

河南帕菲特 KPC 电动轨道车与破碎机配套施工方案

位于马鞍山市的安徽**工程机器人有限公司，于 2015 年 05 月 07 日订购河南帕菲特搬运设备有限公司 2 台 KPC 电动轨道车。

电动轨道车技术参数如下：

- 1、载重量：10t（安全载重系数 150%）；
- 2、台面尺寸：3500*2900*450；
- 3、供电方式：滑触线供电；
- 4、操作方式：随车手柄；
- 5、电机功率:2.2Kw；
- 6、运行速度：0-20m/min；
- 7、车轮直径：350mm；
- 8、整车颜色：RAL1004；
- 9、道轨型号：P50。

安徽**工程机器人有限公司拥有国内唯一专门从事液压振动技术与产品开发的省级工程技术研究中心。先后获得国家专利 68 项（其中发明专利 6 项），起草制定国家、行业标准 6 项，多项产品填补了国内空白，多项研发成果达到国际先进或国内领先水平。公司取得了 ISO9001 质量体系认证、ISO14001 环境体系认证和 CE 认证。2013 年 4 月荣获“全国五一劳动奖状”，2015 年成为全国首批通过两化融合管理体系评定企业。

KPC-10t 电动轨道车台面上安装座式破碎机，破碎机做好范围内的工作后平车缓慢向前移动，进入下一个工段工作，由于破碎机工作中粉尘较多，平车电器部件、电机、减速机 etc 应做好防尘防护。

本车主要解决的难题是破碎机在平台上工作，晃动量巨大且安装位置在一端，在工作过

程中可能会造成倾翻隐患，为避免这个隐患，技术人员在限位装置上设置双重开关，详细计算多方面对平车的作用力，再用双重防护措施做好防倾翻功能。

本批交钥匙工程已交付用户使用，目前正在试车运行阶段，且对操作人员做好操作培训工作，使用部门已在现场完成验收工作。

我公司为客户提供的服务：24 小时售后服务，一切服从市场，一切服务顾客，一切使消费者满意。

技术支持：400-0922-158，欢迎来电咨询技术疑问，百分百电动平车竭诚为您服务！