

即拼APP商城开发

产品名称	即拼APP商城开发
公司名称	广州千米科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区大观中路17号三楼（部位：335E） （注册地址）
联系电话	13416195045 18148767939

产品详情

即拼商城开发找广州，互联网科技，即拼商城系统开发，即拼公众号商城开发，即拼商城软件开发，即拼APP商城开发，即拼七人拼团模式开发，多人拼团系统开发。

随着互联网的发展，新的分销系统不仅仅是字面意义上的理解，新的分销系统已经覆盖零售业，可以轻松打通线上线下及多种营销工具，那么新的分销系统的模式有哪些呢？

一、即拼商城模式是什么

即拼商城模式是一家综合型的社交电商平台。平台所有的产品都是由全球顶级的工厂战略合作，公司独创7人拼团的众赢裂变体系，层层裂变、层层爆发。用区块链溯源、人工智能技术支持分发推送，同时还有直播引流系统。

原快播【拥有4个多亿用户】CTO（首席技术官）兼核心技术总监陈立担任即拼董事长，兼即拼商城模式CTO。即拼商城模式将会有六大服务体系，为我们所有的伙伴进行保驾护航，供应链系统、模式系统、营销运营系统、培训系统、服务系统、直播系统将为我们所有市场上的代理商助力。人工智能、AI、区块链领域，在这个赛道我们几乎没有对手。

二、即拼商城模式操盘团队介绍

1、即拼商城模式联合创始人：陈立

即拼商城模式董事长，原快播【拥有个多亿用户】CTO（首席技术官）兼核心技术总监，从事互联网科技开发10余年，擅长人工智能设计开发，被誉为移动互联网行业低调的技术大咖。

2、即拼商城模式CEO：吴桂林

即拼商城模式CEO，版图集团创始人，四年以来，版图集团合作客户达326家，已覆盖36个垂直行业，11

5个细分行业，年流水过百亿。同时，也是一位投资人。

3、即拼商城模式联合创始人：由长青

V8面膜创始人，泰美的创始人，V8面膜在8个月内完成4个多亿的销量，凭借多款爆品成功引流，缔造了微商界的奇迹。

4.即拼商城模式联合创始人：刘星

拥有13年美业丰富经验，全国将近千余家美容连锁机构。曾带领700人营销团队帮助旗下连锁机构一年期间打造几亿业绩神话！

三、即拼商城模式讲解

1、即拼商城模式:上帮下

比如说，我推了ABC三个人，我推的A和B，他是在我的这个团里面的2号位和3号位，那么我推了这个C，他在哪个位置呢？他会出现在4号位置，也就是A的下面。

那么接着我又推了一个D，他在哪个位置呢，他会出现在6号位置，也就是B的下面，实际上，是我自己在给我自己的这个团填空的同时，顺便的帮助了我的另外两个直推，帮助了A和B两个人，是不是这个实现了一个上帮下的一个逻辑关系。

2、即拼商城模式:上帮下

3、即拼商城模式:左右帮扶

比如我推荐了A和B两个直推，在以往的项目里面A和B两个人之间是完全没有任何关系的，他们不但是没有任何关系，他们还是竞争对手关系。

那么即拼七人拼团实现了左右帮扶，比如我推荐的A和B两个人，A在我2号位置，B在我的3号位置，A很强，快速了完成的第一个团，这个时候B还没有推出于A要帮推荐人填空的这个逻辑关系，他会出现在B下面,它会出现在B的团里的2号位置，也就是推荐人的团里的6号位置，A在帮推荐人填空的同时，顺便帮助B，果说这个时候B还没有动的话，那么A他完成了第二个团的时候，他开第三个团，它会出现在哪里？它会出现在B的3号位，也就是推荐人团里的7号位置。

这意味着这个A能力很强，他完成三个团的时候，推荐人赚了一个团，同时我的另外一个直推B他也完成了一个团，大家能够明白这个意思吗？在以往的项目里面，是不可能做到这一点的，今天的即拼他做到了，他利用区块链的一个溯源技术，达到了一个左右帮扶，两个旁部门之间的人还能够实现互相帮助的这么一个关系，非常的强大。

4、即拼商城模式:前后帮扶

比如我第一个团推了六个人，六个空位都是我的直推，我开了第二个团的时候，我又去推一个人，第七个人他在我第二个团的2号位置，他可能能力不是很强。但是呢，因为他在我第二个团的2号位置，那么我前面的六个直推可能能力很强这个时候他们快速的完成了第一个团的时候，他们要来帮我填空，他们会进入我的新团。就会出现在这个我推的第七个人下面，这个就实现了一个前后帮扶，那么在以往的所有的商业模式里面是没有这种的，以往的模式都只是后面加入的往前面加入去贡献，下面的人往上面贡献，但是永远不会出现上面还能够循环过来帮助到下面，前面加入的人还能够到回来帮助后面加入的人。

。

微信小程序分销的裂变能力强，成本低，深受企业的青睐。企业可以通过小程序分销进行产品推广，品牌、知名度提升，这样可以帮助企业获得更多的潜在客户。

企业搭建一个完整的分销商城系统，就可以有效规避库存积压的情况，通过层层分销，灵活库存管理，给用户减轻压力。以上就是分销商城各种模式的相关介绍。