

## 川崎机器人2019年11月份技术培训课程安排

区域	日期	教育模块及内容
天津	11.12-11.14	标准教育：初级教育
	11.19-11.21	专业教育：通讯及电气控制
昆山	11.12-11.14	标准教育：初级教育
	11.19-11.21	专业教育：通讯及电气控制
	11.26-11.28	标准教育：初级教育
广州	11.4-11.6	标准教育：初级教育
	11.18-11.20	专业教育：duAro

### 课程内容

标准教育	初级教育	机器人拆捆、设置、抓手安装、电源联接、IO联接
		IO信号设定、抓手信号设定
		机器人示教器介绍与操作
		基础坐标系、各轴坐标说明
		简单示教、示教模式PG确认
		基础AS语言说明（LMOVE、JMOVE、TWAIT、SWAIT、CALL、RETURN、POINT、SPEED、ACCURACY等）
		简单的搬运PG作成
专业教育	通讯及电气控制	接线，系统设置，坐标系及示教选件板卡（模拟量或Devicenet）及外部轴、K-Logic
		视觉TCP IP通讯设定调整
		用户训练，技术交流，答疑
		安装、通讯设置调整
	duAro	操作设置及操作方法
		简单示教及AS语言的配合
		练习、评价