所有库存商品的发货订单数量、期末库存数量和动销率的动态数据。

#### 6.8 测验

系统根据每个剧情的难易度配套了不同难度的测验题。学生在每回合需对本回合的测验题进行作答，在进入下一回合后可以看到系统的批改反馈以及每题的答案解析。每回合的题目不同，包含单选题、多选题、填空题 3 种题型，题目内容涵盖跨境电商运营各环节的理论知识

以及沙盘中的运营技巧,以帮助学生加深对跨境电商知识的理解以及获取运营中涉及到的各项基本信息和技巧,从而帮助学生更好的在沙盘中的各个平台做好店铺运营。测验题的答案并非固定不变的,会根据学生各平台的运营数据而发生动态变化。教师可调节测验模块的分数占比。

#### 6.9 团队管理

教师可以将学生账号导入自己的沙盘课程,并为其分配团队。学生也可以进行组建新的团队,或加入其他团队。

#### 6.10 成绩

系统自动评分,成绩版块包括个人成绩及团队成绩,以及相关的排名与公司运营状况反馈。教师可设置评分标准,包括设置测验分数、任务分数、公司运营分数各自在总分中所占的百分比,设置投资回报率分数和排名的相关数值等。

#### 6.11 日程表

列明每个回合期初计算与期末计算的相关款项数据,以便学而能把控资金结算时间并做出相应的运营决策。

▲7. 系统提供中英文切换功能,可一键切换到全英文界面,既可以支持中英文双语教学,也可以为英语语言用户提供顺畅的英文语言使用环境。

▲8. 系统提供回退功能,教师可将沙盘回退到之前的任何一个过往回合,回退后将清空此回合之后所有回合的数据。(需提供软件录制视频演示)

9. 教师可将沙盘课程设置为隐藏状态以限制学生访问。

### 二、售后服务:

#### 1、保修年限、范围、保修条件

软件产品自安装调试完成之日起三年免费质保和升级,在保修期内若因为软件系统本身问题,可通过快件或网络下载方式提供系统更新;保修期外,也会按照合同规定的价格及服务给予用户最完善的服务。

#### 2、解决问题、排除故障的速度

软件产品出现问题,提供两种方式解决问题:1小时内电话响应,指导解决或者通过互联网络远程维护校方服务器上安装的软件系统;如电话方式无法解决,供应商5个工作日内(快递、电子邮件等手段)将软件包送抵更换。

#### 3、售后服务方面的其他承诺

1. 现场安装、调试

2. 对相关授课老师的业务培训

3. 供应商将根据合同，在用户方进行技术培训，内容主要包括：专业老师的软件使用培训和计算机房老师的软件维护培训。专业老师培训过程建议带学生参与。

4. 长期提供免费技术咨询和技术支持。

#### **4、其他优惠条件**

之前购买的软件全部免费升级到最新版本，包括 simtrade 外贸实习平台、pocib+软件、外贸单证软件和跨境电商软件，提供可以联网最新产品给最终用户。

### (5) 财务会计技能竞赛全真模拟训练平台

HT2021239

中山火炬职业技术学院财务会计技能竞赛  
全真模拟训练平台采购项目

# 合 同 书

签约地点：

签订日期：二〇二一年八月十六日



甲 方：中山火炬职业技术学院

乙 方：厦门网中网软件有限公司

根据中山火炬职业技术学院财务会计技能竞赛全真模拟训练平台采购项目（项目编号：GZZZ-ZS-2021036）的采购结果，中山火炬职业技术学院（以下简称甲方）与厦门网中网软件有限公司（以下简称乙方）依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规及磋商文件的约定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目事项协商一致，订立本合同。

### 一、合同金额

1. 合同金额为（大写）：人民币叁拾肆万元整（¥ 340000.00 元）。
2. 合同金额应包括标的货物（全新合格的设备）、相关附件、配套设施、包装、税费（包括关税、增值税等）、运输、保管、安装、调试、验收、培训及相关服务等。

### 二、项目清单内容

序号	品名	规格型号	制造商	单位	数量	单价	总价	备注
1	财务会计技能模拟训练平台	V1.0、B/S	网中网	套	1	186400.00	186400.00	
2	BCase企业案例综合教学平台	V1.0、B/S	网中网	套	1	153600.00	153600.00	
总计							340000.00	

### 三、服务期限

#### 1. 质量保证期

交付验收合格之日起连续正常使用累计满五年；在质量保证期内，在非人为因素情况下，乙方会及时根据新会计准则的要求更新软件内容，提供软件产品无用户限制，提供五年免费升级服务。

2. 交付内容、交付地点、方式

1) 交付内容：软件光盘（使用手册为电子文档含于光盘中）、加密许可介质。

交付时间：乙方在收到甲方安装通知后七个工作日内完成软件产品安装调试、培训工作。

2) 交付地点：甲方指定地点（指定地点如发生变化，以实际安装地点为准）。

3. 交付方式：乙方上门安装交付，并承担相关费用。

4. 产品验收

1) 乙方交货并安装调试完毕后，甲方在 7 个工作日内对乙方交付的产品进行验收。

验收标准为：软件产品能够正常运行。

2) 甲方验收通过的，应向乙方签发加盖甲方公章的验收单据。如验收不通过，甲方应提供加盖公章的正式书面质量异议给乙方。若甲方未在约定时间内组织验收且未提出质量异议的，视为甲方验收通过。甲方同意，甲方院校的二级学院、学院系部对于合同产品验收均视为甲方的验收。

5. 售后服务要求

1) 乙方在质保期内提供免费的系统升级维护和上门维修服务，常设每周 7 天×24 小时服务专线和长期的免费技术支持，对甲方的服务通知，乙方必须在接报后 1 小时内对使用单位所提出的维修要求做出实质性反应，并提供应急策略，遇到乙方软件故障而导致软件产品不能正常运行，且通过远程技术支持不能解决的，乙方承诺 12 小时内上门解决或提供远程代替服务器。

2) 软件产品介质（产品光盘及软件狗）损坏免费更换。

四、质量标准及保证范围

1. 每套产品包括软件安装光盘 壹 张、使用手册 壹 本。

2. 软件产品运行需要加密狗，乙方提供 壹 个加密狗给甲方，乙方负责将本合同对应产品信息写入加密狗中。

3. 乙方不负责提供产品运行所需系统环境，由甲方联系使用方自行准备并在软件安装前准备好软硬件环境。服务器最低配置要求如下：

2.3.1 硬盘 100G，DDR4 内存 8G 以上，CPU 四核 Xeon E3-1220 以上

操作系统 windows server2008       Linux 操作系统

企业版 SQL SERVER2008R2 数据库       mysql 数据库

4. 乙方保证存储有软件程序的光盘或磁盘能正常使用，若出现非人为故意的物理损坏，乙方将根据甲方的书面要求给予以修正、更换或增补。
5. 乙方保证所许可的软件产品符合中华人民共和国有关法律、法规的规定，并保证软件能够正常运行使用，若软件未能按照产品手册规定的功能运行，乙方将负责对软件进行修正或者在修正不能的情况下，免费为甲方更换符合规定的软件。下述原因引发的软件问题不在保证范围内：

- 1) 甲方使用的第三方软件产品原因；
- 2) 甲方硬件或网络故障原因；
- 3) 甲方使用非正版操作系统和数据库；
- 4) 其他非乙方软件产品质量问题导致的故障或不能正常运行的情况。

#### 五、付款方式

1. 甲方共分 2 期，完成全部款项的支付；
2. 在软件产品验收后 30 个工作日内，甲方向乙方支付合同总金额的 95%即人民币叁拾贰万叁仟元整；余款 5%的合同款即人民币壹万柒仟元整作为合同质保金，在全部货物经验收合格且正常使用满一年后，甲方于 30 个工作日内支付上述余款。

#### 六、违约责任与赔偿损失

1. 乙方提供的服务（货物）不符合磋商文件、响应文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。
2. 乙方未能按本合同规定的服务时间提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价 3%的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。
3. 甲方无正当理由由到期拒付服务款项的，每逾期一日，按应付款项的 0.1%向乙方支付违约金。
4. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

#### 七、知识产权

1. 乙方应保证，甲方在中华人民共和国使用货物或服务的任何一部分时，买方免受第三方提出侵其专利权、商标权或其它知识产权的起诉。
2. 投标价应包括所有应支付的对专利权和版权、设计或其他知识产权而需要向其他方支付的版权税。

#### 八、争端的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，甲、乙双方一致同意向甲

方所在地人民法院提起诉讼。

九、 不可抗力

任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后七日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十、 税费

在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十一、 其它

1. 本合同所有附件、磋商文件、响应文件、成交通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。
2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。
3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。
4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十二、 合同生效

1. 本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字并加盖公章后生效，具有同等法律效力。
2. 合同一式玖份，其中甲乙双方各执肆份，采购代理机构执壹份。

甲方（盖章）：  
 代表签字：李伯章  
 签定地点：  
 签定日期：2021年8月25日  
 开户名称：  
 银行帐号：  
 开户行：

乙方（盖章）：  
 代表签字：陆艳华  
 签定地点：  
 签定日期：2021年8月25日  
 开户名称：厦门网中网软件有限公司  
 银行帐号：352000663018010007218  
 开户行：交通银行厦门分行金尚支行

合同附件

1. 成交通知书.....
2. 磋商文件及其澄清、修改及补充文件.....
3. 成交供应商响应文件及其澄清、修改及补充文件.....

