

锻造机器人生产线

一、设备介绍

南京力泰科技无偿提供贵企业的自动化一站式解决方案，自主品牌[锻造机器人](#)上下料，轻松完成制坯，预锻，精锻，喷石墨、切边等过程。

二、设备特点

- 1、平均 6~7 秒/件的上下料速率，生产节拍效率高
- 2、无人化机器人生产线，欢迎参观样板工程
- 3、无偿提供贵企业的自动化一站式解决方案
- 4、自主品牌机器人，力泰科技机器人，专业机器人团队
- 5、主要从事制坯、预锻、精锻、切边、自动喷石墨
- 6、拥有**防粘模专利技术**，有效解决产品粘模问题
- 7、生产稳定，产品质量一致性好，降低不良率

三、技术参数

- 1、型号：LT16-1600
- 2、最大负载：16kg
- 3、臂展：1600mm
- 4、重复定位精度：±0.1mm
- 5、重量：170kg
- 6、运行功率：2.6KW



四、应用领域

- 1、机械领域
- 2、汽车领域
- 3、船舶领域
- 4、航空航天领域
- 5、大型发电设备
- 6、军工、轻工领域