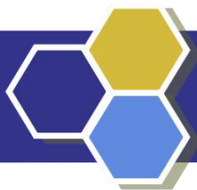


项目四 综合实训



广州城建职业学院

钟飞燕



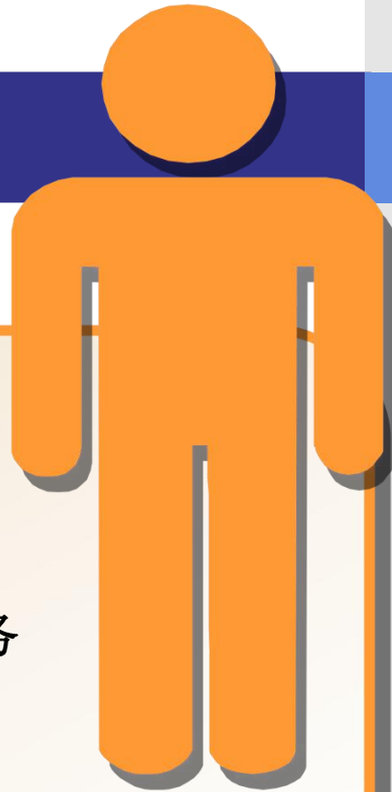
课程项目及学时分配

项 目	子 项 目	学时分配
项目四 综合实训	4.1外贸跟单软件操作	4
	4.2外贸跟单考证测试	4





4.1 外贸跟单软件操作



能力目标:

能够在外贸跟单软件上完成跟单专项练习与跟单业务流程综合实训。

知识目标:

掌握外贸跟单专业知识与业务操作要点。



一、软件操作前准备工作

- 
1. 下载google(谷歌)浏览器
 2. 登录跟单实训软件网站

内网：<http://192.168.200.84:66/>

外网：

<http://simos.desunsoft.net/login?ReturnUrl=%2f>



一、软件操作前准备工作

3. 注册

ThinX
SimOS外贸跟单
理实一体化教学平台

教育能更好!
Education Could be Better

账号

密码

登录

[找回密码](#)

[立即注册](#)



一、软件操作前准备工作

3. 注册，设置账户与密码等

(注：账号设置需邮箱格式)



注册

* 账号

* 姓名

* 性别

男 女

* 密码

* 确认密码

确定 返回

一、软件操作前准备工作

4. 用账号密码登录跟单实训软件网站

SimOS

首页

学习

通知

帮助

Vocabulary

退出

参与学习的教学班

暂无参与学习的教学班，请点击下列按钮申请加入一个新的教学班。

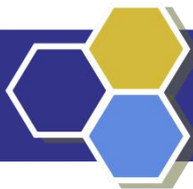


© 南京世格软件有限责任公司 保留所有权利。

一、软件操作前准备工作

6. 点击“学习”，申请加入教学班





一、软件操作前准备工作

7. 选择相应的教学班

SimOS

首页

学习

通知

帮助

Vocabulary

搜索教学班

搜索

教学班名称

教学班介绍

排序：创建时间 ▾



14国贸1班

主讲老师：三华 助教老师：无 创建时间：2015-10-23 11:04:15 参与人数：43



14国贸1班



14国贸2班

主讲老师：三华 助教老师：无 创建时间：2015-10-23 11:04:41 参与人数：43



14国贸2班

一、软件操作前准备工作

7. 输入选课密码



SimOS

首页

学习

通知

帮助

Vocabulary

退出

加入新教学班



14国贸2班

主讲老师: 三华 助教老师: 无 创建时间: 2015-10-23 11:04:41 参与人数: 43

14国贸2班

请输入该教学班的选课密码，以确保您有权加入该教学班。
选课密码可以从开设该教学班的指导老师处获取。

* 选课密码

申请加入

返回

© 南京世格软件有限责任公司 保留所有权利。

南京世格软件有限公司

一、软件操作前准备工作

8. 进入教学班，点击“学习”-“上课”

Step1.查看通知。

Step2.若老师有分组，需在这里选择加入的团队。

Step3.进入本教学班，开始上课。

一、软件操作前准备工作

9. 点击“教学内容”，选择相应实训模块



The screenshot displays the SimOS software interface. At the top, there is a navigation bar with the following items: SimOS, 首页 (Home), 学习 (Learning), 通知 (Notice), 帮助 (Help), Vocabulary, and 退出 (Exit). The '学习' (Learning) tab is currently selected and highlighted with a red underline.