附件 1：成交通知书

广州筑正工程建设管理有限公司中山分公司

地址：中山市东区起湾南道98号顺景朝阳活力坊二栋二楼之六

电话：(0760)88384806 邮箱：truzemzs@163.com 邮编：528403

### 成交通知书

厦门网中网软件有限公司：

广州筑正工程建设管理有限公司中山分公司受中山火炬职业技术学院的委托，就中山火炬职业技术学院财务会计技能竞赛全真模拟训练平台采购项目（项目编号：GZZZ-ZS-2021036）采用竞争性磋商进行采购，按规定程序进行了开标、评标，经磋商小组评审，采购人确认，贵公司为本项目的成交供应商。

成交项目	中山火炬职业技术学院财务会计技能竞赛全真模拟训练平台采购项目
成交金额	小写：340000.00 元 大写：人民币叁拾肆万元整

请贵公司接此通知书后在三十日内参照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定并按磋商文件确定的事项和响应文件的承诺与采购人签订采购书面合同。待采购人自采购合同签订之日起七个工作日内，将合同原件报（广州筑正工程建设管理有限公司中山分公司）备案后，按合同约定履行。

特此通知。

采购人联系人：刘老师

联系电话：0760-88291796

广州筑正工程建设管理有限公司中山分公司



附件 2、设备参数

序号	具体名称	具体参数及相关要求	数量
1	财务会计技能竞赛平台	<p>一、具体参数</p> <p>1.平台为 B/S 网络版，兼容主流浏览器，安装机房服务器，学生电脑直接通过网页访问使用，无用户数量限制，方便所有相关专业学生使用。平台支持互联网应用模式，可 7*24 小时使用。</p> <p>2.使用主流数据库：MySQL5.6，按业务需要支持横向扩展，支持分库、分表、读写分离等。</p> <p>3.软件基于 JAVA J2EE 技术开发，三层式架构，实现高可用性、安全性、可扩展性和可靠性。既可运行在 windows 操作系统，也可以运行在 unix 、 linux 等操作系统上。</p> <p>4.系统应用采用 MVC 架构，展现层通过 HTML 实现；控制层通过 Controller 实现；模型层通过 Java 标准类来实现；与数据库的接口采用对 JDBC 进行轻量级封装的 DAO 提供的接口。并采用 ajax 局部刷新技术提高操作体验。</p> <p>5.系统所有操作通过 LogBack 记录操作日志；层与层之间关联采用松耦合框架技术实现业务。以业务模型为中心，实现数据、业务逻辑和展现分离；通过对业务的统筹分组达到系统的模块化和可配置化；通过对系统不同层次的管理增强了系统的稳定性、兼容性。</p> <p>6.★系统对学生提交的答题结果实时进行评分，支持实时成绩查询，分数段统计，考场监控，成绩分析。</p> <p>7.▲平台设有功能工具箱， EXCEL 插件实用工具，学生可通过 EXCEL 插件直接在表单上自由运算及运用函数公式计算。</p> <p>8.平台支持单选题、多选题、判断题、实训题、业务题、银行题、报税题，Excel 题，前置题型（需要前面的任务做完才能解锁），让出题更加灵活；题目可以在不同角色中流转。</p> <p>9.支持案例库导入导出复制。</p> <p>10.▲全新的单据整理题型，支持系统整理和二维码整理，让用户更加真实地体验到单据整理到填写凭证的财务实操过程。进行审核并进行批准或驳回等操作。</p> <p>11.具有模糊答案功能，即允许学生采用和标准答案不同的正确答案表达方式（比如：1、人民币大写“元”“整”和“圆”“正”互认，现金支票用途“提现”和“取现”“提取现金”等互认），允许学生答案行顺序与标准答案不同（比如会计分录多借多贷时允许借和贷各行分录顺序不同），评分系统能够智能识别互认为正确，而不是僵化的只要和正确答案不一样就判错。</p> <p>12.比赛开始时间可设定按固定时间开启和现场动态开</p>	1

		<p>启两种方式。</p> <p>13.▲比赛结束后，可查看选手做题情况，支持四个岗位查看各自的做题情况或者切换岗位查看。</p> <p>14.具有比赛成绩分析功能，可查看每个业务题的最高分、最低分、平均分信息。</p> <p>15.对于学生误点击结束竞赛的，支持由管理员在后台恢复为继续比赛状态，且原有答题数据还在。</p> <p>16.管理员可设定是否允许学生在答题结束后查看做题结果。</p> <p>17.▲老师可以自己新编实训案例，也可从已有的案例库中复制案例进行修改生成新的实训案例，背景单据可采用新增或从背景单据库复制的方式生成。</p> <p>18.设置正确答案时，支持设定单据的某些空格无需填写；支持单据某行出现个别空格错误时全行都错的评分规则。</p> <p>19.具有单据查询功能，方便学生实训时查询前面的业务数据，在实训界面就可以通过单据查询索引到所需要的单据。</p> <p>20.可以查看团队其他成员实训数据。</p> <p>21.软件提供仿真税务、银行功能。</p> <p>22.▲采用云财务平台，模拟企业财务共享中心，从建账、凭证编制、审核、过账、自动结转损益、结账到生成账簿、报表，培养学生信息化运用能力。</p> <p>23.平台可以自定义报表公式。</p> <p>24.★平台提供竞赛和练习两种模式，练习模式任务完成可以直接查看答案和解析。竞赛模式可以控制结束竞赛后是否显示成绩，查看做题结果。</p> <p>25.竞赛重置功能后台灵活控制，用户可以在竞赛未结束前多次练习。</p> <p>26.平台支持用户批量导入、批量导出、批量生成。</p> <p>27.支持最终分数导出团队成绩，单岗成绩。</p> <p>28.账套凭证判分权重灵活设置。</p> <p><b>二、预置实训案例内容：</b></p> <p>1.预置案例库以全国职业院校技能大赛高职组会计技能赛项—财务会计技能竞赛环节考核大纲为范围，模拟制造业企业的会计业务。</p> <p>2.平台预置 8 家实训企业案例，并配套 5 套岗位职业素养内容。</p> <p>3.平台根据企业内部控制制度要求，按出纳岗位、成本会计、审核会计、会计主管四个岗位设置，以一家企业一整个月完整的经济业务为主线，涉及的主要内容如下：</p> <p>(1) 出纳岗位实训内容：</p> <p>支票签发、银行承兑汇票贴现、银行进账单填写、单据</p>
--	--	---

		<p>整理、网上电子支付业务、涉及收付款记账凭证审核等。</p> <p>(2) 成本会计岗位实训内容 填制成本核算原始凭证、计算产品成本、编制成本核算相关的记账凭证、编制成本报表、进行成本分析等。</p> <p>(3) 审核会计岗位实训内容 票据审核、填制除成本核算以外的相关业务原始凭证、编制除成本业务以外的记账凭证、凭证审核、账簿核对等。</p> <p>(4) 会计主管岗位实训内容 建立账套、凭证的审核、过账及结账，网上电子支付业务的审核授权，网上税费申报、报表编制（包括资产负债表、利润表公式设置）及报表分析、纳税筹划等。</p> <p>4.虚拟网上银行操作，包括网上电子支付及支付的审核授权。</p> <p>5.虚拟网上报税，包括增值税主表及附表、企业年度所得税主表及附表的申报。</p> <p><b>三、各模块主要功能：</b></p> <p>1.赛务模块主要功能：包括参赛人员信息管理、竞赛过程管理、案例导入和成绩管理。</p> <p>2.结果提交模块主要功能：选手根据竞赛要求在比赛结果提交平台直接提交结果，保存在服务器上，系统自动实时评分。</p> <p>3.赛题传输模块主要功能：实训案例录入等相关设置。选手按要求可自动浏览。</p>	
2	企业案例综合教学平台	<p><b>一、技术参数</b></p> <p>1.平台为 B/S 网络版，兼容主流浏览器，安装机房服务器，学生电脑直接通过网页访问使用，无用户数量限制，方便所有相关专业学生使用。平台支持互联网应用模式，可 7*24 小时使用。</p> <p>2.使用主流数据库：MySQL5.6，按业务需要支持横向扩展，支持分库、分表、读写分离等。</p> <p>3.软件基于 JAVA J2EE 技术开发，三层式架构，实现高可用性、安全性、可扩展性和可靠性。既可运行在 windows 操作系统，也可以运行在 unix 、 linux 等操作系统上。</p> <p>4.系统应用采用 MVC 架构，展现层通过 HTML 实现；控制层通过 Controller 实现；模型层通过 Java 标准类来实现；与数据库的接口采用对 JDBC 进行轻量级封装的 DAO 提供的接口。并采用 ajax 局部刷新技术提高操作体验。</p> <p>5.系统所有操作通过 LogBack 记录操作日志；层与层之间关联采用松耦合框架技术实现业务。以业务模型为中心，实现数据、业务逻辑和展现分离；通过对业务的统筹分组达到系统的模块化和可配置化；通过对系统不同</p>	1

