

OPGW光缆回收电话 OPGW光缆回收 晋邦上门回收

产品名称	OPGW光缆回收电话 OPGW光缆回收 晋邦上门回收
公司名称	山东晋邦汽车回收拆解有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省河间市沙河桥工业区88号
联系电话	18633706622 18633706622

产品详情

光纤熔接是接续工作的中心环节，因此熔接机和熔接过程中科学操作十分必要。

1 熔接机的选择

应根据光缆工程要求配备蓄电池容量和精密度合适的熔接设备。依笔者经验，日本FSM - 30S电弧熔接机性能优良、运行稳定、熔接质量高，且配有防尘防风罩、大容量蓄电池，适宜于各种大中型光缆工程。而西门子X - 76熔接机体积较小、操作简单、备有简易切刀，蓄电池和主机会二为一，携带方便，精度比前者稍差，电池容量较小，适宜于中小型光缆工程。

2熔接程序

熔接前根据光纤的材料和类型，设置好*佳预熔主熔电流和时间及光纤送入量等关键参数。熔接过程中还应及时清洁熔接“V”形槽、电极、物镜、熔接室等，随时观察熔接中有无气泡、过细、过粗、虚熔、分离等不良现象，注意OTDR跟踪监测结果，及时分析产生上述不良现象的原因，采取相应的改进措施。如多次出现虚熔现象，应检查熔接的两根光纤的材料、型号是否匹配，切刀和熔接机是否被灰尘污染，并检查电极氧化状况，若均无问题，则应适当提高熔接电流。

我公司长期回收电力光缆、ADSS光缆、OPGW光缆、钢绞线，铝包钢，绝缘子，复合绝缘子，玻璃绝缘子，电表，开关等

盘纤

盘纤是一门技术，也是一门艺术。科学的盘纤方法，OPGW光缆回收，可使光纤布局合理、附加损耗小、经得住时间和恶劣环境的考验，可避免挤压造成的断纤现象。

3.1盘纤规则

1) 沿松套管或光缆分枝方向为单位进行盘纤，前者适用于所有的接续工程；后者仅适用于主干光缆末端，且为一进多出。分支多为小对数光缆。该规则是每熔接和热缩完一个或几个松套管内的光纤、或一个分枝方向光缆内的光纤后，盘纤一次。优点：避免了光纤松套管间或不同分枝光缆间光纤的混乱，使之布局合理，易盘、易拆，更便于日后维护。

2) 以预留盘中热缩管安放单元为单位盘纤，此规则是根据接续盒内预留盘中某一小安放区域内能够安放的热缩管数目进行盘纤。例如GLE型桶式接头盒，在实际操作中每6芯为一盘，极为方便。优点：避免了由于安放位置不同而造成的同一束光纤参差不齐、难以盘纤和固定，甚至出现急弯、小圈等现象。

3) 特殊情况，如在接续中出现光分路器、上/下路尾纤、尾缆等特殊器件时，要先熔接、热缩、盘绕普通光纤，再依次处理上述情况，为安全常另盘操作，OPGW光缆回收电话，以防止挤压引起附加损耗的增加。

我公司长期回收电力光缆、ADSS光缆、OPGW光缆、钢绞线，OPGW光缆上门回收价格，铝包钢，绝缘子，复合绝缘子，玻璃绝缘子，电表，开关等

电缆在不能正常使用的情况下，都会归为废旧处理，OPGW光缆回收多少钱一吨，一些电缆是由厂家负责返厂维修和更换，另外一些得不到更换的，一般都会归为废铜类。

48芯光缆传输：

传输方面48芯光缆主要是以单模和多模两种规格。单模（内径是9 μm外径是125 μm）多模（有两种，分别是内径是62.5 μm外径是125 μm和内径是50 μm外径是125 μm），单模是一种长距离传输的模式，波长是1310和1550两种；多模是一种短距离传输的模式（传输距离限制在2000米以内），波长是850和1300两种。（现在广泛应用的是单模，而多模正在逐渐的淘汰中）

OPGW光缆回收电话-OPGW光缆回收-晋邦上门回收由山东晋邦汽车回收拆解有限公司提供。“回收：光缆、钢绞线、铝包钢、绝缘子、电表、开关等”选择山东晋邦汽车回收拆解有限公司，公司位于：河北省河间市沙河桥工业区88号，多年来，晋邦汽车回收坚持为客户提供好的服务，联系人：王保华。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。晋邦汽车回收期待成为您的长期合作伙伴！