

## FC接头光纤跳线厂家直销货真价实「在线咨询」

产品名称	FC接头光纤跳线厂家直销货真价实「在线咨询」
公司名称	北京瑞鼎恒业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区硅谷电脑城
联系电话	13269694628

## 产品详情

### 光纤光缆是如何熔接的二

1、打开熔接机电源，采用预置的程式进行熔接，并在使用中和使用后及时去除熔接机中的灰尘，特别是夹具，各镜面和V型槽内的粉尘和光纤碎末。CATV使用的光纤有常规型单模光纤和色散位移单模光纤，工作波长也有1310nm和1550nm两种。所以，熔接前要根据系统使用的光纤和工作波长来选择合适的熔接程序。如没有特殊情况，一般都选用自动熔接程序。

2、制作光纤端面。光纤端面制作的好坏将直接影响接续质量，所以在熔接前一定要做好合格的端面。用专用的剥线钳剥去涂覆层，再用沾酒精的清洁棉在裸纤上擦拭几次，用力要适度，然后用精密光纤切割刀切割光纤，对0.25mm（外涂层）光纤，切割长度为8mm-16mm，对0.9mm（外涂层）光纤，切割长度只能是16mm。FC接头光纤跳线厂家直销

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

### 光纤的注意事项

1、光纤是精密脆弱的器件，在操作过程中要处处小心。

2、光纤在架设，熔接完工后就是测试工作，使用的仪器主要是OTDR测试仪，可以测试，光纤断点的位置；光纤链路的全程损耗；了解沿光纤长度的损耗分布；光纤接续点的接头损耗。为了测试准确，OTDR测试仪的脉冲大小和宽度要适当选择，按照厂方给出的折射率n值的指标设定。在判断故障点时，如果

光缆长度预先不知道，可先放在自动OTDR，找出故障点的大体地点，然后放在OTDR。将脉冲大小和宽度选择小一点，但要与光缆长度相对应，盲区减小直至与坐标线重合，脉宽越小越准确，当然脉冲太小曲线显示出现噪波，要恰到好处。再就是加接探纤盘，目的是为了防止近处有盲区不易发觉。关于判断断点时，如果断点不在接续盒处，将就近处接续盒打开，接上OTDR测试仪，测试故障点距离测试点的准确距离，利用光缆上的米标就很容易找出故障点。利用米标查找故障时，对层绞式光缆还有一个绞合率问题，那就是光缆的长度和光纤的长度并不相等，光纤的长度大约是光缆长度的1.005倍，利用上述方法可成功排除多处断点和高损耗点。FC接头光纤跳线厂家直销

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

#### 光纤光缆是如何熔接的四

盘纤固定。将接续好的光纤盘到光纤收容盘上，在盘纤时，盘圈的半径越大，弧度越大，整个线路的损耗越小。所以一定要保持一定的半径，FC接头光纤跳线厂家直销，使激光在纤芯里传输时，避免产生一些不必要的损耗。8密封和挂起。野外接续盒一定要密封好，防止进水。熔接盒进水后，由于光纤及光纤熔接点长期浸泡在水中，可能会先出现部分光纤衰减增加。套上不锈钢挂钩并挂在吊线上。至此，光纤熔接完成。FC接头光纤跳线厂家直销

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

FC接头光纤跳线厂家直销货真价实「在线咨询」由北京瑞鼎恒业科技有限公司提供。北京瑞鼎恒业科技有限公司（www.rdhykj.cn）位于北京市海淀区硅谷电脑城。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前瑞鼎恒业在通讯电缆及光纤中享有良好的声誉。瑞鼎恒业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。瑞鼎恒业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.bjsjtj.cn）还是从事超五类模块网络配线架，六类模块网络配线架，北京网络配线架厂家的厂家，欢迎来电咨询。