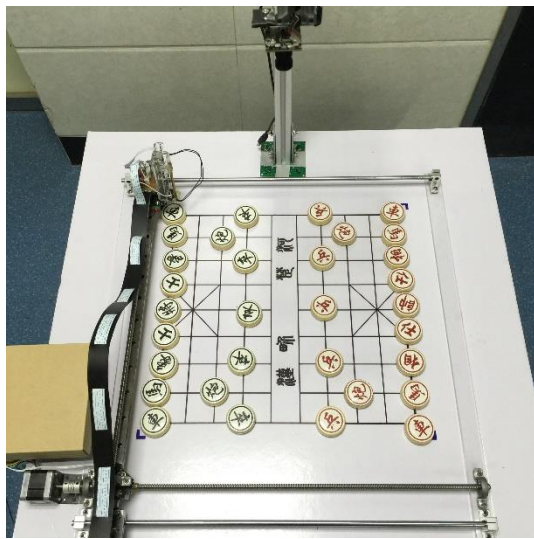
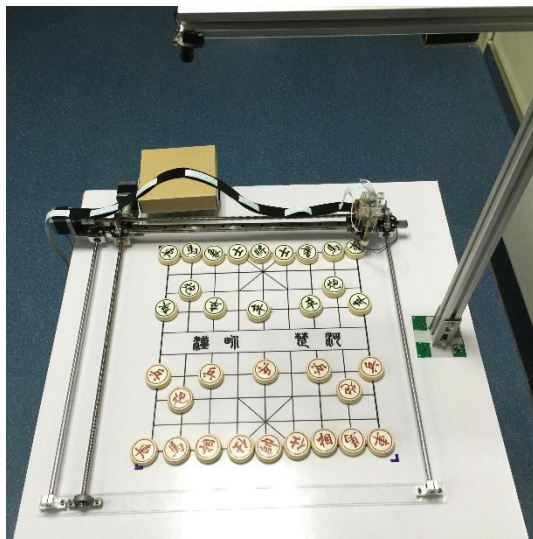




