

# 安徽瑞联 经验丰富 人工顶管施工 安徽顶管施工

产品名称	安徽瑞联 经验丰富 人工顶管施工 安徽顶管施工
公司名称	安徽瑞联建设工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市经济开发区尚泽大都会A幢1002室
联系电话	18605563999 18605563999

## 产品详情

顶管机是一种使用油介质的，所以需要做好油和机器的保养的工作，管道顶管施工，防止出现堵塞或者是漏油的现象。在应用顶管机的时候，施工人员要做好随时观察的工作，确认机器正常运转，防止顶管机出现故障。通过工作井把要顶进的管子顶入接收井内，一个工作井内的管子可在地下穿行1500米以上，并且还能曲线穿行，以绕开一些地下管线或障碍物。顶管机施工过程中需要使用的是高质液压油，并且要保持油的清洁。施工完成后，顶管机的各部分都需要擦拭干净，该上油的部分要上好油。顶管施工技术是一种非开挖式施工技术，小顶管施工，利用油压油缸从顶管工作井将顶管机和待铺设的管节在地下逐节顶进，直到顶管接收井的非开挖地下管道敷设施工工艺。不阻碍交通，不会产生过大的噪声和震动，对周围环境的影响也很小。

该技术在我国沿海经济发达地区广泛用于城市地下给排水管道、石油管道、通讯电缆等各种管道的非开挖铺设。挖掘发生在顶管机的前方，被挖掘物质通过泥浆循环系统用泵排出，到达地表。顶管施工的基本原理为：从地面开挖两个基坑井，然后管节从工作井安放。在顶管进洞口位置用高压旋喷设备注入低强度水泥浆，以加固洞门外土体形成不透水土体。破除灌注桩及止水帷幕，预留洞圈。

通过工作井把要顶进的管子顶入接收井内，一个工作井内的管子可在地下穿行1500米以上，并且还能曲线穿行，安徽顶管施工，以绕开一些地下管线或障碍物。顶管施工过程中或施工后，在管道轴线两侧一定范围内发面沉降或隆起，使管道周围建筑物和道路交通及管

道等公用设施受到影响，人工顶管施工，甚至危及到正常使用和安全。顶管推进过程中挖进机及管道周围处于主动土压力与被动土压力之间，故对原土干扰，所以不会导致路面沉降以至产生裂纹，避免了路面重修。

安徽瑞联-经验丰富(图)-人工顶管施工-安徽顶管施工由安徽瑞联建设工程有限公司提供。安徽瑞联建设工程有限公司位于安徽省合肥市经济开发区尚泽大都会A幢1002室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前瑞联在工程施工中享有良好的声誉。瑞联取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。瑞联全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。