

滚轮导轨生产 滚轮导轨 研创力科技

产品名称	滚轮导轨生产 滚轮导轨 研创力科技
公司名称	苏州研创力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市高新区前桥路299号1栋
联系电话	13328030156 13328030156

产品详情

苏州市研创力科技有限公司是集研发、生产、销售：圆弧导轨、直线导轨、环形导轨生产线为一体的自动化科研制造企业。我司专注于轨道运动系统的研发与制造，拥有专业的生产设备、多年的技术积累以及一支精干的团队，滚轮导轨生产，十年磨一剑！我司设备一部专攻轨道研发、制造，设备二部则为运动系统提供配套设计与生产保障；具有先进的工艺设备及完善的测试手段，保证产品的制造质量。

不同的环形导轨如何选型：

- 1、根据不同的工作环境，选择科学合理的定位方式。重复定位精度可以达到 $\pm 0.02\text{mm}$ 动力系统由进口伺服电机驱动，安全且可靠。导轨选材科学合理，滚轮导轨，充分考虑工程实际使用环境，耐磨性好。
- 2、充分考虑具体使用环境和材质的物理特性而选材后加工，再经过硬化处理具有很强的耐磨性和稳定性。可靠而系统的精度设计与加工。
- 3、与滚轮接触的 70° V形导向面和圆柱面，与其它设备有配合相关的止口均为精加工表面，光洁度较高，噪音小，线性接触确保导轨系统提供准确稳定的运动。

V型滚轮在滚轮V型导轨面上滚动，滚轮V型导轨面经过淬硬和磨削处理，以保证强度和传动精度。V型滚轮在滚轮V型导轨面滚动，线速度超高可达 10m/s 。

滚轮的滚动体-轴承中的钢球或圆锥滚子和导轨不直接接触，滚轮导轨供应商，很好地防止了导轨上的污染物接触到滚动体，同时轴承具有良好的密封性能，防止空气中的污染物进入并接触到滚动体。

自动环形流水线传感器相当于人的触觉

传感器是实现自动检测和自动控制的首要环节，滚轮导轨厂家，在现代工业生产尤其是自动化生产过程中，要用各种传感器来监视和控制生产过程中的各个参数，使设备工作在正常状态，并使产品达到要求的质量！

苏州市研创力科技有限公司是集研发、生产、销售：圆弧导轨、直线导轨、环形导轨生产线为一体的自动化科研制造企业。我司专注于轨道运动系统的研发与制造，拥有专业的生产设备、多年的技术积累以及一支精干的团队，十年磨一剑！

滚轮导轨生产-滚轮导轨-研创力科技由苏州研创力科技有限公司提供。苏州研创力科技有限公司位于苏州市高新区前桥路299号1栋。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前研创力科技在工业自动控制系统及装备中享有良好的声誉。研创力科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。研创力科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。