

# 榆林矿用七芯屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X80

产品名称	榆林矿用七芯屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X80
公司名称	河北天联线缆有限公司
价格	2.35/米
规格参数	矿用拉力电缆:七芯拉力电缆 五芯拉力电缆:屏蔽拉力电缆 华宁拉力电缆:天联电缆
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	0316-5955323 15532666866

## 产品详情

榆林矿用七芯屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X80榆林矿用七芯屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X80矿用通信拉力电缆矿用通信拉力电缆矿用通信拉力电缆通过建立工作面实时工业以太网与无线覆盖网络，将各个相关设备联系在一起，实现与各个装置的数据通讯。在顺槽集控中心实现对工作面设备的远程控制，设备包括：采煤机、支架、刮板输送机、转载机、破碎机、负荷中心、泵站。对每个设备的工况数据采集、存储、显示、报警，远控。以采煤机位置为坐标，实现对采煤机与支架的视频跟踪切换，完成对整个工作面设备的可视化管理。矿用通信拉力电缆重视电线电缆品牌建设，提高品牌市场竞争力。电线电缆生产企业在提高产品档次、质量的同时，还要不断提高电线电缆产品的品牌在市场上知名度、美誉度，从而提高电线电缆行业生产企业和产品的软实力，也是扩展市场、增加客户忠诚度的重要手段。总之，经过几十年的快速发展，中国电线电缆行业已经取得了非常大的成就。电线电缆制造业得益于我国经济的高速发展，电线电缆行业总体保持了较好的增长势头。随着中国电线电缆行业的整合发展，企业和产品竞争力的大幅提升，中国电线电缆行业的整体实力将不断提高，在国际市场上的地位将进一步提高。

通过构建由井下顺槽控制中心、综采工作面有线/无线全覆盖网络、设备远程控制与语音通讯系统、工作面视频监控系统、数据分析与诊断预警、矿用通信拉力电缆工作面设备姿态检测系统、转载机、破碎机、泵站以及胶带输送机的连锁控制等组成的自动控制平台，实现工作面液压支架、大型采煤机、刮板输送机的协调控制，完成综采工作面生产过程自动化控制功能，提高生产效率；并对主要生产设备工况的实时在线监测、及时发现故障隐患矿用通信拉力电缆，提高设备开机率；将采集到的数据通过煤矿的高速信息网络传输到地面的调度中心，在地面调度中心设置存储服务器，对相关数据进行存储、显示和分析，实现数据共享与远程管理。

无人采煤工作面系统主要研制内容矿用通信拉力电缆

智能化综采工作面集控平台主要包括：井下顺槽控制中心与地面操作平台；采煤机、支架、刮板输送机联动控制装置及工艺控制软件；综采工作面的通讯网络系统；矿用通信拉力电缆工作面视频图像监控系统；相关设备的数据通讯规约及数据采集分析软件，乳化液泵站。矿用通信拉力电缆

智能化综采工作面集控平台，包括采煤机、支架、泵站、刮板输送机、破碎机、转载机、皮带输送机

设备的工作状态的监测与生产运行自动化集中控制，通过与视频监控技术的结合矿用通信拉力电缆，实现上述设备的远程遥控操作。顺槽控制中心采用高性能的防爆计算机和实时数据库采集软件，组成井下数据采集与监控系统，采用综采工作面专用控制装置，实现相关设备的控制。设计视频监控平台，实现对整个工作面的可视化图像监控其中，未来3年全球虚拟现实游戏市场的盈利空间分别为12亿美元、23亿美元和52亿美元。上海弹簧减震器制造业外向型发展特征明显，近几年冷水机组弹簧减震器产品的出口全面增长，主要上海弹簧减震器电站产品全面开花，不仅上海水泵弹簧减震器、上海风机弹簧减震器、上海空调机组弹簧减震器产品这些传统的出口大类产品增幅很高，而且以前出口比重不大的上海橡胶软接头和上海金属软接头的出口增速亦十分明显。巨大的市场和中心地位引力将进一步吸引上海弹簧减震器跨国公司制造中心向中国的转移。矿用通信拉力电缆矿用通信拉力电缆矿用通信拉力电缆矿用通信拉力电缆榆林矿用七芯屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X80榆林矿用七芯屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X80