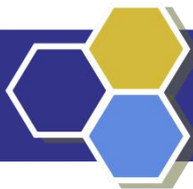
Below the navigation bar, the course information for '14国贸2班' (Class 14 International Trade 2) is shown. It includes a group icon, the course name, and details: 主讲老师: 三华 (Main Teacher: Sanhua), 助教老师: 无 (Assistant Teacher: None), 创建时间: 2015-10-23 11:04:41 (Creation Time: 2015-10-23 11:04:41), and 参与人数: 43 (Number of Participants: 43).

Underneath the course information, there is a secondary navigation bar with the following tabs: 首页 (Home), 教学内容 (Teaching Content), 交流 (Communication), and 团队 (Team). The '教学内容' (Teaching Content) tab is selected and highlighted in red.

Below the secondary navigation bar, there is a search bar with a '搜索' (Search) button to its right.

The main content area features a table with the following structure:

名称	标签
+ 教学互动	
+ 专项练习	
+ 综合实训	



二、跟单软件实训项目

开始上课：

首页 教学内容 交流 团队

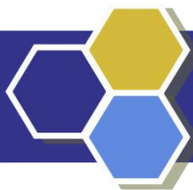
搜索

名称	作业	分数 排名	功能
教学互动		2.2	
综合实训		12.9	
跟单新手上岗准备		0	
综合实训人物介绍		0	
实训一：和1727的第一次接触		90.1	
1、分析打样工艺单		100	
2、组织打样物料			
3、打样通知			

分数及在本班的排名

根据老师要求进入相应学习内容

点 可清空本单元记录，重新学习。



1. 教学互动模块

“教学互动”模块，引入真实工作场景的视频和案例素材，通过音频视频、交互模拟等多元化的形式引导学习者聆听、模拟操作、发言、交流、总结，让学习者通过由简到繁的认知过程，不断树立并强化正确的工作思维模式。学习者可参与各个层次的交流和讨论（交流和讨论可在课堂上分组实施，也可在线下通过 SimOS 的“交流”版块完成）。

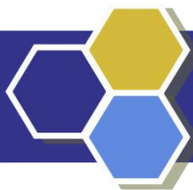
名称	标签	分数 排名	功能
教学互动		2.2	暂无
跟单认知		20	暂无
服装出口跟单的工作内容		0	暂无 <input type="checkbox"/>
服装出口跟单的工作特性		0	暂无
陶瓷工艺品的出口跟单工作内容		100	暂无
做好跟单工作需要具备什么能力？		0	暂无
企业想招什么样的人？		0	暂无
贸易合同跟单		0	暂无
供应商选择跟单		0	暂无
样品跟单		0	暂无

当前得分

点 可清空本单元记录，重新学习。

在本班的排名

视频包含专家访谈视频及企业工作视频。



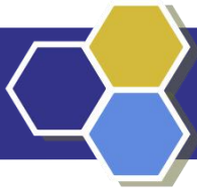
2. 专项练习模块

“专项练习”模块，与全国外贸跟单员考试中心合作，侧重于当前教学环节的重复训练。引入游戏升级的过关模式，可针对学习者的掌握程度自动开放不同难度、不同进度的训练主题。

名称	标签	分数 排名	功能
教学互动		6.5 5	
综合实训		0 10	
专项练习		0 10	
一、跟单认知		0 10	
二、样品跟单 (*)		0 10	
LEVEL 1 (*)		0 10	 
LEVEL 2 (*)		0 10	 
LEVEL 3 (*)		0 10	 

