

吹电缆施工公司 朔州吹电缆 长风建筑公司

产品名称	吹电缆施工公司 朔州吹电缆 长风建筑公司
公司名称	濮阳长风建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市濮阳县清河头乡 文明路与富民路向北5000米路西
联系电话	15839309399 15839309399

产品详情

管道建设工程施工较为容易。采用HDPE塑料管建设管道，不受地形条件的限制，管道可以随径路的地形变化而弯曲起伏，且过河、过路、过铁路站场、穿越市区、过山包等复杂地形的施工十分方便。

一次建成，吹电缆施工电话，多年受益，节约建设费用。管道施工中可以将多条HDPE塑料管同时埋设，后期再扩容时不需进行径路开挖施工，减少了工程费用。又因光缆可一次吹放1.5-2km，中间不设接力点，将节省大量的人、手孔建设费用。

微管通常成束一次性气吹进入母管中。由于高压气流关系，光缆在管道中会处于半悬浮状态，因此地形的变化及管道的弯曲对敷缆影响不大。微缆被气吹机吹送进微管中，一次可吹送1.6km，气吹微缆施工原理如图2所示。在这种特殊的施工环境中，微缆应具有适当的刚柔性能，朔州吹电缆，外表面与微管内表面之间的摩擦力要小，微缆形状和表面形态有利于在气流下产生较大的推拉力，微缆和微管具有适合微管中吹放的机械性能、环境性能以及适合系统要求的光学和传输性能。

微缆施工的技术优势

(1) 充分利用有限的管道资源，实现"一管多缆"。比如，一根40/33的管道可以容纳5根10mm或10根7mm的微管，而一根10mm的微管可以容纳60芯的微缆，因此一根40/33的管道可以容纳300芯光纤，这样就加大了光纤的敷设密度，气吹电缆施工，提高了管道的利用率。

- (2) 减少了初期投资。运营商可以根据市场的需求，分批吹入微缆，分期进行投资。
- (3) 微管微缆提供了较大的弹性扩容能力，大大满足了城市宽带业务对光纤的突发性需求。
- (4) 易于施工。气吹速度快、一次性气吹距离长，大大缩短了施工周期。由于钢管具有一定的刚性与弹性，在入管处推进容易，一次性吹入长度zui长可达2km以上。
- (5) 光缆长久存放于微管中，吹电缆施工公司，不受水、潮气的侵蚀，能确保光缆有30年以上的工作寿命。
- (6) 便于今后增加新品种的光纤，不断适应市场需要。

吹电缆施工公司-朔州吹电缆-长风建筑公司由濮阳长风建筑工程有限公司提供。濮阳长风建筑工程有限公司在通讯电缆及光纤这一领域倾注了诸多的热忱和热情，长风建筑一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。