	<p>层次的管理增强了系统的稳定性、兼容性。</p> <p>6.系统对学生提交的答题结果实时进行评分，支持实时成绩查询，分数段统计，考场监控，成绩分析。</p> <p>7.平台设有功能工具箱，涵盖计算器、金融计算器，EXCEL 插件等实用工具，学生可通过 EXCEL 插件直接在表单上自由运算及运用函数公式计算。</p> <p>8.★平台支持单选题、多选题、判断题、实训题、业务题、银行题、报税题、综合题、Excel 题，前置题型（需要前面的任务做完才能解锁），让出题更加灵活；题目可以在不同角色中流转。</p> <p>9.支持案例库导入导出复制。</p> <p>10.全新的单据整理题型，支持系统整理和二维码整理，让用户更加真实地体验到单据整理到填写凭证的财务实操过程。进行审核并进行批准或驳回等操作。</p> <p>11.★具有模糊答案功能，即允许学生采用和标准答案不同的正确答案表达方式（比如：1、人民币大写“元”“整”和“圆”“正”互认，现金支票用途“提现”和“取现”“提取现金”等互认），允许学生答案行顺序与标准答案不同（比如会计分录多借多贷时允许借和贷各行分录顺序不同），评分系统能够智能识别互认为正确，而不是僵化的只要和正确答案不一样就判错。</p> <p>12.比赛开始时间可设定按固定时间开启和现场动态开启两种方式。</p> <p>13.▲具有 IP 筛选功能，教师可设置比赛场次只允许指定的 IP 段能进入比赛，方便教师监控。</p> <p>14.比赛结束后，可查看选手做题情况，支持四个岗位查看各自的做题情况或者切换岗位查看。</p> <p>15.▲具有比赛成绩分析功能，可查看每个业务题的最高分、最低分、平均分信息。</p> <p>16. ▲对于学生误点击结束竞赛的，支持由管理员在后台恢复为继续比赛状态，且原有答题数据还在。</p> <p>17.管理员可设定是否允许学生在答题结束后查看做题结果。</p> <p>18.老师可以自己新编实训案例，也可从已有的案例库中复制案例进行修改生成新的实训案例，背景单据可采用新增或从背景单据库复制的方式生成。</p> <p>19.设置正确答案时，支持设定单据的某些空格无需填写；支持单据某行出现个别空格错误时全行都错的评分规则。</p> <p>20.具有单据查询功能，方便学生实训时查询前面的业务数据，在实训界面就可以通过单据查询索引到所需要的单据。</p> <p>21.可以查看团队其他成员实训数据。</p> <p>22.▲软件提供仿真税务、银行功能。</p>	
--	---	--

		<p>23.采用云财务平台，模拟企业财务共享中心，从建账、凭证编制、审核、过账、自动结转损益、结账到生成账簿、报表，培养学生信息化运用能力。</p> <p>24.平台可以自定义报表公式。</p> <p>25.平台提供竞赛和练习两种模式，练习模式任务完成可以直接查看答案和解析。竞赛模式可以控制结束竞赛后是否显示成绩，查看做题结果。</p> <p>26.★平台可以设置一人多岗和多人分岗两种实训模式，一人多岗模式下，单个人可以在平台内随意切换不同角色进行实训，便于熟悉不同岗位实训任务；多人分岗模式下通过各岗位分工协作完成既定任务，培养团队协作精神，两种模式满足学生不同实训需求。</p> <p>27.竞赛重置功能后台灵活控制，用户可以在竞赛未结束前多次练习。</p> <p>28.平台支持用户批量导入、批量导出、批量生成。</p> <p>29.支持最终分数导出团队成绩，单岗成绩。</p> <p>30.账套凭证判分权重灵活设置。</p> <p><b>二、预置企业案例内容：</b></p> <p>1.预置案例库结合高职会计专业教学标准确定的课程体系和教学内容，以最新财税法规、制度和行业标准、规范、管理会计应用指引为依据，模拟企业的财务会计业务处理和相关管理会计预测、决策、分析能力。</p> <p>2.平台预置9家企业案例综合教学（财务会计7家+管理会计2家），并配套5套岗位职业素养内容。</p> <p>3.4家企业案例综合教学（财务会计）根据企业内部控制制度要求，按资金出纳岗位、成本会计、审核会计、会计主管四个岗位设置，以一家制造业一整个月完整的经济业务为主线，涉及的内容主要有银行结算单据填制、单据整理、账套创建、凭证编制及审核、过账、结账、成本分析、网上电子支付、虚拟网上报税、纳税筹划、报表编制。</p> <p>4.2家企业案例综合教学（管理会计）按资金管理、成本管理、营运管理、绩效管理设置，岗位之间业务互相联系，涉及的内容主要有现金预算、报表预算、资金需要量预测、筹资管理、运营资金管理、长期投资决策、成本计算、成本分析、生产预算、成本预算编制、本量利分析、期间费用预算、销售预算、短期经营决策、经济订货批量、平衡计分卡、绩效评价（财务分析）指标、绩效考核、责任会计等相关知识。模拟企业在日常经营过程中发生的经营决策、筹资决策、投资决策、全面预算和业绩考核与评价，为企业提供最优化决策，改善经营管理，提高经济效益。培养学生通过处理真实的业务，把管理会计知识转化为应用的能力。</p> <p>5.岗位职业素养涉及的内容主要有现金存储业务，凭证</p>
--	--	---

		<p>汇总业务，银行对账业务及会计制度设计。</p> <p><b>各模块主要功能：</b></p> <p>1.赛务模块主要功能：包括参赛人员信息管理、竞赛过程管理、案例导入和成绩管理。</p> <p>2.结果提交模块主要功能：选手根据竞赛要求在比赛结果提交平台直接提交结果，保存在服务器上，系统自动实时评分。</p> <p>3.赛题传输模块主要功能：企业案例录入等相关设置。选手按要求可自动阅览。</p>	
--	--	--	--



(6) 建设“六位一体”高水平校内数字外贸产教园-外贸跟单模拟实训平台软件采购项目

HT2021683

## 合同书 (货物类)

采购编号：0724-2100D74N5636

项目名称：中山火炬职业技术学院建设“六位一体”高水平校内数字外贸产教园-外贸跟单模拟实训平台软件竞争性磋商项目

2021年12月13日

第1页共27页

## 中山火炬职业技术学院建设“六位一体”高水平校内数字外贸产教园

### —外贸跟单模拟实训平台软件竞争性磋商项目

#### 采购合同

甲 方：中山火炬职业技术学院

乙 方：广州三华信息科技有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及国义招标股份有限公司 0724-2100D74N5636 号中山火炬职业技术学院建设“六位一体”高水平校内数字外贸产教园-外贸跟单模拟实训平台软件竞争性磋商项目的采购结果和采购文件的要求，甲、乙双方经协商确定，甲方向乙方订购货物（外贸跟单模拟实训平台软件）及其服务，为明确双方责任和权利，特签订本合同，共同遵守。具体条款如下：

#### 第一条 采购

项目建设内容：外贸跟单模拟实训平台软件

#### 第二条、合同货物

1、乙方负责向甲方供应下表中所列货物及负责安装调试。

品名	规格 型号	产地品牌 /厂家	单位	数量	单价(元)	总价(元)
外贸跟单模拟实训平台软件	V2.0	南京世格	1	套	128800	128800
总计：小写： <b>128800</b> 元，大写： <b>壹拾贰万捌仟捌佰元整</b> 。						

注：合同附页应有详细的货物配置清单；其中两份合同必须附三证及代理证书或授权书。

#### 2、合同总价

总价为：壹拾贰万捌仟捌佰元整（大写），即人民币¥128800元，该合同总金额是设计、制造、安装及验收合格之前及保修期发生的所有含税费用。本合同执行期间合同总金额不变。

#### 3、合同组成

详细价格、技术说明及其它有关合同货物的特定信息由合同附件说明。所有附件及本项目的采购文件、报价响应文件、会议纪要、协议等均为本合同不可分割之一部分。

#### 4、技术要求

乙方所提供货物，必须符合国家有关规范和环保要求及甲方的技术要求。

#### 5、合同货物交货、安装及验收

#### 5.1 合同货物的交货

5.1.1 乙方交货时间、工期：合同签订后 10 个工作日内。

5.1.2 乙方交货及安装地点：中山火炬职业技术学院指定地点。

#### 5.2 合同货物的安装

5.2.1 乙方负责合同项下的安装，一切费用由乙方负责。

5.2.2 乙方安装时须对各安装场地内的其他货物、设施有良好保护措施。如因乙方的原因造成甲方损失的，乙方需向甲方赔付相应的损失。

5.2.3 安装时间：货到 10 天内完成，特殊情况下甲乙双方协商解决。

#### 5.3 货物的验收

5.3.1 依据招标文件要求对全部货物、产品、型号、规格、数量及资料的验收。

5.3.2 应核对其全部产品等资料，如有出入应立即书面记录，由乙方解决，如影响使用则按合同有关条款处理。

5.3.3 货物进行系统测试，应严格按测试计划进行，做好各项原始记录。

5.3.4 系统测试中如发现货物性能指标或功能上不符合招标文件和合同时，将被看作性能不合格，甲方有权拒收并要求赔偿。

5.4 乙方保证合同项下提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标或版权。否则，乙方须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用。

