

农业养殖系统正逐渐向线上线下无缝衔接的方向发展

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 农业养殖系统正逐渐向线上线下无缝衔接的方向发展 |
| 公司名称 | 东莞市微三云大数据科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 服务项目:东莞数字藏品系统开发 定制项目:数字藏品系统开发 地区:东莞 |
| 公司地址 | 东莞石排瑞和路一号 |
| 联系电话 | 18002820787 18002820787 |

产品详情

近年来，随着信息技术的飞速发展和互联网的普及，传统农业养殖模式正发生着巨大的变革。传统的农业养殖往往依赖于人工的管理和传统的销售渠道，面临着生产成本低、销售渠道单一等问题。然而，随着互联网的兴起，农业养殖系统正逐渐向线上线下无缝衔接的方向发展，给农业养殖带来了新的机遇和挑战。

农业养殖系统正逐渐向线上线下无缝衔接的方向发展
农业养殖系统正逐渐向线上线下无缝衔接的方向发展
农业养殖系统正逐渐向线上线下无缝衔接的方向发展
农业养殖系统正逐渐向线上线下无缝衔接的方向发展
农业养殖系统正逐渐向线上线下无缝衔接的方向发展

养殖系统认养板块

1、购买时必须点“同意”预定协议，关于农场领养的电子协议文档。

2、每个帐号id一次限认养一头，对应集市猪肉商品库存40份，售完可继续认养第二头，也可退回订金。

农场监控

观看设置在农场公共区域的监控视频

扫码溯源

扫一扫订单二维码，溯源信息和产档案，订单对应或下载APP。

商城集市板块

商品信息——显示图片、标题、价格和销量，点击进入产品详情、快递费、库存、购物车、支付、收藏和分享，0库存显示商品已售罄。

分享——分享页展示商品详情、认养人信息、监控视频

形式——1、预付商品，约定日期发货 2、正常销售

购物车——1、编辑购物车商品：添加商品数量及删除；2、选择购物车商品进行结算：支付方式分为ZF B支付、WX支付、余额支付。

积分商城：兑换商品展示和支付积分。

全民养殖板块

就拿来养猪为例，显示我的小猪名称、总成长值与当前成长值。

喂养分为草和粮仓，显示草的一个总量，来源（割草获得）与使用（加快小猪成长），以及粮仓的总量

。

收获积分——小猪完成整个成长周期后，可兑换相应积分，然后改猪回到初始状态。也可邀请好友参与

。

一方面，线上养殖系统的兴起为农业养殖带来了新的发展机遇。通过互联网平台，农民可以更加直观地了解市场需求和价格走势，可以更加便捷地与买家进行沟通和交易。同时，线上养殖模式还能够帮助农民更好地管理养殖过程，降低生产成本。例如，一些农业养殖企业通过建立线上养殖平台，可以实时监控养殖环境、健康状况等，及时发现和解决问题，提高养殖效益。

另一方面，线下养殖模式的发展同样对农业养殖产生了积极的影响。尽管互联网的普及提供了便利的交流和销售渠道，但养殖产业的本质仍然是依赖土地、水源等资源的。线下养殖模式可以充分利用当地的优势资源，更好地实施生态养殖和有机养殖，提高产品的质量和竞争力。线下养殖模式还能够创造就业机会，带动当地经济的发展，实现农村可持续发展的目标。