

# 三硕智能 多功能稳定土拌合站控制系统 拌合站PLC控制柜 全程自动化控制

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 三硕智能 多功能稳定土拌合站控制系统<br>拌合站PLC控制柜 全程自动化控制 |
| 公司名称 | 河南三硕智能科技有限公司                            |
| 价格   | .00/件                                   |
| 规格参数 |   |
| 公司地址 | 郑州高新技术产业开发区长椿路11号1号孵化楼1001号             |
| 联系电话 | 037186596577 15136237724                |

## 产品详情

三硕智能稳定土拌合站控制系统应用于稳定土拌合站的生产全程自动控制。控制系统可调节各种骨料和粉料，调整从

### WBZ稳定土控制系统特点

- 1、具有超料、缺料、皮带跑偏等报警功能，并具有缺料报警开关量输出
- 2、24位AD转换器控制精度高
- 3、瞬时流量设定值可以通过按键输入、配方选择输入
- 4、具有软手动功能，使系统可以在一个较稳定的流量基础上进行PID调节
- 5、菜单密码保护功能
- 6、查询功能，可以查询历史的生产数据。
- 7、打印功能，可以打印每班的数据、每天的数据
- 8、具有调速秤、减量秤、恒速秤三种工作方式
- 9、可以实现定量控制功能，累计值到达预置值后，自动停机
- 10、通讯方式有RS232、RS485和以太网接口。
- 11、系统由触摸屏+PLC+称重模块组成，结构简单、实用易于维护。
- 12、支持手机、平板、无线遥控、触摸屏、电脑等多种控制方式。
- 13、支持云技术，可实现远程监控、升级、数据查询。
- 14、通过称重传感器和速度信号转换成瞬时流量，系统进行实时PID调节和无忧切换人工微调。

### 稳定土搅拌站控制系统应用范围

- 1、应用于稳定土自动化生产和管理系统整个操作过程，保证生产控制稳定性、可控性

- 2、 实现了稳定土自动化生产和网络管理的无缝衔接
- 3、 真正实现了稳定土生产的自动化控制和网络化管理
- 4、 为企业大大的节约了生产管理成本