

农田灌溉施工 农田灌溉 临沂九州通给水设备

产品名称	农田灌溉施工 农田灌溉 临沂九州通给水设备
公司名称	临沂九州通给水设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省临沂市郯城县人民路东段北
联系电话	13515390006

产品详情

低压管道灌溉技术简称管道输水灌溉，以管道灌溉输水代替渠道灌溉输水的灌溉技术。低压管道灌溉技术系统由水源（机井）、输水管道、给配水装置（出水口、给水栓）、安全保护设施（安全阀、排气阀）、田间设施等部分组成，通过压力管道系统把水输送到田间。低压管道灌溉技术的工作压力相对于喷灌和微灌技术是较低的。低压管道灌溉技术的优点首先在于节水，由于是管道输水，有效的减少了水分的蒸发和渗漏，提高了水的有效利用率，其次就是节能，农田灌溉施工，由于管道输水并不需要太大的压力，比一般的灌溉技术节约了很多的能源，再者就是输水快捷，管道输水阻力小，压力小，不易被堵塞，输水的速度很快，后就是占地面积少，管道可以露天也可以埋在地下，不用像水渠一样需要占用田地。

我公司的宗旨是：生产产品，提供顾客满意服务。以质量求生存，以规模求效益，农田灌溉承包工程，以技术求进步，农业灌溉工程施工，以竞争求发展的经营理念；以“互惠互利、共同发展”的经营目标。

试验表明，在机井或提水站供水的情况下，管道灌溉比渠道灌溉约减少能耗30%。由于管道输水灌溉是有压供水，可适应各种地形，使原来土渠难以达到的耕地实现灌溉，农田灌溉，从而扩大了灌溉面积。管道灌溉成本也较低。在已有机泵的条件下，采用移动式聚乙烯软管灌溉，投资为75~90元/hm²，可使用2a左右，而半固定式管道系统造价为600~900元/hm²。由于扩大了灌溉面积，增加了次数，且适时，因而即使是一般干旱年份，也可增产20%左右。

农田灌溉施工-农田灌溉-

临沂九州通给水设备(查看)由临沂九州通给水设备有限公司提供。临沂九州通给水设备有限公司是山东临沂,排灌机械的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在九州通给水设备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创九州通给水设备更加美好的未来

