

四川多功能鲜米机生产制造

发布日期：2025-09-22

智能鲜米机是一款24小时全自动自助鲜米机，是新零售时代的完美产物。传统的碾米机相比，智能鲜米机具有重大的进步意义。首先，智能化的无人鲜米机的付款即时碾米，在很大程度上保证了大米的营养成分，这是传统碾米设备无法实现的。同时，也保证了从生产到交付给客户的过程中，经过长时间的运输和销售过程，生产出来的大米的营养不会被氧化。另一方面，通过强大的后台管理系统，可远程掌握设备运营状况。在设备中及时添加稻谷，而在客户购买大米时实时碾米，其优点不局限于保持所生产的胚米的内源营养。碾米过程直观地呈现在客户面前，了各种添加剂和化学污染，真正让客户感觉轻松，吃得好，吃得放心。智能时代已经改变了我们的生活方式。四川多功能鲜米机生产制造

如今，许多消费者习惯于每天去超市或粮油商店买米饭，一次买二三十斤。以一个三口之家为例，每人每餐2米，30公斤大米需要吃一个多月。对于城市上班族来说，吃一顿饭不是一周。随着贮藏时间的增加，酶活性逐渐降低，结构逐渐松弛，味道和营养价值将降低。并依托物联网技术开发出“米饭+”新型物联网智能鲜米机，有望改变人们吃米饭的方式，形成现在吃米饭的新趋势。此外，这种新型鲜米机也在传统大米生产中引起了一系列明智的变化。四川多功能鲜米机生产制造顾客通过自助鲜米机可直观看到稻谷脱壳变成大米的整个过程。

在这个自助售货设备必将大行其道的时代，自助鲜米机已经越来越多地进入人们的眼球，不局限于那些农业相关以及高科技产品的展会，以及网络上的宣传，在一些大城市的社区之中，都已经可以见到自助鲜米机的身影。只是，在有些人看来，都是用作稻谷加工的机器，又不能进行长时间连续大批量生产的自助鲜米机，真的有那么好吗?首先，从先后关系上来看，自助鲜米机显然是有区别于传统的碾米机的，但也毫无疑问，自助鲜米机是在传统碾米设备上改进而来的产品，时代在进步，自助鲜米机也不可能是时代倒退的产物，其或许在稻谷加工的量上以及持久性上无法与传统的碾米设备相比，但也必然有着其过人之处。

自助鲜米机与传统碾米技术的不同点在于其摆脱了传统碾米设备笨重、局限于工厂及农户家中进行加工的特点，自助鲜米机可以进入繁华的街区巷口甚至是人们居住的小区之中，在顾客的家门口就可以现碾现卖，让消费者在家门口就能买到新鲜现碾的大米。缩短了顾客与商品的距离，不仅为顾客提供了便利，更是依靠现场加工的方式保证了产出大米的安全性，能够让顾客买得安心，吃得放心。自助鲜米机与传统的碾米设备还有一个大的区别，正是售卖大米的新鲜程度上，自助鲜米机“现碾现卖”的模式，能够使顾客直接就能买到新鲜营养的现碾米，免去了大米过度加工导致的营养损耗以及仓储运输售卖的时间消耗，使得顾客手中的现碾米中的活性营养物质能够很好的存留下来，对人体提供更多的营养。稻谷现碾现吃也保证了大米的营养不流失。

人工智能等新技术的新零售成为新风口。随着居民生活水平的不断提高，食品安全和健康问题日渐成为人们关注的焦点。高度重视现代农业发展，打造绿色农业生态，科技兴农政策助推项目发展。与原产地的供应商进行战略合作，稻谷产地直供当季新稻，质优价低；将大米供应链缩短，减少流通环节，控制物流成本；贝斯德智能鲜米机的这种运营模式，操作简单，方便，具有较强的稳定性，可视化、去强化现碾概念，让顾客体验过程中的互动，让消费者真正体验到现碾大米的新鲜与健康，在这个整个消费过程中。大米的营养：人吃饱了就会想着吃好，在大米的食用上亦是如此。四川多功能鲜米机生产制造

将原稻谷放在“现碾智能鲜米机”中，25秒即可得到现碾出的活性胚芽米。四川多功能鲜米机生产制造

现碾鲜米机让小小一粒米也有了食补的作用。胚芽米丰富的维生素、谷物蛋白质、矿物质和纤维素，能提高人体免疫功能，促进血液循环，还能帮助人们消除烦躁沮丧的情绪，使人更加健康有活力。糊粉层和胚芽层中锌、铁、锰等微量元素含量很高，有利于预防心和症。粗加工保留了大量膳食纤维，能促进肠道有益菌增殖，加速肠道蠕动，软化粪便，预防。膳食纤维还能与胆汁中的胆固醇结合，促进胆固醇的排出，从而帮助症降低血脂。真正做到了好吃、健康又有营养。大米的营养分布情况是胚芽占66%，米糠占29%，白米占5%，糙米的营养价值高，可是有吃起来感觉粗糙，消化吸收率低的缺点。反过来胚芽米吃起来很柔软，消化吸收率很高。四川多功能鲜米机生产制造

广州贝斯德自动化科技有限公司发展规模团队不断壮大，现有一支专业技术团队，各种专业设备齐全。专业的团队大多数员工都有多年工作经验，熟悉行业专业知识技能，致力于发展BESDER的品牌。公司坚持以客户为中心、智能联网汽车相关技术服务;无人机系统技术服务;机械技术推广服务;节能技术推广服务;工业自动控制系统装置制造;电子、通信与自动控制技术研究、开发;电工机械设备制造;机器人的技术研究、技术开发;软件开发;软件服务;智能机器系统生产;智能电气设备制造;机械零部件加工;五金配件制造、加工;汽车零部件及配件制造（不含汽车发动机制造）;机器人系统销售;智能机器系统销售;货物进出口（专营专控商品除外）;技术进出口;集成电路制造市场为导向，重信誉，保质量，想客户之所想，急用户之所急，全力以赴满足客户的一切需要[BESDER始终以质量为发展，把顾客的满意作为公司发展的动力，致力于为顾客带来高品质的智能设备，智能碾米机，智能自动化设备，自动化设备。