

维修 南京吉隆 光纤熔接机纤芯座维修

产品名称	维修 南京吉隆 光纤熔接机纤芯座维修
公司名称	南京住维通信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台区大周路88号科创城D2北9楼933室
联系电话	13813838941

产品详情

住友电工集团开发、设计、生产并销售光纤/光缆/光器件，高科技电子设备，以及汽车零件。通过成功的技术研发和多元化经营战略，住友电工集团已经成为世界信息通讯领域里，勇于创新公司之一。住友电工集团在光科技领域中，拥有研发和生产能力，并将继续延伸应用在相应的系列产品中，同时，始终保持可信赖的工业生产水平。

光纤熔接机主要用于光通信中光缆的施工和维护。主要是靠放出电弧将两头光纤熔化，同时运用准直原理平缓推进，维修，以实现光纤线路的耦合。现今，光纤熔接机对不准维修，光进铜退，光纤到户是发展趋势，光纤高速宽带技术的实施，都离不开光纤熔接机的使用。2012年全球光纤熔接机消费值为4.37亿美元。由于光纤熔接机销量的猛增，将抵消其价格下滑的不利因素，光纤熔接机纤芯座维修，预计这部分市场在未来五年间(2013年-2017年)将以超过10%的年均增长率增长。

受中国市场以及整个亚太地区FTTx建设、器件和设备制造商对光纤熔接设备需求的影响，未来亚太地区的相对市场份额还将得到增长。

目前，在我国光纤熔接机市场上，主要产品为带状熔接机产品，产品国产份额很大。而干线熔接机产品主要为进口品牌，国内企业生产较少。2011年以来随着相关产业政策利好，国内行业技术水平提高，FTTH熔接机市场需求扩大。

光缆进站后的成端质量的优劣，将直接影响光纤链路的传输性能及整个系统的通信质量。因此，采用合理、可靠的成端方式至关重要。

特别是光缆城域网大规模普及应用的今天，光缆的成端工艺更迫切需要标准化，规范化。

而欲达到此目的，相应的解决方案除了光缆技术人员不断地在工程中总结，完善成端工艺外，尚需TBX柜式OF-OD生产商家将产品在出厂前就通过工程应用来论证其设计是否科学，并且在产品出厂时配备建议使用的说明书，进一步来提高光缆通信工程的质量。熔接点的损耗值进行测试，哪有光纤熔接机维修的，显然行不通。但改用OR的光纤衰减测试的"DT两点法"却可，推算出熔接损耗。即将OTDR的两个测试点在设置上分

别避开OTDR测试曲线的前端及末端的两个菲涅尔反射峰，记录下被测光纤的公里衰减值，并根据其值的大小与国家规定的标准相比较，来确定成端接续质量的好坏。另外局域网中光纤路径较短，成端者也可通过对OD的背向散射曲线波形进行观测。TR即根据其波形的始端至中部是否平坦，来判定其熔接值大小。当测试曲线无明显的下降台阶时，即可认为成端熔接值合格。若测试曲线有台阶则需重新熔接。维修-南京吉隆-光纤熔接机纤芯座维修由南京住维通信科技有限公司提供。维修-南京吉隆-光纤熔接机纤芯座维修是南京住维通信科技有限公司（www.nj1988.cn）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：孙志军。同时本公司（www.njzwtxt.com）还是从事南京光纤熔接机维修，维修点光时域反射仪，光纤熔接机厂家光纤寻障仪的厂家，欢迎来电咨询。