

| 自动化技术课程

技术专题

AGV应用（Festo Robotino）

ROB141



| 培训内容

- Robotino整体介绍
- Robotino机械结构、电气结构、控制结构
- Robotino传感器
- Robotino基本操作
- 编程软件Robotino VIEW的介绍和编程指令讲解
- 典型应用程序的编写和调试
- 实际操作练习

| 培训目标

通过培训，学员能：

- 了解移动机器人Robotino元器件、结构和功能
- 掌握Robotino VIEW软件的使用和常用编程指令
- 能够独立编写常用功能程序：移动、循线、图像处理、防碰撞等

| 课程时长

3天

| 更多信息

- 培训对象：具备电气及PLC 基础知识，对AGV机器人或Festo Robotino感兴趣的人员
- 最低开班人数：8人