

# 管道顶管施工 舟山顶管施工 安徽协宏|服务范围广

产品名称	管道顶管施工 舟山顶管施工 安徽协宏 服务范围广
公司名称	安徽协宏建设工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市庐阳区金龙国际B座14层
联系电话	18055155559 18055155559

## 产品详情

世界上个有据可查的关于顶管技术的记录是在1892年，的顶管施工作业是在1896 ~ 1900年间由美国北太平洋铁路公司完成。采用该技术施工，能节约一大笔拆迁费用、减少对环境污染和道路的堵塞，具有显著的经济效益和社会效益。2001年的上虞市污水处理工程中，玻璃纤维夹砂管成功地应用于顶管。在此以后，又进行了多种口径、不同形式的机械顶管试验，其中土压式居多。

其原理是借助于主顶油缸及管道间、中继间等推力，把工具管或掘进机从工作坑内穿过土层一直推进到接收坑内吊起。由于当时的顶管掘进机的设计还停留在比较原始的阶段，既没有完整的设计施工理论和工艺作指导，管道顶管施工，也不考虑具体的地层条件，所以当时的顶管掘进机还不够完善。与此同时，也就把紧随工具管或掘进机后的管道埋设在两井之间，以期实现非开挖敷设地下管道的施工方法。

2008年在无锡长江引水工程中中铁十局十公司采用国产设备直径2200mm钢管同步顶进2500米。顶管法施工就是在工作坑内借助于顶进设备产生的顶力，克服管道与周围土壤的摩擦力，舟山顶管施工，将管道按设计的坡度顶入土中，顶管工程施工，并将土方运走。采用该技术施工，能节约一大笔拆迁费用、减少对环境污染和道路的堵塞，具有显著的经济效益和社会效益。

管道顶管施工-舟山顶管施工-

安徽协宏|服务范围广(查看)由安徽协宏建设工程有限公司提供。安徽协宏建设工程有限公司是安徽合肥,工程施工的见证者,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。在安徽协宏领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创安徽协宏更加美好的未来。