

# 立柱码垛机器人

---

## 控制器

## 产品简介>>

立柱码垛机器人系统采用总线控制器，能够实现4轴立柱机器人的码垛控制，可以实现最高600袋/小时的码垛工艺，能够广泛应用于粉体、颗粒、箱装等工件的码垛领域。



## 产品亮点>>

30

分钟轻松上手

工艺、垛型

随心

配

最高

600

袋/小时

应用领域

多

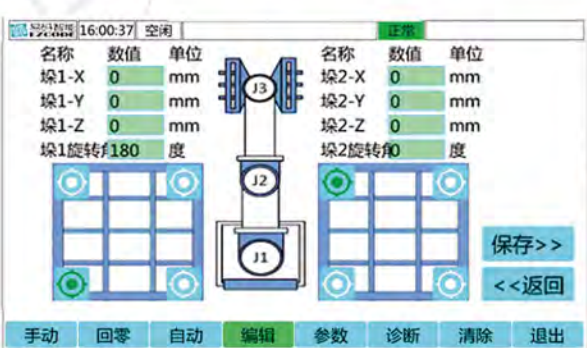
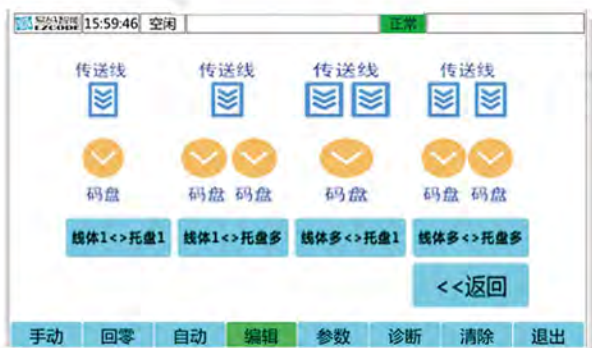
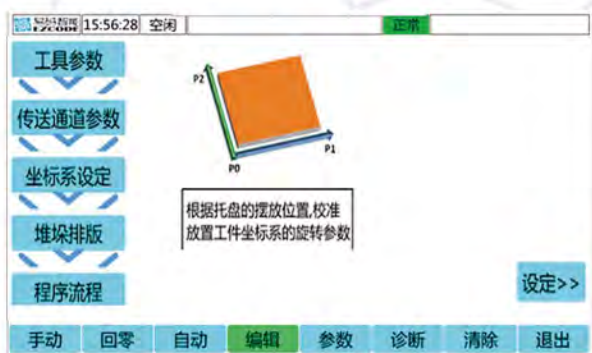


## 产品功能>>

- 界面操作简单,方便调试,简单易学



- 流程式码垛操作,方便操作人员进行示教和码垛工艺编辑



- 支持手动界面按钮可编辑操作,方便不同线体下的界面修改



## 产品功能>>

- 提供参数输入式脚本编程, 便于操作人员对工艺进行维护



- 垛型参数图形化编程, 方便用户对垛型进行编辑, 支持袋子方向调整和码垛顺序调整



- 报警日志记录功能, 记录设备异常信息, 便于维护

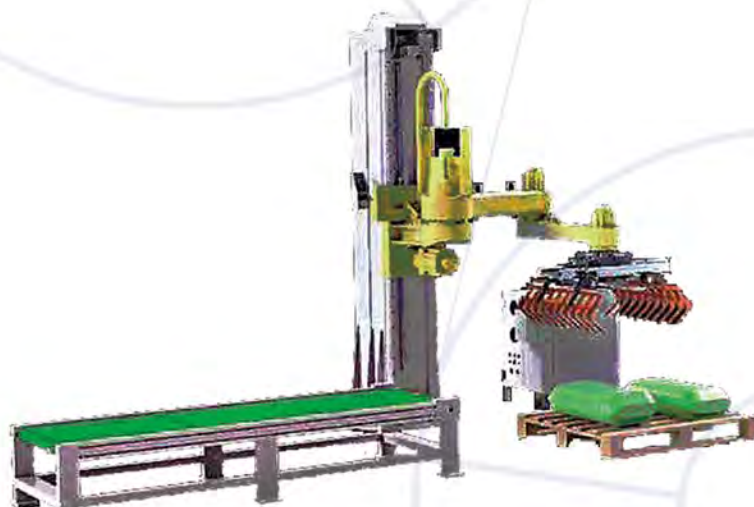




## 硬件配置>>

名称	型号	技术参数	是否标配
工业触摸屏	EZ-20E-07M	主频1.0GHZ, 512M内存, 4G存储, 7寸	三选一
	EZ-20E-10M	主频1.0GHZ, 512M内存, 4G存储, 10寸	
手持示教器	EZ-HANDHMI	主频1.0GHZ, 512M内存, 4G存储, 7寸	
运动控制器	DM3224C	EtherCAT通讯、数字量32路输入24路输出	标配
伺服驱动	4合1	根据客户实际情况选择	二选一
	单驱动		
伺服电机	非标	根据客户实际情况选择	选配

## 应用场景>>





为机械装备定制聪明大脑

商务洽谈:18615568957/18764445898

公司网址:[www.ezcodetech.com](http://www.ezcodetech.com)

联系电话:0531-86516268/18888326083

公司地址:中国(山东)自由贸易试验区济南片区港兴三路北段药谷一号楼B座2018