

吹电缆施工公司 朔州吹电缆 长风建筑工程

产品名称	吹电缆施工公司 朔州吹电缆 长风建筑工程
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

尽管气吹微缆存在着巨大的市场前景，但是目前国内只有长飞、亨通、通鼎等少数光纤光缆企业能提供高质量、符合要求的气吹微缆。气吹微缆优势较普通光缆更高，但是气吹光缆生产工艺较常规型号更复杂，对质量要求更加严格。亨通光电在2017年中标缅甸1000公里气吹微缆订单，并顺利通过厂验，突显了其产品质量的可靠性。此外，由于气吹微缆套管直径小、壁厚薄，二次套塑的生产速度已成为制约气吹微缆稳定生产的瓶颈，吹电缆施工队，生产效率也是制约国内光纤光缆企业气吹微缆产品研发的另一壁垒。

吹缆前应将润滑剂加入管内，加入量视管孔内壁光滑程度、管道径路复杂程度、一次吹放长度、润滑剂的型号等而定。润滑剂加入量直接关系到吹缆长度及速度。管道径路爬坡度较大的情况下宜采用活塞气吹头敷设方法，以增加光缆前段的牵引力。管道径路比较平坦，但有个别地段管道弯曲度较大的情况下，宜采用无活塞气吹头敷设方法。

光缆在吹放过程中应不间断进行清洁处理，防止泥土、水随同光缆进入管内增大摩擦力。光缆吹放速度一般控制在60~90m/min之间，气吹电缆施工，不宜超过100m/min，吹电缆施工公司，否则施工人员不易操作，朔州吹电缆，容易造成光缆扭伤现象。光缆吹放中遇管道故障无法吹进或速度极慢(10m/min以下)时，应先查找故障位置处理后在进行吹放，防止损伤光缆或气吹设备。

通信光缆是高速公路机电系统中视频、数据、语音及网络等信息的传输介质，是高速公路的通信血脉，通信光缆施工质量的好坏将直接影响到高速公路运营使用的效果。本文根据笔者的工程经历及参考相关

资料，对目前主流的高速公路通信光缆施工所涉及的各项关键技术和施工方法，如光缆的配盘、光缆敷设、光缆的接续等施工工序和施工中各关键环节的技术分析，与广大高速公路同仁共勉。

吹电缆施工公司-朔州吹电缆-长风建筑工程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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！