

# 新绿色消费全返模式——嗨购共享购方案，一个合法、正波比的项目，微三云钟小霞

产品名称	新绿色消费全返模式——嗨购共享购方案，一个合法、正波比的项目，微三云钟小霞
公司名称	东莞市莞带大数据科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市松山湖园区瑞和路1号2栋402室
联系电话	13143659518 13143659518

## 产品详情

央视网消息:国务院新闻办公室11月1日上午举行国务院政策例行吹风会。市场监管总局副局长蒲淳表示，实体经济并不等同于实体经营,前者是从事的行业，后者是指经营的方式，绝大多数个体工商户，无论是单纯的线下经营，还是通过线上渠道销售实体商品，都是参与实体经济。线下实体店和网上店铺是不矛盾的，我们不会限制其中任何一种经营模式，我们还要鼓励商业经营模式的创新。

2016年，国家发改委提出“研究建立绿色消费积分制”，只是市场释放了一个鼓励绿色消费的信号。

2022年初，国家发改委等七部委重提“绿色消费积分制度”，并将其作为促进绿色消费的市场化激励措施之一，表明了在我国实施“绿色消费积分制度”的迫切性，同时我们也发现目前实施这一制度的时机相对成熟。

### 一、传统的消费返利模式逻辑

传统的返利模式逻辑为：消费者——返现额度——释放成零钱

消费返利这个模式听起来对于了解互联网的企业老板们都不陌生，一个模式起，一个模式倒下，为什么市场上运营一阵子就崩盘了？这是因为平台持续给额度，用户每次都释放成零钱，会直接进行提现，导致平台的资金流日日大量流失，进而导致平台现金流不够，所以都时常面临着崩盘。

积分营销的市场现状：

积分营销是商家常见的用来维系消费者忠诚度的重要手段。但是当前大部分积分系统都面临共同的困境

对于消费者而言，积分一般属于单一的商家，无法实现在不同商业场景之间的通兑，使用范围被限定，且积分兑换限制多，在兑换场景单一、交易频率有限的情况下，积分的价值固定，很难增长。且由于各大平台的消费场景的多元化，且丰富性高，用户若是无限注册多个积分平台，间接的就会影响到用户的消费体验。同时信息泄漏自身的风险也会逐步提高，直接就影响到消费者（会员）对绿色积分失去兴趣，逐渐对绿色积分失望。

## 二、新型消费返利——嗨购模式的商业逻辑

嗨购的商业逻辑是：嗨购生活一站式消费创业服务平台，是一种基于新时代经济下孕育而生，是致力于社交分享新消费领域，采用以大众的消费需求以及消费创业为核心，将所有的商家、产品、厂家为核心让利基石，再采用这样一款全新模式，从而让我们达到促进新消费，发展新经济，从而打造消费创业的新生态。当商家想卖货引流，就要买积分，消耗积分，这个时候商家一直在消耗共享积分，共享积分就会出现供不应求的画面，积分也就是会随之增值，而且平台全程没有碰过现金也就不会有现金流的压力。

### 1、嗨购的模式介绍

、赋能消费者：在提供优品低价购物的同时，打造了消费即创业、消费即收益轻松无压力的新型创业模式。同时解决消费者消费痛点，助力创业者轻松无压启航。

、赋能创业者：打造消费创业一体化服务平台，为创业者提供商业模式、引流场景、会员锁定等一体化解决方案，赋能创业者，让创业更简单。

、赋能实体商家：运用新模式下的让利模型，真正低成本的为商家引流锁客，解决商家面临得流量难、复购难、推广难、生存难得巨大痛点与压力。

、赋能中小微企业：建立新型销售渠道，解决库存销售痛点，提高企业循环效能，从而助力企业高效良性发展。

如何计算获得共享值得比例呢？商家如何扣除让利的积分呢？共享值是以什么比例获得共享积分呢？

共享值获取的比例：设a用户消费5000元，商家让利10%，平台给予用户10倍，商家2倍，全网营业额为10w，全网恒定发布39w共享积分，每天空投500积分

用户获取共享值的比例： $a \text{用户消费} 5000 * 10\% * 10 = 5000$ （共享值）

商家获得共享值的比例：商家的营业额 $5000 * 10\% * 2 = 1000$ （共享值）

兑换共享积分的比例：当日个人共享值\*全网共享值=我获得共享积分的占比\*空投的积分=我获得的积分  
 $5000 * 10w = 0.05\% * 500 = 25$ 个共享积分

当平台的嗨贝发放一定程度时，还可以结合我们微三云区/块、链绿色积分系统，使用积分通证的形式来做释放，再次的让用户实现一个增值的作用，良性地去运营交易与变现以及兑换相对应区域的产品。也可做分红池，用营业额（业绩）的百分比来做分红划分给不同阶级身份的人，获得相对应的身份奖励，

也可以结合利用NFT数字藏品的形式，积分兑换数藏产品，从而让用户二次的实现积分返现等等。

十年软件系统开发公司为您提供服务，欢迎来公司实地考察，有小程序、App、手机网页、PC商城、系统定制开发等服务。如果您有好的项目想法，对互联网有着独到的见解，想要开发属于自己的一套系统，我们都可以为您定制开发