只有通过第一关，才能挑战第二关。





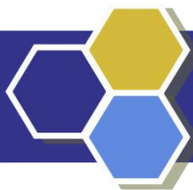
2. 专项练习模块

- 专项练习

- + 一、跟单认知
- + 二、样品跟单
- + 三、贸易合同跟单
- + 四、供应商选择跟单
- + 五、物料采购跟单
- + 六、大货生产跟单
- + 七、出口产品认证与质量检验跟单
- + 八、运输、报检、报关、保险跟单
- + 九、结算与善后
- + 十、进口跟单
- + 十一、客户管理和售后服务跟单

请完成以下专项练习项目！





3.综合实训模块

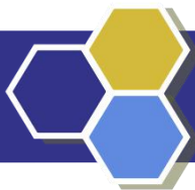
“综合实训”模块，通过对行业专家经验的整理，配合专家们的工作场景和更多的案例素材，教学内容设计以正确合理的工作思维模式为核心，高度还原真实的工作场景和任务，按照由浅到深、由具体到抽象的认知规律，让学习者实际参与和探究跟单工作的全过程。学习者通过在任务过程中不断获得的反馈和评价自主地提取工作经验，熟悉和掌握跟单工作相关的操作要领和业务技能。

跟单新手上岗准备：

包含从打样、接单至核销退税的全程外贸跟单工作内容，有从事外贸跟单工作十年的专家访谈，也有企业的实拍视频，帮助学习者加强对跟单工作的系统性认识和感性认识，能更快进入跟单工作状态。

名称	标签	分数 排名	功能
教学互动			
综合实训			
跟单新手上岗准备		0	暂无 - [图标]
综合实训人物介绍		0	暂无 - [图标]

可先做“跟单新手上岗准备”。



3.综合实训模块

- 综合实训

跟单新手上岗准备

综合实训人物介绍

SimOS操作热身练习

+ 实训1A: 和1727的第一次接触

+ 实训2A: 时光倒流, 重温1727!

+ 实训3A: 6056, 新朋友!

+ 实训4A: 77&88, 渐入佳境!

+ 实训1B: 和1727的第一次接触

+ 实训2B: 时光倒流, 重温1727!

+ 实训3B: 6056, 新朋友!

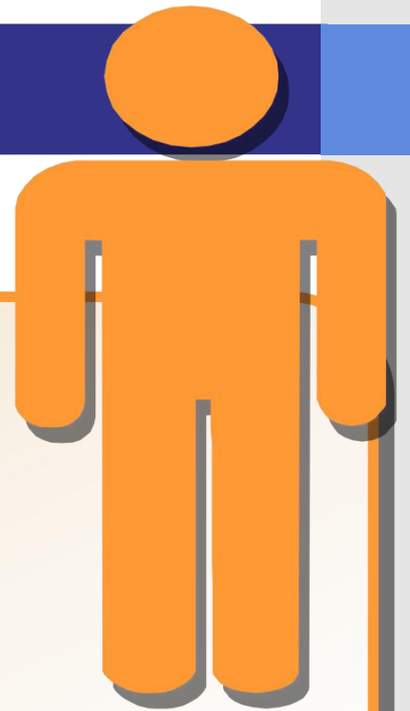
+ 实训4B: 77&88, 渐入佳境!

请完成以下综合实训项目!





4.2 外贸跟单考证测试

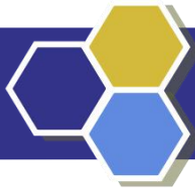


能力目标:

能够通过考证测试与培训提高学生考证通过率。

知识目标:

掌握全国跟单员考试大纲规定考试内容。



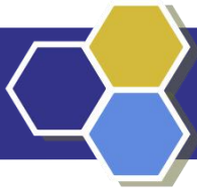
课程安排

- 1、梳理前面三个项目的内容
- 2、考证模拟测试
- 3、试题评讲
- 4、代表性考点的重点讲解



实训任务

运用本学期所学所有跟单知识，完成国际商务跟单员考证模拟测试题。



**The end,
Thank you!**

