川崎机器人 2025 年 11 月份技术培训课程安排

课程目的

为了让广大用户更好地使用川崎机器人,川崎开设了基础培训及应用培训课程。除理论知识讲授外也有实际操作讲解,可全方位巩固培训知识。课后测验合格还可获得川崎机器人发放的《培训认证书》。

课程安排

区域	日期	教育模块及内容
天津	11. 17-11. 19	应用培训:码垛应用
广州	11. 17-11. 19	应用培训:搬运应用
昆山	11.04-11.06	应用培训:搬运应用
	11. 17-11. 19	应用培训:码垛应用

应用培训

目标对象

- 1. 完成初级教育课程的客户
- 2. 会使用机器人的工程师
- 3. 有计划进入新应用领域或已进入新应用领域的既有用户
- ※不接受机器人初学者报名

培训模块	培训内容
	搬运中常用 AS 语言的使用及编程
	搬运中常用基础逻辑控制,PC程序的使
搬运应用	用
	电磁阀、传感器的连接及信号控制
	程序的导入,变量查找等实机操作
	AS 语言编辑方法
码垛应用	K-SPARC 使用方法
	练习、评价

报名要求

- 1. 如有意参加课程请于开课日的五日前报名,否则可能无法参加相关课程。
- 2. 每家公司报名人数不可超过两人。
- 3. 每次课程仅限20人参加,人满即止。
- 4. 以上课程期间为我司暂定日程,可根据客户情况进行部分调整。

报名结果



报名表审核完成后,川崎机器人公众号后台会自动推送报名反馈信息(最晚于**开课前** 三天)。如有疑问请咨询400-833-0800转1号分机。



如有意参加课程请于开课日的七日前扫描左侧二维码进行报名。 注:此课程日期为我司暂定日程,可根据客户情况进行部分调整。

川崎机器人(天津)有限公司