2022.02.20  
06:14 星期天

浙江杭州中转部-已发往-海南海口转运中心

2022.02.20  
06:07 星期天

已到达-浙江杭州中转部

2022.02.19  
22:35

浙江温州转运中心-已发往-浙江杭州中转部

2022.02.19  
22:25

已到达-浙江温州转运中心

2022.02.19  
20:03

浙江苍南公司-已发往-浙江温州转运中心

2022.02.19  
19:42 星期六

浙江苍南公司-菜鸟面单-已收件

已修正去除用户的自我审核功能，已修正管理退订按纽

我对账号和密码的长度作了格式限制，必须介于3到10位之间！

这是爬虫信息，因为攫取出来的信息，不能自动分类，就使用不了“协同过滤”算法，因为我另外给你手刷了一个热门新闻模块来体现这一功能！

智能推荐优先使用“关注度”推荐，即点击次数越多，排在前面；当你收藏某类型的标的后，就会按“协同过滤”算法，按你收藏类型推荐，类似于“猜你喜欢”！

使用了完整的购物车生态（充值、购物增减、购物状态显示，统计图），就不再支持采购计划及进出库成本管理，因为购物车自带数量，只能由管理员手动修改！

导入功能比较麻烦，导入数据必须设置为文本格式，且（图片、日期、数字格式）皆不可导入，导入后按F5刷新，如果还不会，找售后要教程！

你第一次做毕业设计，追求完美的心情，我能理解！但导师每年见那么多毕业调序，知道毕业设计是长啥样的，所以不会跟你考究这些细节，放心去演示吧！

审核前不会在前台显示！

折扣的话，做不了那么细，哪个商品打几折，只能给你弄一个”会员“，充值了会员的就可以享受会员折扣的会员价！

设定为药品有效期截止日，会向管理员发出弹框下架提醒！

毕业设计做不了多级联动

此功能多余，录像后已修正，请放心使用！

修改须知：因小程序样式升级，原样式已无法使用，修改后再次部署下载，将产生项目样式风格改变，此为不可逆进程！不过相信，新的样式，你会喜欢，因为更加新颖和高级！

样式由专业UC设计，各具特色，做不到每一个细节都符合个人喜好，技术只能在项目主题的基础上，尽量选择跟项目风格相近的样式设计！在不影响功能表达的情况下，不作修改，这一点售前客服， 应该也有所提及！不便之处，敬请海涵！

导入格式必须为文本，图片、日期、跟带数字验证格式的不可导入，必须手动！

二手交易，买卖双方必须独立账号，不能又买又卖，否则在“订单信息”模块会一个模块内,出现在二次“同一角色”，造成字段冲突，无法指定角色表!即是在这个模块，用户的交易内容不仅会看见自己的，还会看见别人的交易信息，这个不合逻辑，因此将“角色”用户分成二个，普通人只买，如果要出售二手商品，就另外注册一个卖家账号，这就好比滴滴打车，普通人打车，如果要做司机，就注册一个司机账号！

因为样式设计是四个字节，如果选择了必填，那前面就会带个星字，变成五个字节，所以四个字节的字段，我们一般不会选择必填，不然出来的项目项果，会变成跳行显示！

同学，你第一次做毕业设计，追求完美，考究细节的心情，我能理解！但是毕业设计只是基础能力展示，并非商业运用，做不到十分完美智能的！

导师每年要过手那么多毕设，知道毕设只能做到什么程度，他根本不会跟你考究细节跟样式，那些只是你个人的品味跟感觉!

