

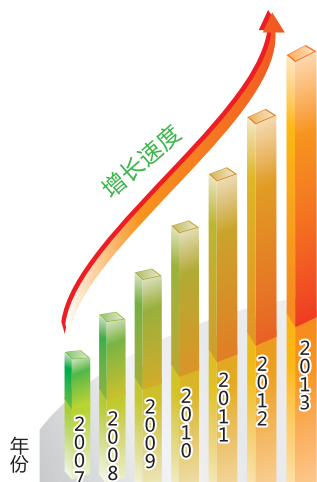


华迅专业设计绿色线缆 配套智能家居

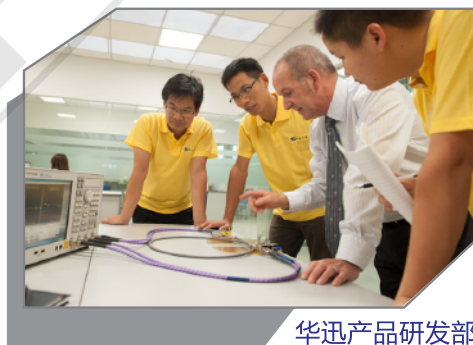
智能家居也称为智能化住宅，其概念已经进入中国市场十余年。有资料显示，目前国内智能化建筑已经达到8000多幢。很多商家看重智能家居巨大的发展机遇，纷纷推出自己的智能家居系统。其实这些所谓“智能家居”只是引入了智能化的某些元素(比如可视对讲、防盗报警和三表远程抄送等)，严格说来，还不是真正意义上的智能建筑。

大家都知道，近年我国智能家居市场正在以超过30%的速度增长，有人甚至预言，二十一世纪中国将成为世界上最大的智能建筑市场。面对目前如此众多的智能家居系统，在今年2月，工业和信息化部发布了《物联网“十二五”发展规划》，将智能家居列入9大重点领域应用示范工程中。具有严格的行业标准来把控，智能家居系统将向更专业的方向发展，渐渐改善智能家居的标准兼容性差、设备互联互通困难，不能实现智能家居行业整体融合等情况。在我国的智能家居市场中，逐渐形成核心产品核心技术，政策支持、厂商联合、用户认可三方联合共同促进智能家居的良性发展。

中国智能家居市场
近年以超过30%的速度增长



华迅工业是优秀的线缆供应者，其在线缆生产方面有多年的经验，参与每一个线缆的研发、生产和测试，确保线缆的合格质量。不仅如此，根据每个客户不同的智能家居设计方案，直接制定个性化的线缆，方便智能家居更全面、更舒适的体验。华迅工业拥有自己独立的产品研发部门，斥巨资引起了先进的线缆研发设备，其研发的数据通信及控制线缆，无论在功能和质量上都完全满足客户的要求，在业界得到了一致好评。大家要知道，智能家居是否布线合理直接影响体验，选择华迅工业的数据通信及控制线缆，个性化定制给您最舒适的体验。



华迅产品研发部门



华迅工业作为优秀的线缆供应商，为了能在智能家居市场满足更多客户的需求加入了KNX协会，成为KNX协会里仅有的数据通信及控制线缆供应商。KNX协会致力于智能家居的发展，是KNX技术的创造者和所有者。KNX技术是唯一一个对所有住宅和楼宇控制方面的应用开放的世界性标准，这些应用中包括照明和多种安全系统的关闭控制、加热、通风、空调、监控、报警、用水控制、能源管理、测量以及家居用具、音响及其他众多领域，以便应用在新的楼宇和住宅中。

随着现代IT技术的不断进步，智能建筑开始向网络化、集成化、智能化、协调化方向迈进，智能建筑在技术上实现了跨越式发展，涌现出人工智能技术、信息技术、通信网络技术、无线技术、综合布线技术、数字视频传输技术等先进技术，有力提升了行业水平。华迅工业在智能家居线缆使用中拥有丰富的经验，无论你的智能家居设计多么复杂，只要选择华迅工业的数据通信及控制线缆，专业设计的线缆产品帮助你获得更舒适的智能家居体验。

