

汉中大秦索道 索道工程 广东索道

产品名称	汉中大秦索道 索道工程 广东索道
公司名称	汉中大秦机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省汉中市汉台区铺镇工业园区
联系电话	17782913333

产品详情

客运索道工程

客运索道工程太行山大峡谷高空索道建设项目，由山西壶关太行山大峡谷与北京起重运输机械设计研究院共同签署，总投资约1.2亿元。此次新建的八泉峡索道总长2954米，线路高差369米，客运索道工程全线运行时间12分钟，客运索道工程单项运输能力每小时1000人。由于峡谷特殊的地形，索道施工难度巨大。客运索道工程索道线路设计为折线，设上站、下站和中转站三个站点，索道工程，成为全国唯一的一条拐弯索道。

出口级索道设备

出口级索道设备索道线路尽量避免与电力线路、通信线路、公路的交叉，如果跨越公路时，必须设立明显的警示牌，跨越电力线路必须进行改造。将确定的索道路径上需要砍伐的树木、灌木林、出口级索道设备清理的岩石等在协议谈妥后进行清理。索道的宽度应以4m左右为宜，即索道线中心向两侧各延伸2m作为索道的宽度，索道缆车设备，并可根据现场实际的情况进行调整。出口级索道设备树林通道处理，要求路径测量准确，宽度适宜，减少树木砍伐。人工展放 11mm的牵引钢丝绳，出口级索道设备展放宜由高出向低处进行，钢丝绳之间的联接采用插接的方式进行，广东索道，出口级索道设备展放过程中应注意钢丝绳不能形成死结，应避免与岩石棱角的摩擦。钢丝绳采用插接的方式进行联接，通过两端地锚上的高速转向滑车形成一个闭环。

高位拖牵索道运行速度为3.5m/s，低位拖牵索道运行速度为1.5m/s；（5）检修时应采用0.3-0.5m/s的运行速度。4.运载工具的间隔时间或间距：（1）对固定式抱索器能跟随行走上下车的双人吊篮、吊厢间隔时间不得小于5s；（2）活动式抱索器索道的吊椅、吊篮和吊厢索道的间距应不小于1.5倍正常制动距离；3）对于拖牵索道拖牵器，单人拖牵器小间隔为4倍运行速度，多人拖牵器间隔为6倍运行速度。

汉中大秦索道(图)-索道工程-广东索道由汉中大秦机械有限公司提供。汉中大秦索道(图)-索道工程-广东索道是汉中大秦机械有限公司(www.dqsuodao.com) 今年全新升级推出的, 以上图片仅供参考, 请您拨打本页面或图片上的联系电话, 索取联系人: 梁经理。