### 6、质量保证及售后服务

6.1 乙方保证所提供货物的供货渠道符合国家相关规定，保证合同货物是由原制造商生产的、未曾使用过的全新、原装、合格产品，其质量标准、规格及技术特征完全符合制造商所在国家及中国的最新标准和规定；保证完全符合招采购文件、本合同所要求的功能和技术参数；保证合同货物质量的可靠性及安全性。

6.2 乙方必须保证所有货物均为正货。

6.3 如果甲方发现乙方提供的货物质量有问题，有权要求乙方对有问题的货物立刻进行更换，乙方必须在接到甲方通知后 30 分钟内对有问题的货物进行更换并交到甲方指定地点、8 小时内完成安装并正常投入使用；若乙方无法按前述规定时限完成约定服务，由此导致甲方各项支出或者损失，乙方自愿向甲方全额赔偿。

6.4 合同货物及软件系统质保保用期为本项目有关部门验收签字之日起不少于 5 年。质保保用期内所有货物均由乙方提供整体免费保修及系统维护升级服务。

质保保用期内非因甲方的人为原因而出现产品质量及安装问题，由乙方负责包修、包换或包退，并承担因此而产生的一切费用。故障保修响应要求：乙方应提供所列的产品保修期内每周五天工作制度表，每天 8 小时服务，一旦用户货物出现问题，乙方需在 4 小时内到达货物故障现场。货物维修超过 2 天不能修复的供应商免费提供替代货物。保修期内货物故障 10 个日历日内无法修复的，供应商需在 10 个日历日内无偿更换新货物，质保期按故障天数相应延长。

下列情况乙方不负责免费保修：

- (1) 未按照乙方提供的正确使用方法而引致货物故障损坏；
- (2) 擅自改装货物；
- (3) 各种人为因素或天灾等外来因素造成的损坏。

6.5 因货物的质量问题而发生争议，由广东省或中山市质检部门进行质量鉴定，鉴定费用由乙方垫交。货物符合质量标准的，鉴定费用由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费用由乙方承担。

6.6 乙方无偿培训甲方操作和维修人员，主要内容为货物的基本结构、性能的构造及修理，操作使用，保养与管理，常见故障的排除，紧急情况的处理等，培训地点主要在货物安装现场或按甲方安排。

7、甲方对应急救急货物采购有自主权，甲方有权直接采购，不受供应商和本项目制约。

### 第三条 甲方权利和义务

- 1、享受乙方提供的供货服务。
- 2、如发现乙方服务期间的货物质量存在问题，有权要求服务商加强管理，提高服务质量，甚至更换服务人员，直至满意为止。
- 3、对乙方提供的货物进行验收，不合格的货物有权拒收或要求乙方退、换货。
- 4、向乙方追究违约行为。
- 5、按时查验已交收的货物。
- 6、妥善保管好所有的采购单据和资料。
- 7、注意保护乙方的合法权益，不得假借政府采购之名为其他单位或个人采购。
- 8、充分利用供货资格服务制度规定的价格让利和服务条件，监督乙方履行约定的应尽义务。

### 第四条 乙方权利和义务

- 1、要求甲方按时结清供货服务采购款项。
- 2、依据招标文件要求和乙方投标文件的承诺，及时向甲方按时提供全新且符合国家规范的货物，不得在中标合同内容之外，提出任何附加条款，不得将协议服务任务转给别的供应商。
- 3、保证货物质量和货物的完整性，杜绝假货、次品、配置被擅自变动或进货渠道不正当等情况的发生。如因供应货物质量问题造成甲方损失，由乙方承担相应的赔偿责任。
- 4、保证所供货物是符合国家质量标准的全新原厂产品。不以次充好或随意更换，须经甲方同意。
- 5、严格按投标书的服务承诺按时完成维修工作，如甲方送修货物在乙方维修期间出现丢失或损毁，由乙方承担全部赔偿责任。
- 6、如乙方未经过执行协议供货程序而直接向甲方供货，则甲方可以确认当次采购无效，造成的有关损失由乙方承担。

7、乙方须设置1名协议联络员,接受甲方的监督管理,并于每月5日前(节假日顺延)向甲方报送上月协议服务统计表和有关资料。乙方应保存好所有的单据和资料,随时接受甲方的检查。

8、乙方对外宣传、刊登广告时涉及协议服务问题的,要按甲方统一规定执行。

9、在协议供货服务资格有效期内,供货服务的价格为供应商报价时所承诺的价格。

10、如甲方发现乙方违反招标文件的有关规定或本合同条款,甲方有权根据《中华人民共和国民法典》及招标文件罚则对乙方进行处罚,或直接停止乙方的供货资格,情况严重的,列入本地区不良供应商名单。

#### **第五条 付款办法**

1、乙方按合同要求正常交付产品,并经甲方验收合格确认后,甲方应在30个工作日内向乙方支付合同总金额的95%的价款;

2、合同总金额5%的余款作为质量保证金,在产品正常使用期满10个月后,如果没有重大质量问题,甲方在30个工作日内无息支付乙方质量保证金。

#### **第六条 技术服务**

1、乙方应派员到甲方指定地点配合工作。

2、乙方按甲方提供的合同执行进度计划,再配合甲方及有关单位,以此做好合同执行进度上的配合工作。

#### **第七条 不可抗力**

1、不可抗力指战争、严重火灾、洪水、台风、地震等或其它双方认定的不可抗力事件。

2、签约双方中任何一方由于不可抗力影响合同执行时,发生不可抗力一方应尽快将事故通知另一方。在此情况下,乙方仍然有责任采取必要的措施加速供货,双方应通过友好协商尽快解决本合同的执行问题。

#### **第八条 索赔**

1、如因合同货物的质量有异议,甲方有权根据有关政府部门的检验结果向乙方提出索赔。

2、在合同执行期间,如果乙方对甲方提出的索赔和差异负有责任,乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

(1)甲方要求退货,乙方按合同规定的同种货币将货款退还给甲方,并承担由此发生的一切损失和费用。

(2)甲方不要求退货,根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额甲乙双方商定降低货物的价格。

(3)甲方不要求退货,要求用符合规格、质量和性能要求的新货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷的部分,乙方应承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时,相应延长质量保证期。

10.3 如果在甲方发出索赔通知后30天内,乙方未作答复,上述索赔应视为已被乙方接

受。甲方将从合同款项中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

#### 第九条 违约与处罚

1、甲方应依合同规定时间内，向乙方支付货款，每拖延一天乙方向甲方加收合同金额的1%的违约金。（本项目属于政府采购项目，合同款项的支付需经政府财政部门的审批，甲方在约定时间内向有关部门提出支付申请手续后即视为甲方已经按期支付。）

2、乙方未能按时交货，每拖延1天，须向甲方支付合同金额的5%的违约金。

3、乙方交付的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收，乙方向甲方支付合同金额的5%的违约金。

4、甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方支付合同金额的5%的违约金。

5、乙方未能交付货物，则向甲方支付合同金额的7.5%的违约金，且甲方有权解除本合同，乙方无条件退回甲方已支付的全部款项。

#### 第十条 合同终止

如果一方严重违反合同，并在收到对方违约通知书后在30天内仍未能改正违约的另一方可立即终止本合同。

#### 第十一条 法律诉讼

签约双方在履约中发生争执和分歧，双方应通过友好协商解决，若经协商不能达成协议时，则向合同签订甲方所在地人民法院提起诉讼。受理期间，双方应继续执行合同其余部分。

#### 第十二条 其他

1、本合同一式伍份，甲方叁份，乙方一份，招标代理机构一份，具有同等法律效力。合同自签字之日起即时生效。

2、本合同未尽事宜，由双方协商处理。

甲方（盖章）：中山火炬职业技术学院

签约代表：

地址：中山市火炬开发区中山港大道60号

电话：0760-88291796

传真：0760-88291796

签约日期：2021年12月13日

乙方（盖章）：广州三华信息科技有限公司

签约代表：

地址：广州市天河区灵山东路5号401室  
(部位：3)

