

# 广州佛山IDC机房光缆熔接接续工程报价

产品名称	广州佛山IDC机房光缆熔接接续工程报价
公司名称	友力科技（广州）有限公司
价格	999.00/1
规格参数	
公司地址	南沙区丰泽东路106号
联系电话	18307613200

## 产品详情

### 广州佛山IDC机房光缆熔接接续工程报价

数据中心的建设，除了基建部分，模建工程量也非常的庞大。专业的ODF扩容方案，高水平的施工队伍，专业承接广州佛山等珠三角地区IDC机房光纤熔接工程、OTDR测试、光纤抢修、光纤测试、光缆测试网络工程测试、光纤光缆的布放专家、光纤断点的抢修等光纤相关工程业务。数据中心每台机器每天可熔接500芯，并保证全部通过福禄克测试。大型干线，IDC数据中心经验丰富。

光纤接续后光线传输到接头处会产生一定的损耗量称之为熔接损耗或接续损耗。原理是什么？光纤熔接损耗主要是由光纤自身的传输损耗和光纤熔接接头处的熔接损耗组成。由于光纤接续质量影响光纤线路传输损耗的客限、光纤线路无中继放大传输距离等参数，因此要尽可能降低降低光纤熔接接头损耗，以确保光纤CATV信号的传输质量。穿线技术是布线中比较常见的技术，为了保证线缆不被刮破从而造成“短路”，在所有的钢管口都要安放塑料护口。一个可行的方法是穿线人员在施工时应随时携带“护口”，需要时可随时安放，避免因手头没有“护口”而“偷懒”。垂直线缆通过过渡箱转入垂直钢管往下一层走时，在过渡箱中要绑扎悬挂，避免线缆重量全压在弯角的里侧线缆上，因为这样会影响线缆的传输特性。在垂直线槽中的线缆要每米绑扎悬挂一次。线槽内布放线缆应平直、无缠绕，并且长短要一致。友力科技有限公司专业从事数据中心机房光缆熔接多年，10年经验老师傅亲手熔接，高效快捷，百分百通过。