

K00125004 武汉理工大学动力电池组装机器人智能制造教学平台（陈凯） - 问题

预期时间: 100.0 耗时: 122.0

#	项目	类别	跟踪	状态	优先级	主题	指派给	计划完成日期	更新于	% 完成
2494	K00125004 武汉理工大学动力电池组装机器人智能制造教学平台 (陈凯)		工作任务	已解决	普通	实现仿真实控虚、全虚拟、实物视觉mark定位流程	杨东升	2025-05-17	2025-05-19 14:18	100