电话：020-82570700

传真：020-82570600

签约日期：2021年12月 日

#### 附：世格外贸跟单模拟实训平台软件详细内容

1. 管理员可以进行账户管理和教学模块导入管理，并可指定老师的授课权限。
2. 老师可对教学班进行团队管理（例如：添加主讲老师及助教老师；学员踢出教学班、课堂加分；团队分组）。
3. 老师可根据教学进度开放或关闭任意单元，选择合适的主题实施课堂教学与实训。
4. 老师可在教学与实训过程中使用论坛交流模式实施师生之间、学生团队之间、学生之间的互动。
5. 老师可加入其他教学班学习和交流。
6. 老师可设置评分比率，包括实训得分和课堂表现分；用评分功能统计并分组导出成绩为 excel 文件。
7. 开放性的首页编辑功能，允许老师自由设置教学班首页内容，可用文字，图片，超链接，表格等形式。
8. 能够提供不少于 70 段关于外贸跟单工作的视频资料，包括业内专家的采访、真实工作场景等相关内容。
9. 教学与实训内容的设计，以具体的真实工作场景和任务为载体，以多种人机交互的模式为实现方式。
10. 应包含从签订贸易合同开始到核销退税为止的全程跟单过程，其具体内容包括：跟单新上岗准备、贸易合同跟单、样品跟单、供应商选择跟单、物料采购跟单、生产跟单、包装跟单、产品认证与质量检验跟单、货物运输与保险跟单、报关与报检跟单、结算与善后跟单等，在内容上和全国外贸跟单员考试中心实现最佳对接。
11. 软件应能应用现代交互技术提供各种人机交互模式，包括视频、图片，题型包括单项选择、多项选择、图片选择、单据填写、表格填写、填空、判断、制表、图形拖拽、图形区域选择、计算、论述等。
12. 实训采用真实案例还原，内容涉及的订单样式为真实订单，提供综合实训中的服装原样为教具。
13. 和全国外贸跟单员考试中心合作开发的，需提供证明原件。
14. 至少提供四套实训案例，实训案例设计由带领到独立、由简单到复杂、由单一到多单，符合企业培养模式。
15. 实训案例应分带答案的 A 卷和不带答案的 B 卷，方便老师组织练习和考试。
16. 应提供自动评分功能，可对学生每单元实训成绩进行排名。
17. 老师可设置实训规则，可开放全部单元内容或要求每一单元达到及格才能进行下一单元。
18. 应设置允许学生清空单元学习记录重做。
19. 注重提高学生职业素养，在实训过程中针对相关步骤有能力提示。
20. 软件基于 B/S 架构，遵循 HTML5 规范，能够在 Windows、IOS、Andriod 等系统上跨平台稳定运行，支持手机、平板电脑等移动设备。
21. 软件采用真实人物和真实场景。
22. 可以根据教学要求和课时安排设计实训课程。

# 成交通知书

广州三华信息科技有限公司：

非常高兴的通知贵司为《中山火炬职业技术学院建设“六位一体”高水平校内数字外贸产教园-外贸跟单模拟实训平台软件竞争性磋商项目》（项目编号：0724-2100D74N5636）的成交供应商，成交结果如下：

采购内容	数量	成交金额
建设“六位一体”高水平校内数字外贸产教园-外贸跟单模拟实训平台软件	1项	¥128,800.00 (壹拾贰万捌仟捌佰元整)

请贵司凭此成交通知书按竞争性磋商文件及相关法规要求与采购人联系签订正式采购合同。

特此通知，顺颂商祺！

再次感谢贵司对本次采购项目及我司工作的支持。



采购人：中山火炬职业技术学院  
联系人：陈老师 联系电话：0760-88291796  
请贵司在合同签订后及时将合同原件交我司备案及办理保证金退回事宜（国义招标股份有限公司，联系人：吴小姐，电话：020-37860512）

国义招标股份有限公司  
联系电话：020-87768198  
地址：广州市越秀区东风东路 726 号



(7) 珠江西岸产教融合跨境电商服务中心校内实训室

HT2021682

中山火炬职业技术学院珠江西岸产教融合跨境  
电商服务中心校内实训室项目

# 合 同 书

签约地点：中山火炬职业技术学院

签订日期：二〇二一年十一月十三日



甲 方：中山火炬职业技术学院                      乙 方：广州卡瑞欧教育科技有限公司  
 电 话： 0760-88291180                                  电 话：020-86680603  
 传 真： 0760-88291180                                  传 真：020-86680603

地 址：中山市火炬开发区中山港大道 60 号    地 址：广州市天河区景邮路 12 号 428 房

根据中山火炬职业技术学院珠江西岸产教融合跨境电商服务中心校内实训室项目(项目编号：GZZZ-ZS-2021062)的招标结果，中山火炬职业技术学院（以下简称甲方）与广州卡瑞欧教育科技有限公司（以下简称乙方）就乙方向甲方提供的货物和服务，经买卖双方协商一致，签订本合同，共同遵守如下条款：

### 一、 合同标的

1.合同内容包括产品费用、税费、仓储费、运输费、搬运费、保管费、安装费、调试费、培训费等，及合同实施过程中不可预见费用等能完成本次采购项下的全部相关服务。

#### 2、货物情况表

序号	分项名称	品牌	型号	具体内容	单位	数量	单价	合计(元)	备注
1	云终端工作站	凌极	LB7	<b>【硬件规格】</b> 1. 处理器采用 x86 架构，I5 处理器，六核十二线程，最大睿频 4.3GHz； 2. 内存容量 8GB，硬盘容量 512GB (SSD)； 3. 21.5 英寸 LED 液晶显示器：(HKC P228H) 4. USB 键鼠； <b>【终端支撑软件】</b> 1. 图形化界面，能够显示芯片运行过程中的温度变化情况； 2. 软件界面可查询内存、硬盘、网卡、芯片和 USB 接口信息； 3. 多语言界面，在不退出软件情况下切换中文和英文界面；	台	50	5800	290000	
2	教师控制工作站	惠普	HP 288 Pro G6	1.处理器类型：CPU i7-10700； 2.主板：H470 芯片组； 3.内存类型：16GB DDR4； 4.硬盘：1TB SATA HDD； 5.显卡：高清集成显卡，VGA+HDMI 输出； 6.声卡：集成；	台	1	6800	6800	

3	跨境电商案例实操课程资源平台	CRO	V2.0	<p>1. 系统采用 B/S 结构，支持手机端访问登录。</p> <p>2. 功能模块要求：</p> <p>1) 三种用户角色，管理员、教师、学生。</p> <p>2) 支持教师端批量导入资源功能</p> <p>4) 支持任意资源搜索与在线浏览</p> <p>5) 课程资源必须支持一键下载、</p> <p>6) 支持页面信息定制；</p> <p>7) 系统后台自动记录账号登录与操作记录</p> <p>8) 可设置作业和考试两种功能模式，支持批量导入和单独导入方式。</p> <p>9) 系统内置智能自动评测模块，练习作业和考试试卷由系统自动评改。</p> <p>10) 系统必须为内置播放器播放视频，支持大部分通用格式视频上传后，提供自动转码生成可播放的电脑格式和手机格式。</p> <p>11) 学生上传作业模块，支持任意文件，不限大小上传至教师端后台。</p> <p>12) 必须支持平台搜索功能，任意关键字搜索；</p> <p>13) 内置智能数据分析系统，综合统计学生各方面在平台的使用情况。</p> <p>14) 系统需要覆盖 30 个学时以上，系统实训内容覆盖亚马逊平台基于项目资源等方面的基本商务知识</p> <p><b>【功能】</b></p> <p>1. 支持屏幕广播暂停和播放，方便老师在广播教学的同时，回顾教案而不被学生知道；</p> <p>2. 支持屏幕广播标注，可以随时白板或黑板覆盖教学内容，进行专门的黑板教学讲解；</p> <p>3. 支持课堂练习；</p> <p>4. 系统必须支持 Windows 7 和 Windows 10 操作系统；</p> <p>5. 监视和辅导支持教师同时监视 64 个学生屏幕，具有暂停+自动轮循监视功能，有效掌握学生学习状况；</p> <p>7. 多频道教学支持 16 路数字频道教学；</p> <p>8. 主要功能实现单键操作、单键恢复；</p> <p>9. 多语言用户界面支持中、英、日等 12 种语言，便于外教授课。</p>	套	1	40000	40000
4	多室合一教学软件	凌极	多室合一实验室软件 V3.2	<p><b>【功能】</b></p> <p>1. 支持屏幕广播暂停和播放，方便老师在广播教学的同时，回顾教案而不被学生知道；</p> <p>2. 支持屏幕广播标注，可以随时白板或黑板覆盖教学内容，进行专门的黑板教学讲解；</p> <p>3. 支持课堂练习；</p> <p>4. 系统必须支持 Windows 7 和 Windows 10 操作系统；</p> <p>5. 监视和辅导支持教师同时监视 64 个学生屏幕，具有暂停+自动轮循监视功能，有效掌握学生学习状况；</p> <p>7. 多频道教学支持 16 路数字频道教学；</p> <p>8. 主要功能实现单键操作、单键恢复；</p> <p>9. 多语言用户界面支持中、英、日等 12 种语言，便于外教授课。</p>	套	1	4000	4000
5	智慧黑板	希沃	BV86 EV	<p>1. 整机屏幕采用 86 英寸 UHD 超高清 LED 液晶屏，显示比例 16:9，屏幕图像分辨率 3840*2160，</p> <p>32. 整机采用三拼接平面一体化设计，无推拉式结构及外露连接线，外观简洁。整机尺寸宽度 4200mm。</p> <p>3. 采用电容触控技术，支持 Windows 系统中进行 20 点。</p> <p>4. 主板采用 H310 芯片组，搭载 i5 CPU</p> <p>5. 内存：8GB DDR4 笔记本内存或以上配置。硬盘：256GB SSD</p>	台	1	37000	37000

