

诸城市大牧源 牛粪便发酵技术 日照粪便发酵

产品名称	诸城市大牧源 牛粪便发酵技术 日照粪便发酵
公司名称	诸城市大牧源机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	诸城市龙都街道土墙工业园
联系电话	13964770338

产品详情

政府支持、企业主体、市场化运作的方针，兔子粪便发酵，以沼气和生物为主要处理方向，以就地就近用于农村能源和农用有机肥为主要使用方向，力争在“十三五”时期，基本解决大规模畜禽养殖场粪污处理和资源化问题。

时至今日，不会再有人去质疑养鸡鸡粪环保的必要性。这几亿吨鸡粪便，既可以是某些人眼中污染的根源，日照粪便发酵，又为何不能成为其他人眼中财富的源泉呢？粪便发酵将鸡粪变成有机肥，将垃圾变成资源，无尽的烦恼突然变成了无尽的收益，一切问题似乎迎刃而解了。

粪便发酵发达国家70—80%的化学肥料，转化成有科技含量的复混肥料类及专用肥施用。同时也在大力发展生物肥料和新型肥料。而我国的复混肥类、生物肥及新型肥料只占肥料总用量的10%不到。距80%相差太远，但也预示了我国肥料市场广阔的发展空间和前景。这是一项长远性、效快、风险小、就地生产、就地销售、农民使用放心的项目。我国是农业大国，约20亿亩可耕地，牛粪便发酵技术，年化肥施用1.14亿吨（1999年统计），居世界首位。我国每公顷土地的肥料施用量是日本的2倍、美国的2.4倍、加拿大的4.4倍、澳大利亚的8.2倍、俄罗斯的9倍。目前我国新肥种正在发展，在“十五”计划讲话中特别提到要发展新型肥料。

(c) 湿度：温度在60-70 之间是好氧性微生物繁殖的理想温度，本机器通常运行时的温度在65 左右。物料腐熟后温度降低到50 以下。

(d) PH值、碳氮比：通常的有机废弃物的PH值、碳氮比是适合发酵的基本条件，PH值应在6-8.5的范围内、用石灰、硫酸处理后的原材料不适宜进行发酵作业。

以上条件需适当调整，不得含有阻碍高温繁殖的化学品，为了达到产品的均一性以及为了加快干燥需连续操作送入适量的空气。

诸城大牧源机械鸡粪发酵设备专业的售后服务团队，宠物粪便发酵，技术指导团队，解决设备在运行中出现的一切问题，培训日常操作。欢迎来电咨询。

诸城市大牧源(图)-牛粪便发酵技术-日照粪便发酵由诸城市大牧源机械有限公司提供。诸城市大牧源机械有限公司(www.muyuanjixie.com) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。诸城大牧源机械——您可信赖的朋友，公司地址：诸城市龙都街道土墙工业园，联系人：段经理。