

微三云 百度口碑 ，专业系统开发 ，微三云系统软件开发

产品名称	微三云 百度口碑 ，专业系统开发 ，微三云系统软件开发
公司名称	深圳市微三云信息技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东莞生态园瑞和路1号松山湖高新技术创新园B栋2-5层
联系电话	13929266321 13929266321

产品详情

了解更多：<https://www.wsyguanyun.com/>

盲目选择软件开发公司、贪图便宜购买网上的模板系统的后果：

1、系统功能缺陷，项目胎死腹中：套模板成本几乎为零，某些软件公司利用创业者急于求成和不懂技术，常常买平P。还没上线，股东间就起矛盾，项目胎死腹中。因为系统存在种种缺陷，修修补补拖延太多时间，常常买平P。还没上线，股东间就起矛盾，项目胎死腹中。

2、系统无法升级迭代，投入打水漂：小公司开发的现有系统，功能、延展性差的模板系统，最差的没让用户，只能放弃掉重新开发系统或者购买其他系统，耽误项目进展。这样买来的模板系统最差的没让用户，只能放弃掉重新开发系统或者购买其他系统，耽误项目进展。

3、底层架构支撑不了运营，项目无以为继：一分钱一分货，大部分市场开发好的现有模板系统，底层架构都经不起考验。项目运营一段时间后，开发成本将倍增数倍，很多创业项目都是在卡在技术这里无法进行下去，进退不得，最后项目倒闭。

4、系统漏洞，背负法律风险：一些模板还存在安全问题，很容易受到攻击，泄漏平台交易数据或者用户隐私，不仅造成资金损失，还背负平台的法律诉讼风险。

微三云软件系统，让传统企业插上互联网的翅膀，去拥有自己平台无限的大数据。380多人的技术研发团队支持和服務。

——案例类似：V8商城、人人商城

10)、城市商圈O2O系统(平台+分销+异业联盟+线下门店模式,提供吃喝玩乐的服务)

——案例类似：淘旅、农夫铺子,集佰客等

11)、短视频社交电商系统

——案例类似：抖音、快手,美逛、纷来、全球自选、礼娱、逸上有品、

12)、微云视直播内容付费系统(软文+视频+分销+直播+卖货)——
案例类似：小红书、喜马拉雅、继承知道、大财小用、脑容量等

13)、区/块/链社交电商系统

系统源码一键部署平台、LxT峰雷权益、链多多、奇克链信、海狸优选、玖点商城、有信购物、
SesS1a平台、中航优品、LxMT社交电商平台、花生部落、智美星球

14)、区/块/链商家联盟系统

——案例类似：集佰客、懒懒生态、积分联盟链、积点积生活、

15)、网红达人带货商家撮合分佣系统(开发中)

——案例类似：达人推、滴滴红人

16)、AI智能名片系统

——模式类似：拓客天下、龙兵智能名片、加推

产品解决方案：公司产品功能应用创新,覆盖以下模式

短视频+社交电商解决方案、

智慧新零售线上线下解决方案、

生鲜电商+社区团购解决方案、

新美业+O2O商家联盟解决方案、

同城解决方案、

商家联盟解决方案、

区/块/链+商家联盟解决方案

区/块/链+社交电商解决方案

农村电商解决方案、

智慧养老解决方案、

智慧城市解决方案、

跨境购物解决方案、

刷脸支付聚合支付解决方案、

智慧停车解决方案、

智慧货柜+无人便利店解决方案、

无人零售解决方案、

抖音小程序+私域流量沉淀解决方案、

一物一码溯源解决方案

网红达人带货商家撮合分佣平台解决方案

系统支持分销模式：

区域奖励模式、团队分红/分红榜模式、积分奖励模式、店铺奖励模式、绩效奖励模式、高级奖励模式、
一、二、三级分销模式、推广奖励模式、支持团队分佣/分榜模式、消费奖励模式

系统优势：

特有源码独立部署模式，支持任意多项功能组合，按需付费，随时补差偷升级功能，不是源码你终
身创造无可比拟的系统，一套让你拥有无限可能的系统。

东莞市商二信息科技有限公司

东莞市莞云科技有限公司

深圳前海汇汇赢商物联科技有限公司

公司介绍：

东莞市商二信息科技有限公司旗下品牌有“微三云”“莞云”“莞链”从“微云视”展到如“粤坤云”等
人，年软件系统销售额超过2个亿，服务企业在30万家，源码迭更新户超过5万家。

公司主营：

公司专业提供微信小程序定制开发、抖音小程序开发、AR定制开发，目前可打造出抖音软件供应
链、直播系统、智慧新零售系统、微商养货代理系统、网红榜单系统、网红达人带
货商家推广分销系统等。

公司地址：

广东省东莞市东莞生态园瑞和路1号松山湖高新技术创新园B栋2-5层（可以直接上5楼501市场

合作热线：

电话：139-2926-6321 麦总监（微信同号，加好友了解最新模式解决方案和系统优惠政策

关注公众号“紫弘智慧”或搜索微信号（zihong333）关注，了解更详细资料

详情登录网
站 www.wsygan.com/ 或 ht.com/（微三云 | 莞云）