

污泥泵 泰安腾峰环保 污泥泵

产品名称	污泥泵 泰安腾峰环保 污泥泵
公司名称	泰安市腾峰环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市灵山大街九州写字楼B段
联系电话	18954879677

产品详情

在污泥处理流程中，干化和焚烧是环节。常州市污泥焚烧中心引进的搅拌式滚筒干燥机，为直接干燥机型，滚筒内部设有搅拌轴、搅拌棒等搅拌装置，利用700-800 的焚烧炉排放烟气与污泥直接接触干燥，高温烟气在圆筒内搅拌通过，被搅起的物料由搅拌装置不断的被粉碎和分散，在此过程中污泥与烟气充分直接接触，污泥泵厂家定制，达到干化。

项目引进的另一项技术——回旋式机械焚烧炉，该焚烧炉使物料和空气更好接触，加快燃烧速度，良好的搅拌促使燃烧完全，燃烧后物质以焚烧炉渣为主。项目总指挥吴伟介绍说，污泥焚烧会产生炉渣和飞灰。炉渣作为普通建筑材料实现资源化利用；飞灰处置成本高，占比越小越好，“一般的焚烧炉产生的渣和灰比例是1:9，而我们产生的炉渣和飞灰比例是9:1。”泰安市腾峰环保设备有限公司是生产膏体物料输送系统的企业，诚挚欢迎各位前来洽谈业务。

静脉产业，这一概念早由日本学者提出，们形象地将废弃物转换为再生资源的行业称为“静脉产业”--因其变废为宝，循环利用，如同将含有较多二氧化碳的血液送回心脏的静脉而得名。

随着经济社会的发展，静脉产业成为国家重点培育的一个新兴产业，规模化发展的废弃物再生利用常被比喻为“城市矿产”。

我国静脉产业园的雏形是早在广东等地建造的生活垃圾综合处理基地，随后一些城市依托原有垃圾卫生填埋场建设了处理园区。2006年9月，国家环保总局颁布实施了静脉产业类生态工业园区标准（HJT275-2006）试行，污泥泵价格，这标志着中国静脉产业作为一门独立产业的真正发展。

1、污泥池

根据污泥焚烧项目规模的大小决定污泥池的形式，规模较小的可选择钢制污泥池，规模较大的可选择钢筋混凝土污泥池。

污泥池内壁需加防腐。

2、

采用的管道输送污泥泵，一路将污泥直接输送到污泥焚烧炉，一路将污泥输送到污泥干化设备。

3、污泥干化系统

污泥干化设备的功能是将80%含水率的湿污泥，干化到40~50%含水率的半干污泥。

污泥干化设备可选用空心桨叶式干化机或绞笼式干化机，以空心桨叶式干化机为例说明干化流程：

空心桨叶式污泥干化系统由污泥取料机、污泥给料机、空心桨叶式污泥烘干机、污泥出料机、冷凝器、干污泥输送机、凝结废水箱组成。

湿污泥通过污泥取料机输送到污泥给料机，污泥泵，污泥给料机把污泥均匀投入到空心桨叶式污泥烘干机。干污泥通过污泥出料机进入干污泥输送机，干污泥输送机把干污泥输送到干污泥仓贮存。

空心桨叶式污泥烘干机的热源来自于焚烧炉产生的蒸汽，蒸汽热量被湿污泥吸收后凝结成水，凝结水通过疏水阀进行水汽分离，凝结水进入疏水箱回用。

湿污泥被加热后水份蒸发，水蒸气夹带着污泥中的挥发性气体及污泥粉尘进入冷凝器。被冷凝的废水经过无害化处理后达标排放，污泥泵制造商，废气进入锅炉焚烧。

4、污水处理系统

从污泥中蒸发后冷凝的水属于污水，可选择生物处理技术加膜分离技术进行处理，也可运回污水处理厂。

5、干污泥储存与输送系统

干污泥从污泥干化设备出来到干污泥储存，均是臭味源。

干污泥从污泥干化设备到干污泥储存库，采用封闭式皮带输送。污泥储存库采用负压技术防止臭味外泄。

干污泥从储存库到炉前干污泥仓的输送采用皮带输送。

6、煤储存与输送系统

一般市政污泥的低位热值为几卡每公斤，从理论上说，用焚烧方法处理热量基本平衡。但由于焚烧过程中锅炉效率的损失和干化过程中的热量损失，含水率80%的污泥在焚烧过程中需要补充大约5%到10%重量比的原煤。

由于耗煤量很少，煤库可与干污泥库相邻布置，从煤库到炉前煤仓的输送采用于干污泥公用一套皮带输送设备的方案。

污泥泵-泰安腾峰环保-污泥泵价格由泰安市腾峰环保设备有限公司提供。泰安市腾峰环保设备有限公司在化工废水处理设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，泰安腾峰环保一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：张经理。