【基于物联网的象棋机器人】作品实物图

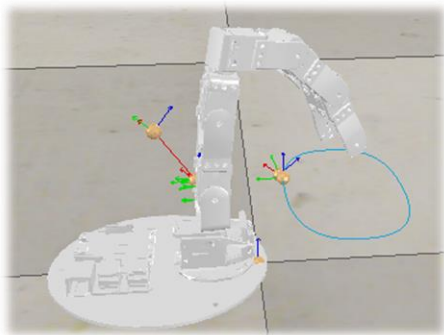


硬件实物图



软件实物图

【基于 ZYBO 的智能机械手臂】作品实物图



机械臂设定轨迹运动功能



机械臂鼠标手绘书写功能



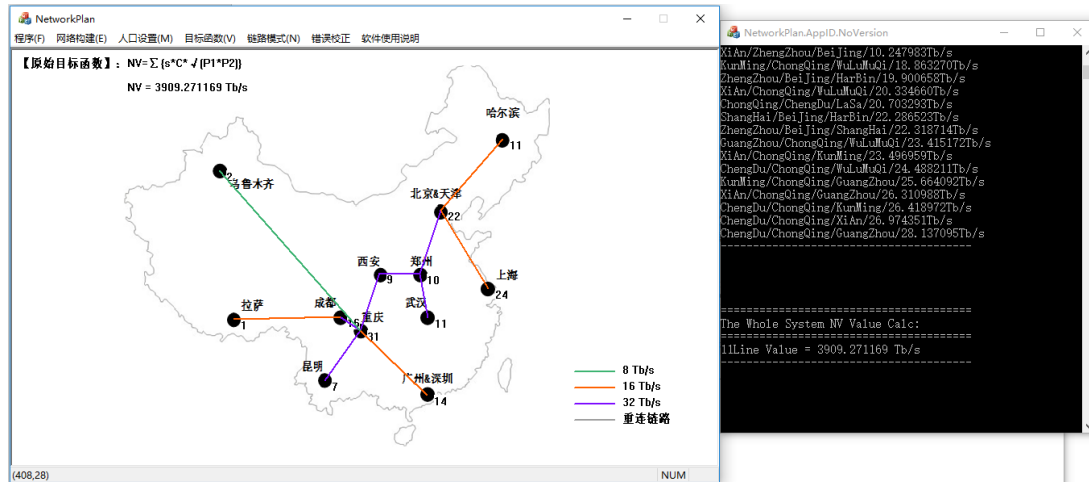
【基于 NB-IoT 的烟叶醇化仓库工艺质量辅助监控系统设计】实物图



设备名称	设备ID	设备IP	设备类型	设备状态	设备位置	设备时间
系统管理-设备管理	系统管理设备	192.168.1.1	系统管理	正常	系统管理	2018-01-01
系统管理-设备管理	系统管理设备	192.168.1.2	系统管理	正常	系统管理	2018-01-01
系统管理-设备管理	系统管理设备	192.168.1.3	系统管理	正常	系统管理	2018-01-01
系统管理-设备管理	系统管理设备	192.168.1.4	系统管理	正常	系统管理	2018-01-01
系统管理-设备管理	系统管理设备	192.168.1.5	系统管理	正常	系统管理	2018-01-01
系统管理-设备管理	系统管理设备	192.168.1.6	系统管理	正常	系统管理	2018-01-01
系统管理-设备管理	系统管理设备	192.168.1.7	系统管理	正常	系统管理	2018-01-01
系统管理-设备管理	系统管理设备	192.168.1.8	系统管理	正常	系统管理	2018-01-01
系统管理-设备管理	系统管理设备	192.168.1.9	系统管理	正常	系统管理	2018-01-01
系统管理-设备管理	系统管理设备	192.168.1.10	系统管理	正常	系统管理	2018-01-01