6	讲台	国产	定制	教师主控桌。钢木结构，三聚氰胺板贴面，优质PVC封边，外形美观，牢固可靠。	张	1	2000	2000	
7	无线麦克风	昕影	XY-820U	1、频率范围：720-820MHz。音频响应：80Hz-18KHz (-3dB)。 2、输出功率：高功率10mW，低功率3mW。信道数量：200。	套	1	1300	1300	
8	有线麦克风	得胜	DM-2300	1、单体；动圈式； 2、指向性：心型；	套	1	400	400	
9	耳机	凌极	LE5	1. 耳机频响范围：20Hz-20KHz；耳机灵敏度：118dB S.P.L. at 1KHz；耳机阻抗：16Ω； 2. 麦克频响范围：20Hz-20KHz；麦克灵敏度：-26dB；麦克阻抗：2.2kΩ；	套	50	150	7500	
10	功放	昕影	XY-621	1、安装调试简单、扩音清晰、灵敏度高、输出功率大、性能稳定、保护功能完善。 2、五路有线话筒输入、四路音频输入、一路前级音频输出。	台	1	2000	2000	
11	专业音响	昕影	XY-8050	采用优质单元，强劲功率输出，卓越的音质和完善的保护功能。适用于各类教室、会议室、多功能厅。	只	4	800	3200	
12	网络交换机	华为数通智选	S1730S-S24T4S-A1	24个10/100/1000BASE-T以太网端口，4个千兆SFP，交流供电	台	3	2000	6000	
13	网络机柜	国产	定制	20U网络机柜	个	1	2500	2500	
14	双人位电脑桌	国产	定制	1、尺寸：定制（数量按单个学生位算） 2、材料：面板基材采用三聚氢氨板，	张	25	880	22000	
15	圆凳	国产	定制	坐面材质：优质橡木；框架材质：实心镀锌钢筋，表面不绣处理；	张	50	90	4500	
16	强弱电工程	国产	定制	1、符合国家和行业网络施工质量标准，布设线槽须强弱电分离，走线合理互不交叉； 2、提供6类网线和6类水晶头； 3、提供电源线及电源插座。	项	1	28000	28000	
总计					¥：457200.00元		大写：肆拾伍万柒仟贰佰元		

## 二、 价格

1. 合同总价：（人民币）大写 肆拾伍万柒仟贰佰元整（¥ 457200.00 元）。
2. 总价包括：货物（车价）、安装费、调试费、运输保险、随机零配件、标配工具费、

技术服务费（含联络费、培训费）、检测验收费、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等能完成本次采购项下的全部费用。价格明细清单见合同附件。

3.如合同内容没有变更，本合同价格为固定不变价。

4.如果单价和数量的乘积与总价不一致时，以单价为准并修正总价。

### 三、 付款

1. 双方签订合同后，甲方向乙方支付合同总金额的 20%的价款；

2. 乙方货到后，甲方按合同要求清点无误后，甲方向乙方支付合同总金额的 75%的价款；

3. 乙方在供货后必须在 30 个工作日内对所有设备完成安装调试，经甲方验收合格后满 6 个月，甲方向乙方支付质保金（合同总金额的 5%）。

### 四、 包装、装卸、运输、保管及保险

1.包装必须与运输方式相适应，包装方式的确定及包装费用均由乙方负责；由于不当的包装而造成货物在运输过程中有任何损坏、丢失由乙方负责。

2.包装应足以承受整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，充分考虑到运输途中的各种情况（如暴露于恶劣气候等）和中山地区的气候特点，以及露天存放的需要。

3.专用工具及备品备件应分别包装，并在包装箱外加以注明其用处。

4.每一包装箱两个侧面用不褪色的油漆和明显易见的中文字样做出标记。

5.标记内容包括：箱（件）号、装运标志（唛头）、毛重（kg）、尺码（长×宽×高，用 mm 表示）、净重（kg）、到货地址、收货人名称、货物名称、合同编号以及“勿近潮湿”、“小心轻放”、“此边向上”等。

6.包装费、运费已包含在投标总价内。

7.货物在现场的保管由乙方负责，直至项目安装、验收完毕。

8.货物在安装调试验收合格前的保险由乙方负责，乙方负责其派出的现场服务人员人身意外保险。

### 五、 安装与调试

1.乙方派出的服务人员应具备相应的资质及相关的专业知识及技术水平，熟悉本合同所述相关货物的规格、技术指标及安装工艺，有足够能力安装调试本合同的货物并达到本合同要求。

2.乙方派出的安装队伍须具有相应安装经验及资质，保证安装达到本合同附件中的安装、调试、保养服务条款的要求。

- 3.乙方负责到甲方指定的安装地点进行安装调试。
- 4.乙方负责提交详细工程安装进度表。
- 5.乙方应设安装负责人，负责安装协调管理工作。
- 6.安装所需工具设施物料由乙方自备、自费运到现场，完工后自费搬走。
- 7.调试：按国家相关施工验收规范进行，分阶段进行调试。
- 8.乙方人员实施及监督所供货物的试运行，并在双方商定的一定期限内对所供货物运行、维护实施监督指导，但监督指导并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务。
- 9.设备的拆箱、安装、通电、调试等工作由乙方负责，但必须在甲方指定人员的参与下进行。
- 10.设备通电测试应单台进行，所有设备通电自检正常后，才能相互联结。
- 11.设备全部安装完成且连接完毕进行系统测试，应严格按测试计划进行，做好各项原始记录，调试的原始记录须经各方签字后作为验收的文件之一。

## 六、 现场管理

- 1.为便于管理，甲方和乙方在项目期间的联络，应通过指定的乙方和甲方的全权代表进行。
- 2.从开始交货到竣工验收结束的整个项目期间，甲方应实施必要的措施配合乙方做好施工现场的安全工作。
- 3.乙方派出的服务人员须遵守甲方的各项条例。
- 4.乙方派出的服务人员必须遵守安全、文明施工、操作原则，如因乙方原因导致甲方或者其它任何第三方人身、财产损失的，乙方应承担全部责任；

## 七、 质量保证及售后服务

1.所有设备由乙方自甲方验收合格之日起提供三年质保维护。所有软件由供货商自甲方验收合格之日起，由乙方及时根据中山火炬职业技术学院的要求更新软件内容，提供软件产品无用户限制，提供五年免费升级服务。

2.成交供应商在质保期内提供免费的系统升级维护和上门维修服务，常设每周7天X24小时服务专线和长期的免费技术支持，对采购人的服务通知成交供应商必须在接报后1小时内对使用单位所提出的维修要求做出实质性反应，并提供应急策略，遇到成交供应商软件故障而导致软件产品不能正常运行，且通过远程技术支持不能解决的，成交供应商承诺12

小时内上门解决或提供远程代替服务器。

- 3.乙方必须提供全新产品，并且符合国家以及该产品的出厂标准。
- 4.乙方必须对所投项目中涉及到的主要产品提供：质量保证书。
- 5.乙方必须保证所有设备和配件均为正货；乙方对所供产品按照国家规定或行业规定提供保修。
- 6.保修期内，供应商负责对其提供的设备整机进行维修，并且保证每季度上门检修一次，不再向采购人收取费用，软件产品介质（产品光盘及软件狗）损坏免费更换。
- 7.所有设备保修服务方式均为供应商上门保修，即由供应商派员到招标人设备使用现场维修，由此产生的一切费用均由供应商承担。
- 8.到货后，乙方须派遣有资格证的工程师免费安装调试，安装完成后有专职应用工程师上门培训。

#### 八、 交付使用时间及验收要求

- 1.交付使用时间：签订合同并生效后 15 个日历天内完成整个项目的供货、安装、调试，并交付使用。
- 2.交货地点：中山火炬职业技术学院。
- 3.验收时间：安装调试完毕交付甲方，若货物运行正常，可提出验收申请。
- 4.技术资料：随机提供全套、完整的技术资料，包括仪器说明书、操作手册、维修保养说明书等。
- 5.乙方应给出项目详细的验收方案，包括验收项目、验收标准，验收实施办法等。
- 6.国内生产的部件必须有国家有关部门的认证合格证。
- 7.国外生产的部件必须有合法的进货渠道证明。
- 8.验收由甲方、乙方及相关人员依国家有关标准、合同及有关附件要求进行。
- 9.验收完毕由甲方及乙方在验收报告上签名。

#### 九、 技术资料

- 1.乙方应于验收后向甲方提供验收报告、技术文件的归纳、整理、提交。
- 2.技术文件：包括验收报告、技术文档、完整的软、硬件技术资料等。

#### 十、 知识产权

1.乙方应保证,甲方在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时,免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或其他知识产权的起诉。如发生此类纠纷,由乙方承担一切责任。

