

# 咸阳矿用屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X120

产品名称	咸阳矿用屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X120
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

咸阳矿用屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X120咸阳矿用屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X120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。矿用通信拉力电缆在绿色制造工程方面，近期将会同财政部选择部分城市开展绿色制造试点示范。在国家制造业创新中心建设工程上，相关部门正在筹建国家动力电池产业联盟，还将在增材制造、机器人、石墨烯等领域开展研究。四是清费减税、降准降息等政策促进了企业降本增效。积极化解钢铁过剩产能就当前钢铁产能过剩问题，郑立新表示，十二五期间我国钢铁行业淘汰落后产能和化解过剩产能取得了显著成效。按照国务院部署，工信部会同国家发改委、财政部、国土部、环保部等部门加强协调配合、建立工作机制、完善政策措施，十二五期间累计淘汰钢铁产能约9000万吨。

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通过区域品牌建设与企业自身品牌建设的努力，不少企业获得了国家及行业认可，行业知名度及地位获得了显著提升，温岭大众精机、浙江西菱集团获得了工信部2015年度工业品牌培育示范企业荣誉称号，21家骨干企业带头实施规范化的企业品牌建设管理并获得显著收益。沙南生对我市在机床工具产业集群区域品牌建设上所取得的成绩给予了肯定，并希望我市进一步提升温岭机床工具产业集群区域品牌的竞争力，创造高知名度、高凝聚力、高辐射力、高溢价力的温岭机床工具产业区域品牌。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咸阳矿用屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X120咸阳矿用屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1-X120