

皮带输送线厂家 金睿科技输送线 高速皮带输送线厂家

产品名称	皮带输送线厂家 金睿科技输送线 高速皮带输送线厂家
公司名称	广州金睿科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区沙太南路85号2楼216-230房
联系电话	13926016830

产品详情

广州金睿科技有限公司是一家专业从事各类物流输送设备、输送线、输送链等设备产品的研发、生产、销售为一体的公司。公司可提供各式输送传送方案、自动化流水线方案。公司具备雄厚的技术力量与产品开发能力，专业的售后服务团队，可以为客户提供最专业的方案和设计、保障客户现场的安装管理及设备使用的快速响应。公司拥有完整、科学的质量管理体系。公司主营产品：滚筒输送线、动力滚筒输送线、金属链板输送线、工程塑料链板输送线、铁氟龙网带输送线、爬升皮带输送线等。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

管链输送机优势

- 1、管链输送机结构简单紧凑，可以水平、垂直、弯曲或三维布置。
- 2、根据用户现场使用情况，可以多口进料，多口出料，实现一套管链，多点投料，多点出料。
- 3、输送原料从进口到出口法兰之间一直处于密闭状态的，运输中能保证没有粉尘泄漏到环境中。
- 4、出口不必设置除尘器，简单排气即可，满足现代企业对环境保护的要求。
- 5、输送过程中可充氮气保护，满足易燃易爆粉粒体物料的输送要求。
- 6、输送原料沿着管子在两个盘片中间平滑向前输送，基本上没有摩擦，所以物料破损少，缓慢的弯道输送使很少的物料会产生破碎。
- 7、管链输送机皆采用特殊定制的输送盘片，具有极低的磨擦系数、较高的耐磨性和稳定的输送。
- 8、管链输送机都采用自主开发的计算程序，使得输送机的输送管道和弯头等不同的部位保持必要的静摩擦和拉紧力，为设计低噪声和低磨损的管链输送机提供高精准确数据。

广州金睿科技有限公司是一家专业从事各类物流输送设备的公司。本公司主营产品有：金属网带输送线、倍速链输送线、滚花滚筒输送线、链轮动力滚筒输送线、全钢制倍速链、输送单侧双孔输送链等。公司可提供各式输送传送方案、自动化流水线方案。公司秉承“诚信、服务、快捷、优质”的企业宗旨，始终坚持客户满意为中心，以追求最终“产品完美”的质量方针，与全国各地各行各业客商建立良好关系。欢迎各界朋友莅临本公司参观、指导和业务洽谈。

输送带的选择需注意的问题

输送带的选择需要考虑多方面的因素，主要是：输送机系统对输送带的相关要求；地形环境条件与安全方面的要求；输送物料的种类、形态、粒度、特性，物流皮带输送线厂家，有无热作用与化学作用；要求最大宽度、工作张力与输送能力；滚筒最小直径；成槽性与横向刚度；负载支撑；曲线段与过渡段长度；拉紧方式与行程；受料点与受料条件，以及输送带的运转周期；抗冲击与抗撕裂方面的要求；接头条件。

1 输送带的形态与结构

不同的输送方式，如平形、槽形、大倾角、弯曲和转弯输送，箱形、管形、封闭式输送，以及提升式输送等。这些不同的输送方式决定于输送带的输送能力，并受到地形和环保条件的限制，是决定输送带的抗拉体材质、结构、安全系数的大小、需用输送带长度的前提。

2 带芯材质、结构的选择

输送带的性能与带芯材质、结构和层数的关系很大。棉帆布多层输送带强度低，层数多，不耐疲劳，易霉烂腐蚀，重量大，能耗高。

尼龙输送带强度高，弹性大，重量轻，抗冲击和耐弯曲性能好，其成槽性能好，皮带输送线厂家，防霉、耐水等各项性能都优于棉帆布输送带，其缺点是伸长量大，当拉紧行程可以设置较长时可优先选择尼龙带。涤纶带芯强度与棉纶相似，具有尼龙带所有的优点，其弹性模量比尼龙高，伸长率小，尺寸稳定性好，高速皮带输送线厂家，是一种较理想的输送带。钢丝绳芯输送带强度高，成槽性好，伸长小，拉紧行程短。特别适合于大运量、高带速、长距离的输送要求。

3 覆盖层的选择

覆盖层的选择包括覆盖材料、表面形态和厚度。

覆盖层的主要成分各种橡胶和塑料，在大多数气候情况下，橡胶带能在倾角不大于18度的条件下正常工作，而PVC带正常运行的倾角在12度以下。PVC不如橡胶的回弹性好，但有较好的阻燃性、卸料性和清洗性。各种橡胶的性能差别也很大，如天然橡胶、丁苯橡胶有很好的吸能与抗磨损性；乙丙橡胶特别耐热；丁腈橡胶的耐油性能；丙丁基橡胶既耐热又耐氧化化学作用。所以，选择何种类型型号的覆盖材料，必须根据输送物料的种类、运行条件和工作环境来考虑。

广州金睿科技有限公司拥有完整、科学的质量管理体系。公司具备雄厚的技术力量与产品开发能力，爬坡皮带输送线厂家，专业的售后服务团队，可以为客户提供最专业的方案和设计、保障客户现场的安装管理及设备使用的快速响应。公司注重精益求精，不断创新的发展理念，诚实，守信，以诚信为生存的基础，生产一流的产品是本公司不断追求的目标，秉承客户至上，品质第一的原则。公司主营产品有包胶滚筒输送线、滚花滚筒输送线、工程塑料链板输送线、平板链板输送线、铁氟龙网带输送线、单侧单孔输送链等。公司拥有完整、科学的质量管理体系，欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

无动力滚筒线设计的五大技术要点

无动力滚筒在平时一个运转过程，是指在通过人工推送货物进而促使货物有效流动到一定出口同时和相关配件相结合，起到一定传送作用。它主要以筒体、内轴，端盖、轴承进行组装，但不同部位其材质也是各不相同。

他们普遍生产的有镀锌滚筒、无动力包胶滚筒、不锈钢滚筒等但这些滚筒在行业内也是倍受喜爱。但大致滚筒线在设计的过程中都大同小异，因此对于各式滚筒线在设计的过程中，一定要注意以下几点：

- 1、滚筒工作面可高于或低于机架面，具体根据放物物品的宽度与滚筒长度决定
- 2、当放置物宽度大于滚筒长度时，滚筒面高于机架面，反之则滚筒面低于机架面
- 3、滚筒材料的选取跟输送物的属性及工作环境有关
- 4、滚筒规格及滚筒长度的选取一般根据载重量及工作要求决定
- 5、滚筒与机架的连接形式一般有螺纹连接、开口销轴、弹性锁扣等

皮带输送线厂家-金睿科技输送线-高速皮带输送线厂家由广州金睿科技有限公司提供。“自动化输送线体，烘干冷却”就选广州金睿科技有限公司（www.jinruikj.com），公司位于：广州市天河区沙太南路85号2楼216-230房，多年来，金睿科技坚持为客户提供好的服务，联系人：张经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。金睿科技期待成为您的长期合作伙伴！