

压滤机污泥进料泵报价 压滤机污泥进料泵 江阴市中龙

产品名称	压滤机污泥进料泵报价 压滤机污泥进料泵 江阴市中龙
公司名称	江阴市中龙机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省江阴市东盛路25号
联系电话	13601529586

产品详情

有些地方之所以更注重“让水由黑变绿”，大概是因为这相对比较简单省事，且一般人都注意得到。而让污泥彻底干净相当麻烦，且容易落得个吃力不讨好的局面。政府和企业为污染处理投入了巨资，而“只治污水不治污泥”不仅造成了巨大的浪费，压滤机污泥进料泵，也是对污染的二次放纵。我们一定要大力扭转“只治污水不治污泥”的现状，全面积极地预防、遏制、清理污水治理“烂尾工程”。

其一，认清“只治污水不治污泥”的危害，对污水治理的彻底性达成共识，把污泥治理视为污水治理的必不可少的“句号”，像重视污水治理那样高度重视污泥治理。针对污泥治理的问题漏洞和薄弱环节，进一步完善立法，明确污水治理的规范动作、必经环节和效果标准，明确污泥治理的责任红线，明确污泥处置、转移的具体要求，让污泥治理成为一项边界清晰的刚性义务。

其二，政府和企业针对污泥治理制定科学合理的短期、中期、长期规划，从而使污泥治理形成长效机制。同时，政府和企业要加大对污泥治理的资金投入。

其三，加强对污泥治理的检查和考核，如有关企业或个人触碰污泥治理责任红线，则依法追究责任，提高全社会对污泥治理的责任意识、底线意识。可考虑把污泥治理纳入对地方政府和官员的环保考核体系，从而对地方政府和官员形成有效制约和促动。

相信，如果政府和企业能够拿出足够的决心、诚意和责任心，能够把上述措施落到实处，压滤机污泥进料泵哪家好，就能够预防和清除治污烂尾，就能够既治污水又治污泥，就能够让污染治理进入正确的轨道。

运行成本及经济承受能力是方案选择的重要因素之一。总体来说，焚烧的成本最高(是其它工艺的2~4倍)，而其它方案的综合成本差异不显著。堆肥化若采用静态条垛工艺，则成本最低，但其生产周期长，占用土地多，且对周围环境的影响比较严重;若采用发酵仓，则设备投资和运行费用将增加，而且若要制

成复合肥还需烘干造粒设备，这样其成本优势就大大削弱了。因此，考察污泥利用的成本时，应在统一产品质量标准和环境影响标准的基础上，从设备投资、运行费用、地价、人力价格等多方面进行综合评估。

污泥的最终处置及利用

污泥在通过一系列的方法处理处置之后，对于得到的干化后的污泥，其最终处置方式一般有以下几种：

(1)卫生填埋。卫生填埋方式是目前传统的成熟的污泥处置方式，其投资要求低，效果好，同时还能增加一部分城市建设用地。对于干化后的污泥一般选择和城市生活垃圾一起通过固体废弃物填埋场填埋，也可以设立专门的污泥填埋场对其进行填埋。不过现如今污泥的处理技术并不是很完善，污泥中有些有害物质可能无法被消除干净，在进行填埋之后可能会对周围环境产生一定的潜在威胁。

(2)焚烧处理。焚烧处理方式是目前最彻底的处置方式。由于污泥中包含着大量的有机物和纤维木质素，进行焚烧后产生大量的热量，且残留物较少，压滤机污泥进料泵公司，且不用进行灭菌处理。对于焚烧过程中产生的能量可以用来发电，焚烧后的灰烬可以用来制作水泥等。对污泥进行焚烧是对污泥处置的非常有效的途径。

(3)能源利用。对于污泥可以采用工程技术，对污泥中富含的有机物和重金属元素进行提取与合成，实现能源的回收。目前可以对污泥进行厌氧环境下的处理，压滤机污泥进料泵报价，使得污泥中包含的微生物充分发酵降解，最终生成甲烷气体，对甲烷进行收集后可以用作清洁燃料，对于残留的固体物可以用作有机肥料。在保护环境的同时，实现高资源化的要求。此外还有污泥低温制油技术、污泥燃料化利用技术等一系列技术实现能源利用。

压滤机污泥进料泵报价-压滤机污泥进料泵-江阴市中龙由江阴市中龙机械有限公司提供。江阴市中龙机械有限公司（www.jyzljxa.com）位于江苏省江阴市东盛路25号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前江阴中龙机械在行业专用设备中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。江阴中龙机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。江阴中龙机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。