

小型顶管施工 浙江顶管施工 安徽协宏|欢迎咨询

产品名称	小型顶管施工 浙江顶管施工 安徽协宏 欢迎咨询
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

管道紧随工具管或掘进机后，埋设在两坑之间。它能穿越公路、铁路、桥梁、高山、河流、海峡和地面任何建筑物。这对交通繁忙、人口密集、地面建筑物众多、地下管线复杂的城市是非常重要的，它将为城市创造一个洁净、舒适和美好的环境。这种技术的优点是：不开挖地面；不拆迁，不破坏地面建筑物；不破坏环境；不影响管道的段差变形；省时、安全，综合造价低。

在顶管施工中为流行的有三种平衡理论：气压平衡、泥水平衡和土压平衡理论。顶管施工突出的特点就是适应性问题。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。非开挖工程技术了管道埋设施工中对城市建筑物的破坏和道路交通的堵塞等难题，在稳定土层和环境保护方面凸显其优势。

顶管施工是继盾构施工之后而发展起来的一种地下管道施工方法，它不需要开挖面层，并且能够穿越公路、铁道、河川、地面建筑物、地下构筑物以及各种地下管线等。以上工程均标志着我

国的顶管施工水平达到一个新的高度，小型顶管施工，与世界先进水平日益靠近。然而与国外发达国家，浙江顶管施工，如日本、德国等先进的机械设备及施工技术水平相比，我国仍然有着显著的差距。由于当时的顶管掘进机的设计还停留在比较原始的阶段，市政顶管施工，既没有完整的设计施工理论和工艺作指导，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。

小型顶管施工-浙江顶管施工-安徽协宏|欢迎咨询由安徽协宏建设工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽协宏建设工程有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工程施工具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!