

时间		内容
6月4日 (周一)	08:30~10:20	台达机械手-产品介绍、应用案例介绍
	10:40~12:00	台达机械手-设备安装&维修保养
	13:30~15:30	DROE 软件介绍
	15:50~17:30	机械手配线练习
6月5日 (周二)	08:30~10:20	RL 指令说明
	10:40~12:00	RL 指令练习
	13:30~15:30	User Frame/Tool Frame/Work Space 的使用
	15:50~17:30	UF/TF/Work Space 使用练习以及 RL 指令练习
6月6日 (周三)	08:30~10:20	机械手实现矩阵搬运练习
	10:40~12:00	机械手实现矩阵搬运考核
	13:30~15:30	SCARA 与视觉整合实例讲解
	15:50~17:30	DMV 视觉项目建立与四点标定练习
6月7日 (周四)	08:30~10:20	SCARA 与视觉整合练习
	10:40~12:00	台达机械手-手操器 (TP 教导盒) 使用
	13:30~15:30	运用视觉补偿, 完成机械手矩阵搬运练习
	15:50~17:30	
6月8日 (周五)	08:30~10:20	运用视觉补偿, 完成机械手矩阵搬运练习
	10:40~12:00	实操考核
	13:30~15:30	实操考核