

巴中一体式翻耙机推荐

生成日期: 2025-10-25

发酵床翻耙机菌种在舍外发酵床垫料中附着和定值能力强，无动物粪尿时处于休眠状态，有动物粪尿进入时马上分解。对垫料和动物粪尿环境适应性强，适应PH范围5-8，并适应高渗透压环境（即高盐分环境、高无机物环境）。该菌种繁殖力强，添加量少，发酵时间短，发酵条件广泛，消除臭味迅速，节省人力，降低环境压力及使用成本低。适用养殖厂对象：猪 牛羊 鸡 鸭 鹅 兔 畜禽粪污舍外发酵床处理技术，通俗的讲是指利用微生物菌种以活来发酵有机垫料的一种生态环保养殖方式。其技术核心在于利用活性微生物复合菌群，长期、持续、稳定地将动物粪尿降解为有机肥和能量，达到无臭、无味、无害化的目的，是无排放、无臭气的环保技术。在发酵过程中利用翻耙机进行翻抛作业，定期对物料进行翻抛打散，能使堆料更加松散透气。巴中一体式翻耙机推荐

发酵床翻耙机的使用：1、垫料为干燥物，如秸秆、稻壳、锯末等，进料加适量好氧菌种，让发酵床快速启动。使用时首先把垫料及菌种均匀分布到发酵槽里，然后泵入粪污水，粪污水一定要均匀喷洒，不要在一处长时间喷洒，防止水量过大造成局部发酵慢甚至死床，翻抛机掺拌完成含水率在60%左右适宜发酵。2、发酵池内垫料堆放厚度为约为池体高度的三分之二，每次喷洒完成翻抛一遍，平时可用温度计测量观察，温度一般到60-70度之间时开动翻抛机翻动一次，根据处理情况垫料要及时补充或更换，以满足发酵所需要的垫料量。3、启动翻抛机：点开控制箱启动按钮，翻抛机会沿槽上的导轨自动行走，到达另一头自动停止，操作简单，可手动及遥控控制。发酵床翻耙机对发酵床垫料翻抛的目的是增加垫料的氧气，使好氧微生物可以更快的繁殖，更好的把排入的污染物分化，达到无污染零排放养殖。发酵床垫料一般一年调换一次或根据实际养殖周期调换，调换后的垫料可以直接施肥或作为肥基料做成颗粒肥。巴中一体式翻耙机推荐搅拌机将粪污搅拌均匀，通过污水泵送至发酵车间，在翻抛机运行时自动喷污。

由于养殖废弃物带来的污染不容忽视，畜禽养殖污染治理的重要性、紧迫性，要求加快推进畜禽养殖污染治理，推进畜禽粪污资源化利用。因为畜禽粪便本身是you质有机肥的原料，为了避免资源浪费，如何使粪污转化成有机肥呢？异位发酵床治污技术是针对粪便无害化处理的新成果，它在传统方式养猪的基础上，无需改造或新建猪场，只在猪场地势较低处建设发酵槽，将粪污均匀喷洒在发酵床上，通过微生物发酵来降解污染物，获得生物有机肥。发酵床翻耙机的综合使用，是现阶段规模处理养殖粪污的途径，是一种实现粪污综合治理与实现农民致富增收双赢的选择。发酵床翻耙机直接抽取养猪场排出的污水到发酵床中，用翻抛机搅拌均匀，使其充分发酵，可达到零排放的效果，并且污水不需要通过沼气池。通过发酵，可以减轻臭味散发，走到发酵床里面，也几乎闻不到臭味。通过发酵床，能科学、有效的解决养殖场的排污问题。

