

川崎机器人2019年7月份技术培训课程安排

区域	日期	教育模块及内容
天津	7.16-7.18	标准教育：初级教育
	7.23-7.25	专业教育：码垛
昆山	7.09-7.11	标准教育：初级教育
	7.16-7.18	标准教育：初级教育
	7.23-7.25	专业教育：duAro
广州	7.1-7.3	标准教育：初级教育
	7.15-7.17	专业教育：K-Roset

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	码垛	AS语言编辑方法
		KSPARC使用方法
		练习、评价
	duAro	安装、通讯设置调整
		操作设置及操作方法
		简单示教及AS语言的配合
		练习、评价
	K-ROSET	KROSET软件安装
		KROSET软件相关功能使用
		通过KROSET软件进行搬送案例实际仿真
		练习、评价