2.乙方为执行本合同而提供的技术资料、软件的使用权归甲方所有。

#### 十一、 产权与风险转移

1.货物的产权,在货物验收合格并移交交付后由乙方转移至甲方。

2.货物损坏、灭失的风险在验收合格,买卖双方签署验收合格证书并移交交付使用时由乙方转移至甲方。

3.如货物不符合合同约定,甲方可以拒收,在拒收情况下,或者解除合同的,货物毁损、灭失的风险由乙方承担。

4.产权和风险的转移,不影响因乙方履行义务不符合约定,甲方要求其承担违约责任的权利。

#### 十二、 索赔

1.验收不合格,甲方有权根据有关政府部门的检验结果向乙方提出索赔。

2.在合同执行期间,如果乙方对甲方提出的索赔和差异负有责任,乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

(1)乙方同意退货,并按合同规定的同种货币将货款退还给甲方,并承担由此发生的一切损失和费用;

(2)根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额买卖双方商定降低货物的价格;

(3)用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷的部分,乙方应承担一切费用和风险并负有甲方所发生的一切直接费用。同时,相应延长质量保证期。

#### 十三、 违约责任

乙方所提供的货物的名称、技术参数、功能或技术要求必须是真实可靠的,如果甲方验收时发现货物达不到所承诺名称、技术指标、功能和要求,乙方必须无条件进行整改,若乙方拒绝整改或整改后仍无法通过甲方验收的,则甲方有权单方面终止合同,乙方应自收到甲

方《终止合同通知书》之日起15日内退还甲方已支付的全部款项，已发生的一切费用及损失均由乙方自行承担，且乙方应向甲方支付合同总价款20%的违约金，造成甲方损失的乙方还应赔偿甲方因此所遭受的全部损失。

#### 十四、 争端的解决

1. 凡与本合同有关而引起的一切争议，买卖双方应首先通过友好协商解决，如经协商后仍不能达成协议时，任何一方可以向甲方所在地法院提出诉讼。

2. 本合同的诉讼管辖地为甲方所在地的法院。

3. 在进行法院审理期间，除提交法院审理的事项外，合同其他部分仍应继续履行。

4. 本合同按照中华人民共和国的法律进行解释。

#### 十五、 不可抗力

1. 由于一般公认的人力不可抗拒的原因造成不可意料的事故而不能按合同规定交货验收时，乙方应立即以书面形式通告甲方，证明事故的存在。

2. 在不可抗力事件发生后，双方应努力寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。如人力不可抗拒因素继续存在，致使在合同规定的完工期后三十天内仍不能完工验收，甲方则有权解除合同，这时，买卖双方均不互提出索赔，甲方不承担终止合同的责任，但不影响双方对非不可抗力造成的违约追究责任。

3. 如乙方逾期交货之后遭受不可抗力，不能享受本条规定的责任免除。

#### 十六、 税和关税

1. 中国政府根据现行税法对甲方征收的与本合同有关的一切税费均由甲方负担。

2. 中国政府根据现行的税法规定对乙方或其雇员征收的与本合同有关的一切税费（包括但不限于产品的进口关税、所有产品的国内增值税）均应由乙方负担。

3. 在中国境外发生的与本合同执行有关的一切税费均应由乙方负担。

#### 十七、 合同生效

本合同经双方授权代表签字盖章后生效。

#### 十八、 其它

1.本合同之所有附件均为合同的有效组成部分，与本合同具有同样法律效力。合同与附件之间内容应认为是互为补充和解释，但如有模棱两可或相互矛盾之处，以时间在后的文件为准。

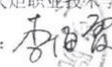
2.在执行本合同的过程中，乙方需遵守所有经买卖双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分，其生效日期为双方签字盖章或确认之日期。

3.除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

4.本合同正本一式陆份，甲方执叁份，乙方执贰份、采购代理机构一份。

5.本合同合计10页 A4 纸张，缺页之合同为无效合同。

甲方（盖章）： 中山火炬职业技术学院

甲方法定代表（签字）：

地 址：

邮政编码：

电 话：

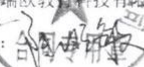
传 真：

开户银行：

开户账号：

日 期：2021年 12月 13日

乙方（盖章）： 广州瑞欧教育科技有限公司

乙方法定代表（签字）：

地 址：广东省广州市天河区景福路 12 号 428

邮政编码：510630

电 话：020-86680603

传 真：020-86680603

开户银行：广州银行东风支行

开户账号：8002 5048 4408 011

日 期：2021年 月 日

广州筑正工程建设管理有限公司中山分公司

地址：中山市东区起湾南道98号顺景朝阳活力坊二栋二楼之六

电话：(0760)88384806 邮箱：truzemzs@163.com 邮编：528403

## 成交通知书

广州卡瑞欧教育科技有限公司：

广州筑正工程建设管理有限公司中山分公司受中山火炬职业技术学院的委托，就中山火炬职业技术学院珠江西岸产教融合跨境电商服务中心校内实训室项目（项目编号：GZZZ-ZS-2021062）采用竞争性磋商进行采购，按规定程序进行了开标、评标，经磋商小组评审，采购人确认，贵公司为本项目的成交供应商。

成交项目	中山火炬职业技术学院珠江西岸产教融合跨境电商服务中心校内实训室项目
成交金额	小写：457200.00 元 大写：人民币肆拾伍万柒仟贰佰元整

请贵公司接此通知书后在三十日内参照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定并按磋商文件确定的事项和响应文件的承诺与采购人签订采购书面合同。待采购人自采购合同签订之日起七个工作日内，将合同原件报（广州筑正工程建设管理有限公司中山分公司）备案后，按合同约定履行。

特此通知。

采购人联系人：刘老师

联系电话：0760-88291796

广州筑正工程建设管理有限公司中山分公司

2021年12月8日

(8) 珠江西岸跨境电商公共服务平台（单一窗口实务实习平台）

HT2021692

# 中山火炬职业技术学院珠江西岸跨境电商公共服务 平台（单一窗口实务实习平台）采购合同

合同编号:2021121101

购买方：（以下简称甲方）

销售方：（以下简称乙方）

单位名称：中山火炬职业技术学院

单位名称：上海远恒电子工程有限公司

单位地址：中山市火炬开发区中山港大道60号

单位地址：上海市天目西路547号联通国际大厦1715室

甲乙双方本着平等互利协商一致的原则，依据《民法典》的有关规定，签订本合同。

## 第一条、 合同标的及价款

甲方向乙方购买《远恒单一窗口实务实习平台软件》教学软件一套。

序号	货物名称	型号及技术规格	生产厂家名称	数量	单价	总价	备注
1	《单一窗口实务实习平台》	V 3.0	上海远恒	1	199,000	199,000	
合计（总价）：		¥199,000元（大写：壹拾玖万玖仟元整）					

### 支付方式：

1. 合同签订后，乙方按照合同要求，完成项目并全部货物到指定地点，安装完毕并最终验收合格后30个工作日内，乙方提供有效发票后，甲方向乙方支付至合同总价的95%，余下的5%作为质量保证金，在产品正常使用满12个月后，如各项服务达到要求，30个工作日内无息支付。

2. 乙方凭以下有效文件与甲方结算：（1）成交通知书；（2）合同；（3）乙方开具的正式发票；（4）验收报告（加盖甲方公章，甲方配合）。

3. 因甲方使用的是财政资金，甲方在前款规定的付款时间内，向财政部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），即视为甲方已经按期支付。

## 第二条、双方的权利义务

甲方在使用此软件的过程中应注意保护软件的知识产权。未经乙方允许，甲方不得将该软件或其中任何一部分向他人出售、出租、转让权利或者以其他形式进行转让或提供利用。甲方对乙方的知识产权保护义务不因合同被宣布无效、撤销解除或终止而失去效力。

乙方保证所提供软件是没有病毒的、拥有完全知识产权的正版软件。如发生第三方指控甲方购买的软件有侵权问题，甲方对此不负任何法律和经济责任，乙方应负责与第三方进行交涉，并承担由此而产生的责任后果。如果甲方因此受到第三方索赔的，甲方有权向乙方追偿。乙方应赔偿甲方所受到的损失。

## 第三条、软件安装、调试、培训和验收（软件功能与模块见附件）

1. 合同生效后，乙方在接到甲方安装通知后七个工作日内完成软件安装、调试工作，并提供相应的操作手册一本和安装光盘一张。

2. 甲方有协助乙方完成软件的安装调试工作的义务。乙方只在甲方一台已装有 win2000Server 和 SQLServer2000 的主服务器上安装软件,甲方须保证服务器运行正常。