你这个项目，比很多同学的，已经高端细致得多了，我们能给你出品的项目，就是一定能过，相信我们的专业能力，放心去展示吧！

我给你的逻辑是：用户（涉疫人员）注册，然后填写涉疫信息，管理员安排(防疫人员和酒店员工）给他，酒店员工接到安排后，给用户办理入住跟退房，防疫工作者则每天申报用户的健康状态！至于（酒店员工也由他申报，既啰嗦也无必要）！

导师每年要过手那么多毕设，知道毕设只能做到什么程度，他根本不会跟你考究细节跟样式！

同学，你第一次做毕业设计，追求完美，考究细节的心情，我能理解！但是毕业设计只是基础能力展示，并非商业运用，做不到十分完美智能的！

计算机的设计目标要的是简易、高效，弄得太细，演示的时候一个步骤不对，就显出bug来了，不但不加分，反而是大大的减分！

因为本身只是演示项目，并不完善的（没有一个项目是完美的），所以你角色越多，项目越多，那给别人挑刺的地方就更多，更经不起推荐，这里会有点不合理的地方，哪里会有点不合理的地方，如果只是个别地方，那只要你从角度上演绎它，导师就会略过了，因为他知道……毕业设计就是长这样的呀，如果你太多不合理，那请问：你是导师，你会给过吗？

排行榜：

排名 车型 2009年销量(辆) 2008年销量(辆) 同比增长(%)   
1 比亚迪F3/F3R 284582 136782 108.06   
2 现代伊兰特悦动 243994 79016 208.79   
3 别克凯越 241109 175417 37.45   
4 大众捷达 231390 202303 14.38   
5 大众桑塔纳 205459 197934 3.8   
6 本田雅阁 175361 170517 2.84   
7 现代伊兰特 173838 115719 50.22   
8 丰田卡罗拉 166928 165271 1   
9 日产骐达/颐达 164240 137193 19.71   
10 奇瑞QQ 160068 133398 19.99

数据由本地添加，技术员不是保姆，只负责项目开发，不知道学生需要什么数据，每个人喜好也不同，技术喜欢迪丽热巴，你喜欢范冰冰，怎么添加！

一个项目的完整演示，图片、字段都需要学生百度精选，这样跟样式才相配，拿程序员随便书写的数据就去演示，是不是对导师不太尊重！

学生答辩过程最重要的是熟悉项目的流程，如果连基本数据添加功能都不会（添加数据在后台，有添加按纽，演示录像中有展示），还毕什么业？

不熟悉项目操作是答辩的大忌！

数据由学生本地添加，技术员就像是媒人，你花钱，技术员给你介绍个女朋友，你还要求媒人帮你把女朋友的胎儿也弄上，你就不费这个事了？！你觉得这样，真的好吗？

修改回复：所有本地数据由学生本地添加，一是学生需要熟悉整个项目流程，其中添加数据是最基本的操作，毕业设计里面，对熟悉不熟悉，是毕业的大忌！而且图片、字段都需要百度精选后，本地添加，才看得出是否真实、好看、是否能显示出完美效果；

其二：技术员只负责开发项目，一旦修改、或者重新部署，到学生手中，数据是清空的！

问卷地址：

心理健康自我评价：IMG_256https://apesk.com/pressure/  
心理测试卷IMG_257https://www.psy525.cn/ceshi/index.html   
抖鱼链接IMG_258https://www.douyu.com/directory/all

同学，你第一次做毕业设计，追求完美，考究细节的心情，我能理解！

但是毕业设计只是基础能力展示，并非商业运用，做不到十分完美智能的！

上面的那些商业化的运用，在毕设中是无法实现的呢！

因为毕设本身只是演示项目，并不完善的（没有一个项目是完美的），即使你舍得出钱，去做一个相对完美的商业运用出来，其实对你毕业也是有害无益的！

一个完美的商业软件，其代码必定复杂而繁琐，给导师提问的空间也更大！

演示的时候一个步骤不对，就显出bug来了，或者导师好奇问你那个是怎么设计的，你答不上来，不但不加分，反而是大大的减分！

就目前的工作量，如果你能全部消化，在导师面前完整演示，你已经成功了！

毕设不是越细越好的，你代码越复杂，bug就越多，给导师提问的空间也更大！

系统管理员拥有超级权限，这就好比你去银行开户，你设立了取款密码，正常来说，银行是不会修改你的取款密码的，但你觉得，银行它能修改你的密码，或者有权限修改你的密码吗？同样的道理!