

“机器人系统集成”赛项大赛训练基地

机器人系统集成项目为团队项目，每个参赛队由 2 位选手组成，要求在规定的时间内相互配合并完成赛题的施工。赛项主要考查选手对于可编程控制器、工业机器人、数控系统、集成视觉等控制设备的编程调试和复杂机电设备系统联调的自动化能力，兼顾考核选手在工业网络及数据归档处理的信息化能力，充分考验选手面对复杂任务要求的分析处理以及解决方案的制定实施能力，展现选手的综合职业素质和创新水平。训练基地如下：

