

电力光缆怎么回收 晋邦回收 光缆回收

产品名称	电力光缆怎么回收 晋邦回收 光缆回收
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

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

盘纤的方法

- 1) 先中间后两边，电力光缆怎么回收，即先将热缩后的套管逐个放置于固定槽中，然后再处理两侧余纤。优点：有利于保护光纤接点，避免盘纤可能造成的损害。在光纤预留盘空间小，光纤不易盘绕和固定时，常用此种方法。
- 2) 以一端开始盘纤，即从一侧的光纤盘起，固定热缩管，然后再处理另一侧余纤。优点：可根据一侧余纤长度灵活选择效铜管安放位置，方便、快捷，可避免出现急弯、小圈现象。
- 3) 特殊情况的处理，如个别光纤过长或过短时，可将其放在*后单独盘绕；带有特殊光器件时，可将其另盘处理，若与普通光纤共盘时，电力光缆回收报价，应将其轻置于普通光纤之上，两者之间加缓冲衬垫，以防挤压造成断纤，且特殊光器件尾纤不可太长。
- 4) 根据实际情况，采用多种图形盘纤。按余纤的长度和预留盘空间大小，顺势自然盘绕，切勿生拉硬拽，应灵活地采用圆、椭圆、“CC”、“~”多种图形盘纤（注意R 4cm），尽可能*大限度利用预留盘空间和有效降低因盘纤带来的附加损耗。

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，开关等旧件，公司本着诚信为本、客户至上的服务理念为广大客户，提供高质量的服务，欢迎各位客户与我公司合作交流，电力光缆回收厂家，实现合作共赢。

公司支持上门回收，光缆回收，价格合理，。有意向的客户请及时和我公司联系，我们将以快速的服务，过硬的能力，让您满意，放心，愉悦。

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

所谓金具是指安装光缆使用的硬件。

1、耐张线夹

虽称为“线夹”，其实以螺旋预绞丝为佳（小张力和小跨距除外）。也有人称之为“终端”或“静端”金具。配置的依据是光缆的外径和RTS，一般要求其握着力 95%RTS。必要时应与光缆作配合试验。

2、悬垂线夹

也以螺旋预绞丝型为好（小张力和小跨距除外）。有时被称为“中程”或“悬端”金具。一般要求其握着力（10-20）%RTS。

3、防振器

ADSS光缆多采用螺旋阻尼器，如果EDS 16%RTS，可不考虑防振，当EDS为（16-25）%RTS时，需采取防振措施。如光缆安装在振动多发地区，必要时应通过试验确定防振方法。

4、接续盒

ADSS光缆接续盒一般采用铝合金制接头盒，这种接头盒可以直接用于室外，可以为光缆的接续提供很好的保护。

ADSS光缆架设在高压输电线路，其一般寿命在25年以上，而影响其寿命的因素很多，

主要的因素有：

（1）杆塔附近的高压感应电场梯度变化较大、高压感应电场对光缆有强烈的电腐蚀。一般KV及以下架空电力线路用PE型，110KV及以上线路用AT型；

（2）对双回路的杆塔，由于线路的一回路停电或线路改造，在选择挂点时要加以考虑；

（3）线路经过有盐雾酸气的工作地带时，化学物质会腐蚀光缆外皮，其耐电保护套受损，易受到电弧的伤害；

（4）施工不当造成外皮伤害或磨损等，在长期的高压电场中运行，其表面易腐蚀，而外护套平整光滑的光缆能有效地减少电腐蚀而延长寿命。

电力光缆怎么回收-晋邦回收-光缆回收由山东晋邦汽车回收拆解有限公司提供。电力光缆怎么回收-晋邦回收-光缆回收是山东晋邦汽车回收拆解有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王保华。