

二手车出租app交易软件定制开发

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 二手车出租app交易软件定制开发 |
| 公司名称 | 广联网络（广东）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市天河区吉邦科技园 |
| 联系电话 | 19867371424 19867371424 |

产品详情

二手车出租交易app系统开发，二手车出租交易软件定制开发，二手车出租交易小程序APP开发，二手车出租交易源码定制开发，二手车出租交易模式系统定制开发

(文章来源于网络互联网，仅作为有开发需求者的模式参考,与相关平台没有任何关系，不是要开发系统的勿扰，如侵权可删。)

AutOCAD在R14版本之后就有很强的开放性和扩展性，允许用户方便的进行自定义和二次开发。并在AutoCADHelp文档中有详细的参考和教程，便于用户查阅和学习。

1、买卖车

作为为二手车交易的APP，买车与买车两个交易环节一定是必不可少的。买车作为消费者，提供二手车的

售卖信息，卖车针对卖家，提供卖家个人信息及车辆信息的等级发布。

2、卖车筛选

在买卖车辆下，有各种品牌车型选择，车龄，价格等条件进行筛选。

3、车辆详情

车辆的详情页，显示车辆的功能，图片，行驶里程数，上牌的时间等信息

4、预约看车

在我们看中一辆中意的车后，需要进一步了解情况，与卖家取得联系预约现场看车时间，地点。

5、卖车信息发布

主要用来发布卖家汽车信息，包括品牌，车龄。价格等信息。大部分以图片文字形式展现。

6、订单管理

订单分为卖家订单与买家订单，双方通过订单管理进行查看和管理。

7、车讯新闻

不定期推送一些二手车交易的相关信息，组织一定的线下活动，增进可信性。

8、价格评估

基于大数据的人工智能二手车评估，二手车在线实时估价。

目前面向AutoCAD二次开发的主要工具有AutoLISP/VisualLISP、VB/VBA的Activex及C/C++的Object ARX。其中前两种比较适合个人开发和短期开发，后一种适合软件公司的长期开发项目。这里主要推荐前两种语言，部分原因是因为在AutoCAD中集成了两种语言的开发环境，并且有详细的帮助文件。