3. 乙方负责完成教学软件的安装、调试。安装、调试完成后乙方同时提供一次免费的上门培训;对专业老师进行操作使用培训;对机房管理人员进行软件恢复安装培训。

4. 经甲乙双方确定,在乙方安装调试培训完成后,双方当场进行软件验收工作,如甲方未向乙方提出验收要求而直接使用的,视为甲方默认验收合格。乙方软件各项功能在甲方服务器上正常运行即为合格。甲方人员对软件验收后,应签署安装确认单。甲方人员在验收时发现产品无法正常运行,应立即向乙方提出整改意见,乙方应及时更换。逾期未提出整改意见视为所交付的产品验收合格。

5. 软件功能与模块见附件。

#### 第四条、售后服务/升级服务

1. 提供免费在线咨询,技术支持,远程修复等技术服务,售后服务电话:021-63171809,地址:上海市静安区天目西路 547 号联通国际大厦 1715 室;

2. 质保期:十年。提供技术服务和售后服务的项目:软件安装、调试、培训和质保期内包括免费上门维修等服务,质保期外软件使用方将长期享受电话、电子邮件和在线通信的技术支持,远程修复等服务,供应商也将定期进行电话回访了解软件运行情况,并作相应的技术指导。

3. 售后服务响应时间:提供 7 天\*24 小时售后服务,如软件无法使用,承诺在 1 小时内响应,由专业技术人员第一时间通过远程等方式解决故障。

4. 详细的培训计划:产品交付时,提供本软件相应的安装光盘、使用手册相关资料,同时提供一次免费的培训,保证相关负责教师能够熟练操作该产品(专业老师学会软件操作,机房老师学会软件维护);如遇学校人员更替,承诺提供 5\*8 小时的电话、QQ 等 IM 通讯软件以及 E-Mail 在线培训服务。

5. 教学内容长期免费升级。软件加密狗是软件著作权的象征,甲方有义务妥善保管好软件加密狗。如加密狗损坏,乙方将免费提供以旧换新服务,如加密狗丢失,乙方不承担任何与之相关的责任。

6. 定期回访:我公司客户服务部门将定期对直接用户进行追踪访问(电话或上门),了解产品使用情况并请用户对产品及服务支持作出评价。

#### 第五条、双方责任及违约条款

##### 甲方违约责任

1. 如甲方逾期支付货款,则甲方从应付款之日起,每天向乙方偿付应付款项万分之三的违约金。
2. 若甲方的软、硬件条件不能按期到位,而影响到乙方的工作,则工期按拖延时间顺延,因此产生的相应费用由甲方承担。

##### 乙方违约责任

1. 若由于乙方原因造成工期延后时,则乙方应从合同规定完工之日起每日向甲方偿付合同总价款项万分之三的违约金。
2. 若甲方在使用软件过程中,如发生第三方指控甲方购买的软件有侵权问题,由乙方承担相关的费用与责任。

甲方或乙方拒不履行合同义务、责任而造成对方重大损失时,另一方有权解除本合同,并对违约方进行索赔。

#### 第六条、争议解决

如双方因本合同发生争议,协商不成的,双方同意通过甲方所在地法院诉讼解决。

#### 第七条 其他

- 1、在系统运行期间，若由于网络布线、或硬件设备等缺陷所引起的系统无法使用，乙方不承担任何责任。
- 2、由于不可抗力因素导致项目无法按期完成，则工期顺延。
- 3、本合同未尽事宜，双方协商解决，可签订补充协议；

本合同一式 陆 份，甲方 叁 份，乙方 叁 份。本合同在甲乙双方法人代表或其授权代表签字盖章后生效。

甲方：中山火炬职业技术学院

盖章：

签名：

日期：



李海霞

2021.12.14

乙方：上海远恒电子工程有限公司

盖章：

签名：

日期：



周芳芳

2021.12.13

开户银行：浦东发展银行闸北支行

帐号：076321-4122611522

业  
用  
章

## 附件

### 1. 软件功能与模块

#### (1) 系统基本功能

- 单一窗口实务实习平台,要以中国国际贸易单一窗口为蓝本,结合企业实务案例,专门为院校教学设计。业务案例来自于大型报关、货代、国贸企业真实案例。
- 采用 B/S 架构,通过互联网直接使用,系统的维护、升级集中在服务器端完成,易于部署和使用。
- 平台应具备丰富的基础素材库,包括各类业务素材,并具备新建导入功能,方便教师进行基础资源扩展。
- 平台所有数据与国家“中国国际贸易单一窗口”平台标准完全一致,这些数据包括:各关区海关代码、各检验检疫机关代码、海关 HS 商品编码、商品规范申报要素、监管方式、征免性质、包装种类、所有国家、港口、出入境口岸等。

#### (2) 实务教学功能

- 平台应以中国国际贸易单一窗口(singlewindow.cn)为背景开发,应至少包括企业申报、货物申报、运输工具申报、舱单申报、许可证办理、原产地证办理、加工贸易、跨境电商等 8 大教学实习模块。
- 平台应通过实务案例、实务视频、实务流程指导等教学资源,让学生了解国际贸易单一窗口实务操作要点。
- 每个任务模块应具备正版的实务操作视频指导,并嵌入实习案例,形成边学、边看、边操作的实习过程。

#### (3) 实务实习功能

- 实务实习应以中国国际贸易单一窗口(singlewindow.cn)平台为背景开发,分模块仿真操作,强化各岗位实务操作要领。所有实务操作案例均配有专业教程指导,既方便课堂教学实训,又满足学生自习需求。
- 每个实务操作案例均设置清晰的任务流程线,在实习过程中,逐过程、逐进度的辅导学生完成整个业务操作。
- 实务实习系统至少包括与实务教学模块配套的 8 大模块,具备 12 个实务操作大类、超过 50 项实务操作案例,满足院校 64 个实务实习课时,具体任务模块如下:

★企业申报:企业“单一窗口”资质申报,包括商务部资质注册申请;包含企业基本信息录入、对外贸易经营者备案信息录入,资质申报,资质变更、查询和办理状态查询等子模块。海关企业资质申请:包含企业基本信息录入、投资人员信息录入、报关人员信息录入,资质申报,资质变更和查询等子模块。

★货物申报:“单一窗口”下关检合一的申报业务,包括:进口货物整合申报、出口货物整合申报。进口货物整合申报包含报关单表头、报关单表体、集装箱、随附单证等信息录入,修撤单功能,数据查询统计,申报回执状态查询等子模块。出口货物整合申报包含报关单表头、报关单表体、集装箱、随附单证等信息录入,修撤单功能,数据查询统计,申报回执状态查询等子模块。

★运输工具申报:包括运输工具备案、运输工具入境申报、运输工具出境申报。运输工具备案包含运输单位备案、运输工具信息备案、运输工具备案查询、运输单位查询等子模块。运输工具入境申报包含进境/港动态申报、进境/港单证申报、申报历史查询等子模块。运输工具出境申报包含出境/港动态申报、出境/港单证申报、申报历史查询等子模块。任务涵盖海运、空运、铁路、公路的运输工具出入境申报,除海运、空运国际贸易基本出入境申报案例。

★原产地证办理:包括原产地证基本信息录入、货物信息录入、原产地证申报、变更、查询、初始值设置、委托人维护等业务子模块。

★舱单申报:涵盖海运、空运、铁路、公路各类运输工具舱单的申报业务。包括原始舱单数据录入、原始舱单申报、原始舱单变更申请、原始舱单删除申请、预配舱单数据录入、预配舱单申报、预配舱单变更申请、预配舱单删除申请,运抵报告,装配舱单录入,综合查询等业务子模块。

★许可证办理:包括各类许可证的单证申请信息录入、单证申报、单证撤销、单证查询、统计查询等业务子模块。任务可以办理的许可证包括机电产品自动进口许可证、非机电产品自动进口许可证、野生动植物进出口证书等。

★金关二期(加工贸易):贸易账册的企业资质备案,包括企业资质申请、企业料件备案及企业成品备案。加工贸易手册和账册的备案,包括手册账册的申请备案、料件备案、成品备案及单损耗备案。进口保税核注清单的申报,出口保税核注清单的申报。加工贸易手册和账册的报核,包括清单报核、料件报核及成品报核。加工贸易数据查询,包括手册和账册的备案信息、报核信息、催核信息、保税核注清单信息等查询。

★跨境电商:“单一窗口”下跨境电商申报业务,包括:进口申报、出口申报。进口申报包含进口申报数据录入,进口清单申报,申报清单查询,清单改单等子模块,贸易方式包括:1210(保税电商)、1239(保税电商

A)、9610(电子商务)。出口申报包含出口申报数据录入,出口清单申报,申报清单查询,清单改单等子模块,贸易方式包括:1210(特殊区域出口)、1239(保税电商A)、9610(一般出口)、9710(跨境电商B2B直接出口)、9810(跨境电商出口海外仓)。

★集装箱进出口业务:主要包括集装箱的租箱合同制定以及十联单的填制等环节。

(4) 教务管理功能

- 平台应使用管理员、教师、学生三级权限管理。使用智能教务管理体系,快速完成班级导入、实习任务布置、实习成绩管理等功能。
- 具备自动评分模式,在学生完成实习任务后,即刻获取学生实习成绩,自动生成学生成绩单,并可导出成Excel文件。