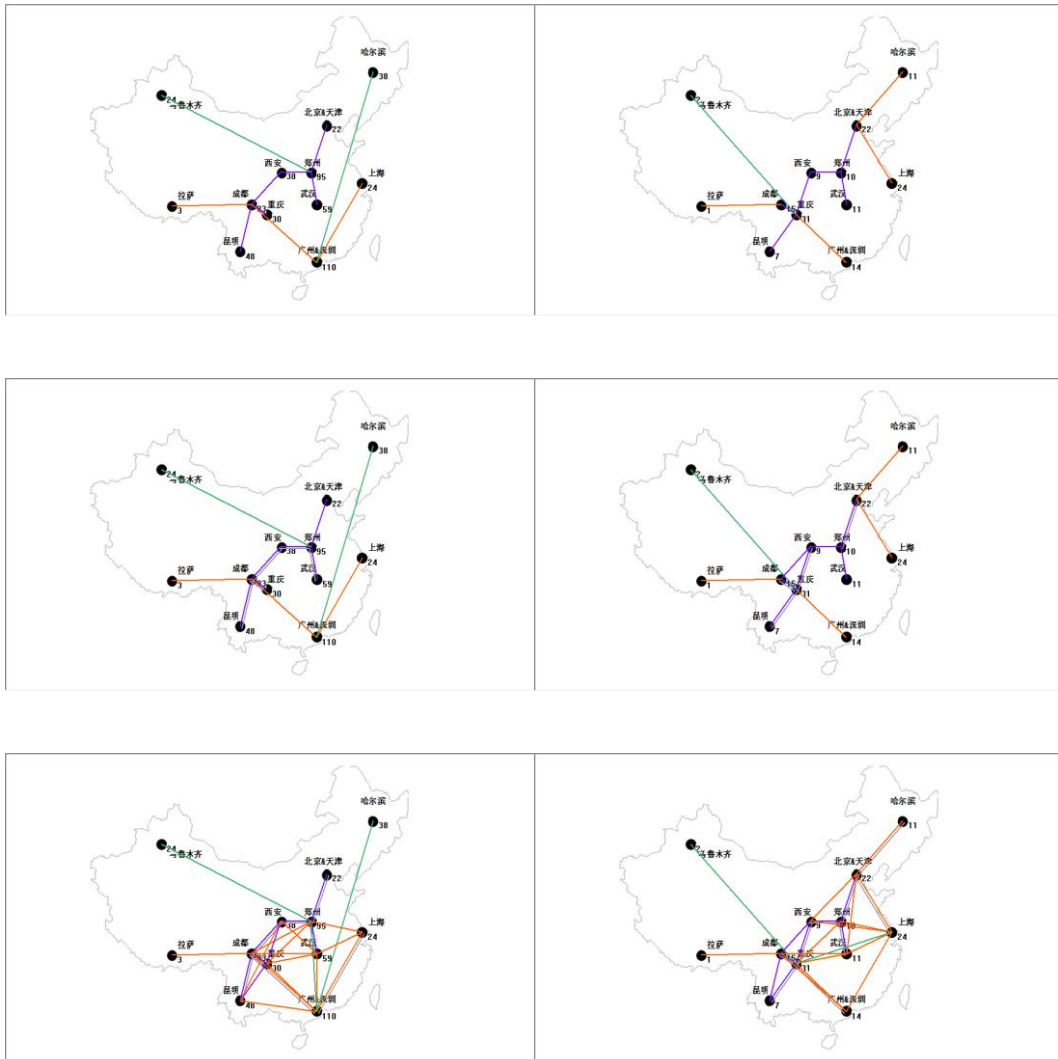


【数学建模-光传送网建模与价值估计】作品实物图

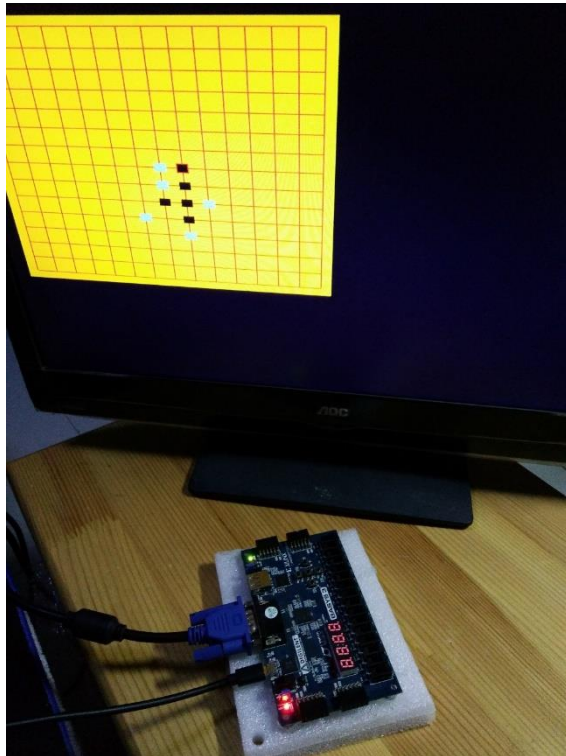


MFC 软件实现

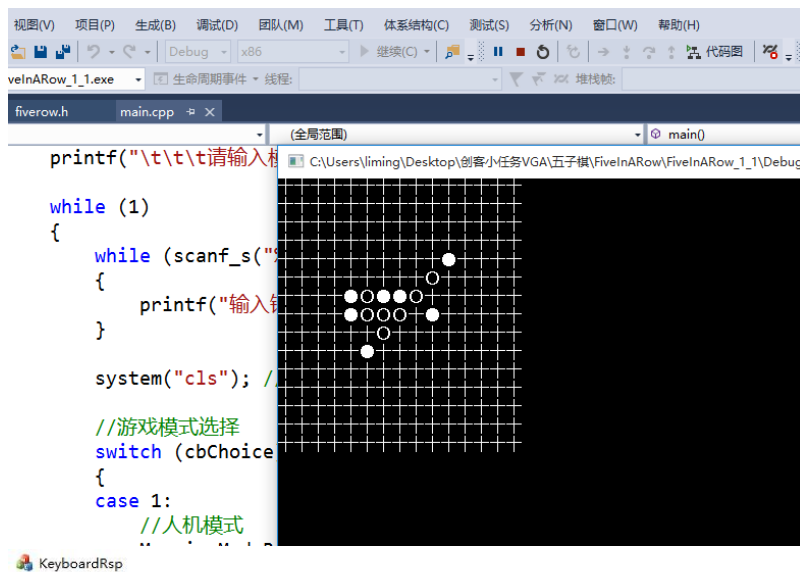
设计 NV 价值公式实现效果:



【基于 FPGA 的五子棋游戏设计】作品实物图



硬件实物图



KeyboardRsp



【基于 MFC 的小游戏】作品实物图