畜禽养殖场粪污处理是将养殖场粪便，经过沼气、堆肥、沤肥、做商品有机肥。通过垫料的发酵实现养殖粪便的降解。猪场异位发酵翻耙的优势：1、发酵的过程为好氧发酵，为避免阴雨天气的影响建议与阳光棚配合使用，并且为减少投资成本可使用移位车进行一机多槽工作。2、猪粪尿处理的过程也是发酵菌腐熟的过程，而翻耙机的翻堆搅拌不仅能增加空气的流通，进而实现猪粪尿快速腐熟、去水、成肥。3、采用异位发酵不仅能有效节约养殖所占的土地资源，对猪场扩大规模有效实现土地资源的合理利用！发酵槽上方安装翻抛机及自动喷污系统，发酵槽地面预埋安装曝气管网，间隔1米设置1个出气口。

异位发酵床养殖技术原理、发酵床翻耙机用途：1、异位发酵床养殖技术是将养殖场猪粪、猪尿收集后，搅拌均匀与谷壳、木屑混合，撒入菌种，发酵床翻抛机形成一个温度在50℃以上的自然发酵环境，用发酵床翻

抛机让其水分蒸发，细菌吞噬粪尿，留下极少量的残渣和污水，养殖场1天产生的50吨猪粪尿，就这样全部被无害化处理。2、发酵床翻耙机通过对发酵床垫料进行翻抛，增加垫料的氧气接触量，使好氧微生物能够有更好的生存环境，更好的活性把排入的污染物分解处理掉。发酵床翻耙机是实现猪场粪尿由固液废料到生物有机肥转变的关键。猪场粪尿经过集中收集储存预处理后，在距离猪舍不远处修建若干个集污池及发酵槽，在发酵槽中铺入一些垫料如锯末稻壳等，均与撒入发酵菌，在集污池上有喷淋装置，将集污池中的猪粪尿均匀的喷入发酵槽中，而架设在发酵槽上方的翻耙机可实现往复循环翻抛，以利于猪粪尿与垫料的充分搅拌混合，提高发酵菌的活性，加速猪场粪尿的降解。在猪粪尿的发酵过程中，温度逐渐升高，猪粪尿中的不饱和脂肪酸被降解，臭味也就消失了，并且随着发酵的进行，温度急剧升高，猪粪水被蒸发，从而实现了污染的“零排放”。大跨度轮盘式翻耙机主要用于大型有机废弃物发酵处理项目。巴中一体式翻耙机推荐

通过翻抛机定期翻动发酵垫料，使得发酵垫料、菌种、粪污水、空气混合均匀持续发酵产热。巴中一体式翻耙机推荐

翻耙机是一种简易的槽式翻抛机，它的工作流程是养猪场通过干清粪的方式，将粪便集中存储在集污池中，而发酵堆肥槽距离猪舍不远，一般根据养殖规模的多少，按照4米宽做土建，在发酵槽中预先做好垫料，通过集污管道，喷淋系统均匀喷洒在发酵槽的垫料上，并喷洒好菌种，在翻耙机的来回搅拌翻耙下，实现粪污的降解，但是要记住一点，翻耙机的翻耙深度有限达不到槽式翻抛机的深度，一般情况下，翻耙机的深度在70~90cm因此在建设发酵槽时要注意。巴中一体式翻耙机推荐

成都鑫牧园畜牧科技有限公司一直专注于主要经营以下业务:翻耙机、刮粪机、干湿分离机、风机、水帘、自动喂料系统、消毒系统、手动/电动卷帘、污泥泵、深井泵、发酵床大棚、养殖场自动化控制系统及监控系统、代理双象复合编织膜、积液池防渗膜，承接整体猪场设计、规划及施工。，是一家机械及行业设备的企业，拥有自己**的技术体系。公司目前拥有专业的技术员工，为员工提供广阔的发展平台与成长空间，为客户提供高质的产品服务，深受员工与客户好评。诚实、守信是对企业的经营要求，也是我们做人的基本准则。公司致力于打造***的农牧养殖设备生产销售，有机肥生产设备，污水处理设备，养殖设备及温控系统。公司深耕农牧养殖设备生产销售，有机肥生产设备，污水处理设备，养殖设备及温控系统，正积蓄着更大的能量，向更广阔的空间、更宽泛的领域拓展。