

# ADSS光缆回收电话 ADSS光缆回收 晋邦上门回收

产品名称	ADSS光缆回收电话 ADSS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

### 全介质自承式光缆ADSS和金属自承式光缆-MASS

(1) 全介质自承式光缆ADSS——是一种利用现有的高压输电杆塔，与电力线同杆架设的特种光缆，具有工程造价低、施工方便、安全性高和易维护等优点。

ADSS光缆是自承式架空敷设，应具有一定的抗拉强度，以保证正常运行时能承载外界环境影响。ADSS光缆主要承载元件为芳纶纱线，根据结构可分为中心管式和层绞式两种，其中层绞式结构分为单护层和双护套结构。

ADSS光缆在力学设计时，除具有一定的抗拉强度外，还需考虑一定档距下安装ADSS光缆对地面的安全距离和满负载环境下对地安全距离，以防影响路面正常运作。另一方面，由于高压电力线周围存在着一定的高压电场环境，容易腐蚀损害ADSS光缆，因此ADSS光缆在敷设时不仅要选择适宜的悬挂点，同时外护套也需具有一定的耐电腐蚀能力。根据DL/T 788-2001《全介质自承式光缆》标准要求，外护套可以分为A（电位小于12kV）和B级（电位大于12kV），其中B级护套（通常称为耐电痕护套料）根据实际应用，一般建议悬挂点运行电位不超过25kV。

(2) 金属自承式光缆-MASS——不锈钢管光纤单元结构，考虑MASS光缆同ADSS光缆一样与现有杆塔进行同杆架设，为减少对杆塔的额外负载，要求MASS光缆结构小、重量轻。因此MASS光缆结构采用中心管式，即不锈钢光纤单元外面绞合一层镀锌钢丝或铝包钢丝，通常从成本考虑，以镀锌钢丝为主。

MASS光缆在力学设计时与ADSS光缆类似，同样需要进行档距—拉力—弧垂验算。但是在安装敷设时，应选择合适的悬挂点，一方面与电力线保持一定的安全距离；另一方面，因为MASS光缆是金属结构，通过良好的接地处理和选择弱电场安装点，ADSS光缆回收价格，可以方便的解决电腐蚀问题。因为MASS光缆是全金属结构，在一些鼠害猖狂地区，它还可以作为有效的防鼠光缆架空应用。

作为置于电力塔架顶端的OPGW，ADSS光缆回收多少钱，不仅仅作为通信传送的高速公路，同时作为地线在雷雨天将首先接受雷电的洗礼；其各个单元材料会快速升温，需要将温度控制在不影响光纤正常传输的范围以内。因其材料和结构特点，相关参数的科学设计，是保障光缆、安全服役的关键。

光纤的原材料以玻璃为主，所以制造成本相对不高。光纤通讯有良好的特性，如：保密性、容量高、速率高等。所以光纤应用极为广泛，大致有以下几类：

- 1、骨干传输网络（SDH/SONET），如各大城市之间、各大洋底的海底光缆等；
- 2、以太网（GBE），包括现在的光纤到户（FTTH）、到楼（FTTB）、到社区等，主要是我们家庭、办公网络；
- 3、数据网络（Fiber channel），各种存储设备、数据库，包括正在发展的云计算服务系统；
- 4、有线电视传输（PIN接收）；
- 5、其他特种用途传输，如战机、舰船。 「ADSS光缆」光纤衰减系数是如何定义的？

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

回收光缆之后，ADSS光缆回收电话，更是会在多个场合能进行使用，对于光缆的使用，ADSS光缆回收，或者是混合批发、使用光缆方面的重大的价值，就需要从这些角度的方面来着手设计，满足不同场合，不同需求方面的光缆的使用，对于您以及大家的使用等等，也更具有价值、多样性的表现。诸如一些、大型传输设备、监控安装等，都要用到这些光缆。

ADSS光缆回收电话-ADSS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。山东晋邦汽车回收拆解有限公司是从事“回收：光缆、钢绞线、铝包钢、绝缘子、电表、开关等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王保华。