



中国布线“绿色”趋势 华迅线缆环保理念先行



绿色环保型产品是所有行业发展的趋势，中国综合布线行业也不例外。当前，世界范围内尤其是发展中国家环境污染严重，绿色无公害产品成为人们呼吁的对象。我国作为一个发展中国家，在改革开放的30年里，走的是一种粗放型经济发展道路，给资源、环境造成了很多破坏，有专家论证，如果不改变过去的经济增长方式，我国高速发展的态势难以维持十年，因此，近些年来，一些学者大力呼吁绿色发展，倡导绿色GDP，党的十六大、十七大也把建设和谐社会，建设资源节约型、环境友好型社会作为今后经济社会发展的一个战略指导方针。

事实上，对于我国综合布线行业来讲，早在数年前，绿色环保概念已经出现，而且被一些政府部门作为采购的条件，大量使用。

1998年，北京市供电局颁文规定，在所辖系统禁用PVC电缆。2001年，有关部门颁布了光缆用低烟无卤材料相关标准。同年，公安部颁布了阻燃及耐火电缆分级和有关要求。从2002年年底开始，在上海、北京等城市大型公共活动场所，禁止使用PVC等非环保型电缆产品。2008年的北京奥运村、2010年的上海世博会都宣布了将全部使用环保型电缆产品的相关政策规定信息。随着国家相关政策的出台，在将来，建筑、交通、供电、通讯等部门对绿色环保型电缆也将有所偏重。

记者在采访华迅工业总经理助理戴继烈先生时，他说：“近年来全球各国接连遭受的自然灾害，意味着我们赖以生存的地球开始面临极为严峻的生态挑战。中国政府也已经出台了一系列相关政策，呼吁全民注重环保、参与环保。作为一家有社会责任感的公司，华迅一直致力于提供绿色环保、符合RoHS标准的产品给用户，以帮助用户建立一个真正绿色环保的智能大厦。”

华迅重视环保检测，拥有多台世界先进实验设备，测试多种有害物质，严格进行自我检测，成功通过了 ISO 14001 环境体系认证，成功确保所有原材料和成品中均不含有铅、镉等有毒物质和所有产品均符合欧盟 WEEE RoHS 严格的环保要求。

另外，防火等级是线缆绿色的重要指标。国内综合布线市场中，线缆主要的防火等级综合采用了北美标准的CMP、CM、CMR及欧洲的低烟无卤LSOH等类型，CMP级别阻燃线缆被公认为防火性能最好的线缆。目前，华迅工业表示其产品已经达标。而综合布线的设计在节能环保中也显得尤为重要，节省空间、易于安装和管理也同样延展着绿色环保的理念。

从以上方面可以看出，绿色环保产品必将成为布线行业发展的趋势，市场前景非常看好。同时，就世界制造业发展的趋势来看，环保、绿色将是一种潮流，布线行业也是如此，生产符合社会发展趋势的绿色环保型产品，是提升市场竞争力的重要途径。

