



项目四 任务2 报警组

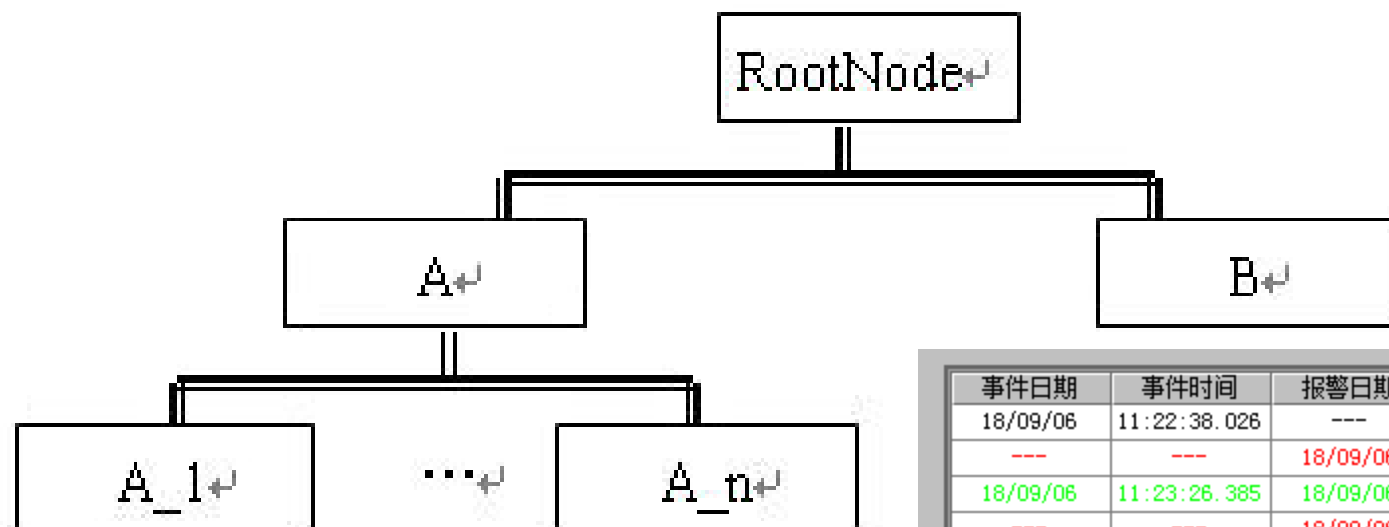
组态软件项目开发与实践



徐州工業職業技術學院

机电工程学院自动控制技术教研室

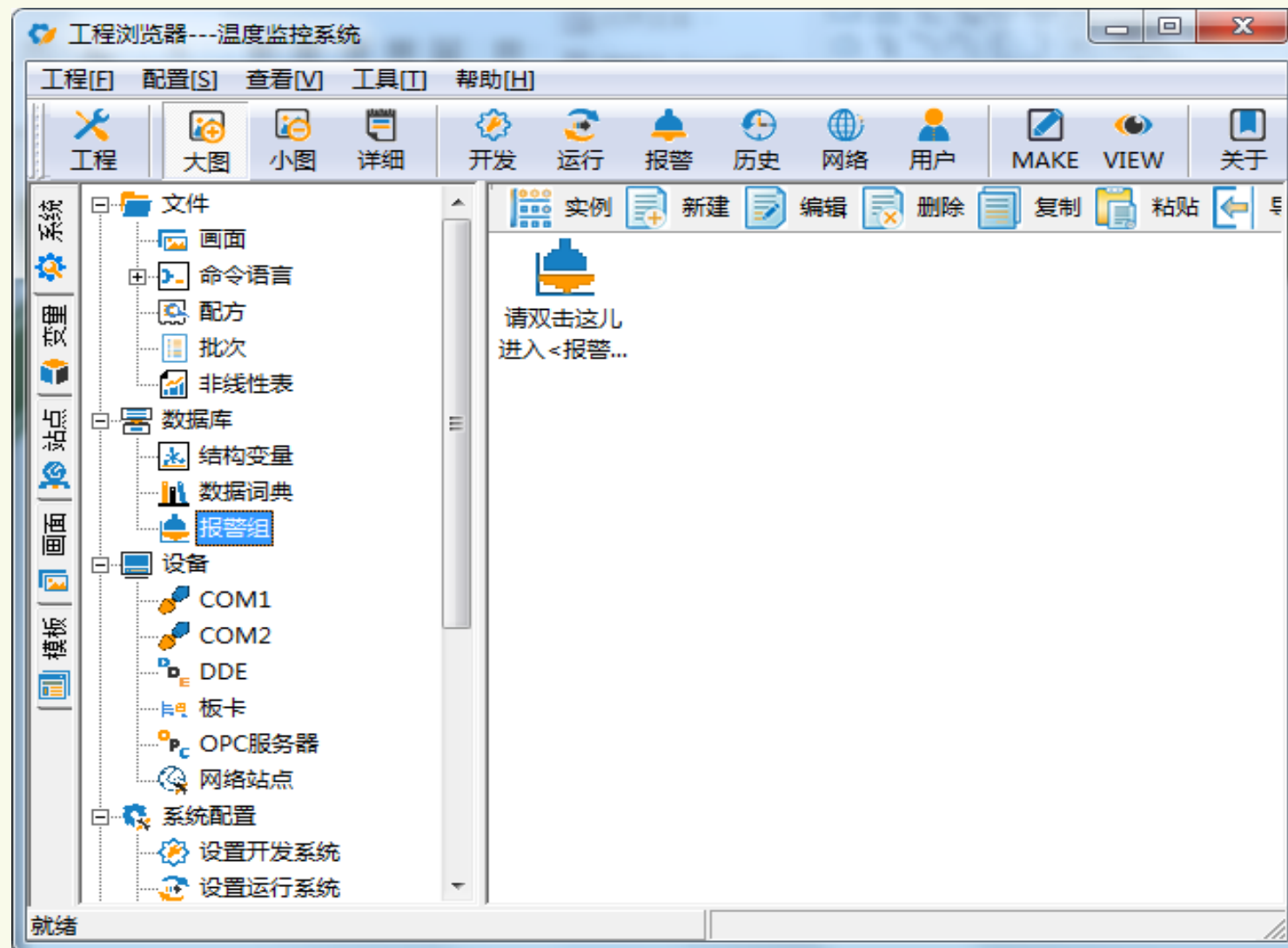
项目四 任务2 报警组



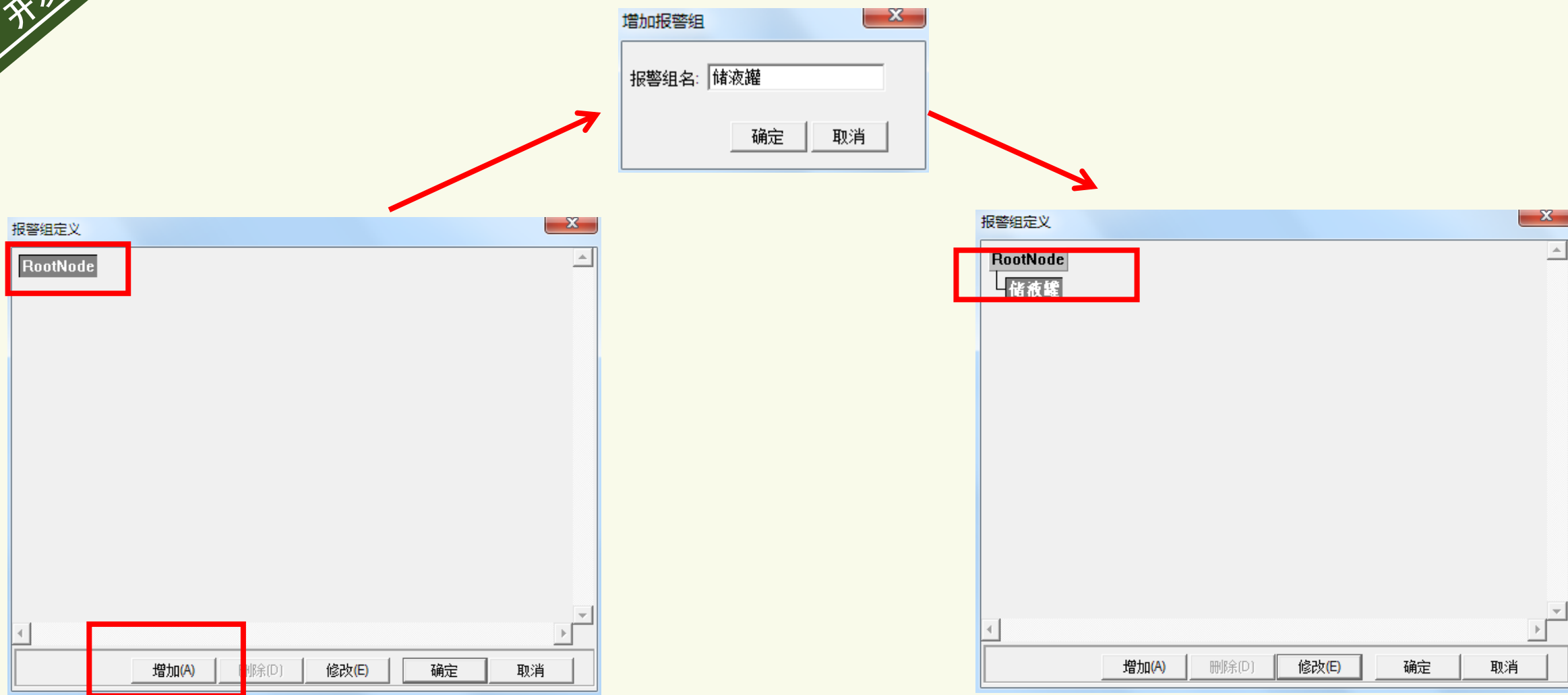
事件日期	事件时间	报警日期	报警时间	变量名	报警类型	报警值/旧值	恢复值/新值	界限值
18/09/06	11:22:38.026	---	---	---	---	---	---	---
---	---	18/09/06	11:23:02.370	储液罐温度	温度低低报警	15.0	---	20.0
18/09/06	11:23:26.385	18/09/06	11:23:02.370	储液罐温度	温度低低报警	15.0	25.0	20.0
---	---	18/09/06	11:23:26.385	储液罐温度	温度低报警	25.0	---	30.0
18/09/06	11:23:49.651	18/09/06	11:23:26.385	储液罐温度	温度低报警	25.0	50.0	30.0
---	---	18/09/06	11:23:54.979	储液罐温度	温度高报警	85.0	---	80.0
18/09/06	11:24:03.976	18/09/06	11:23:54.979	储液罐温度	温度高报警	85.0	95.0	80.0
---	---	18/09/06	11:24:03.976	储液罐温度	温度高高报警	95.0	---	90.0

温度: 95

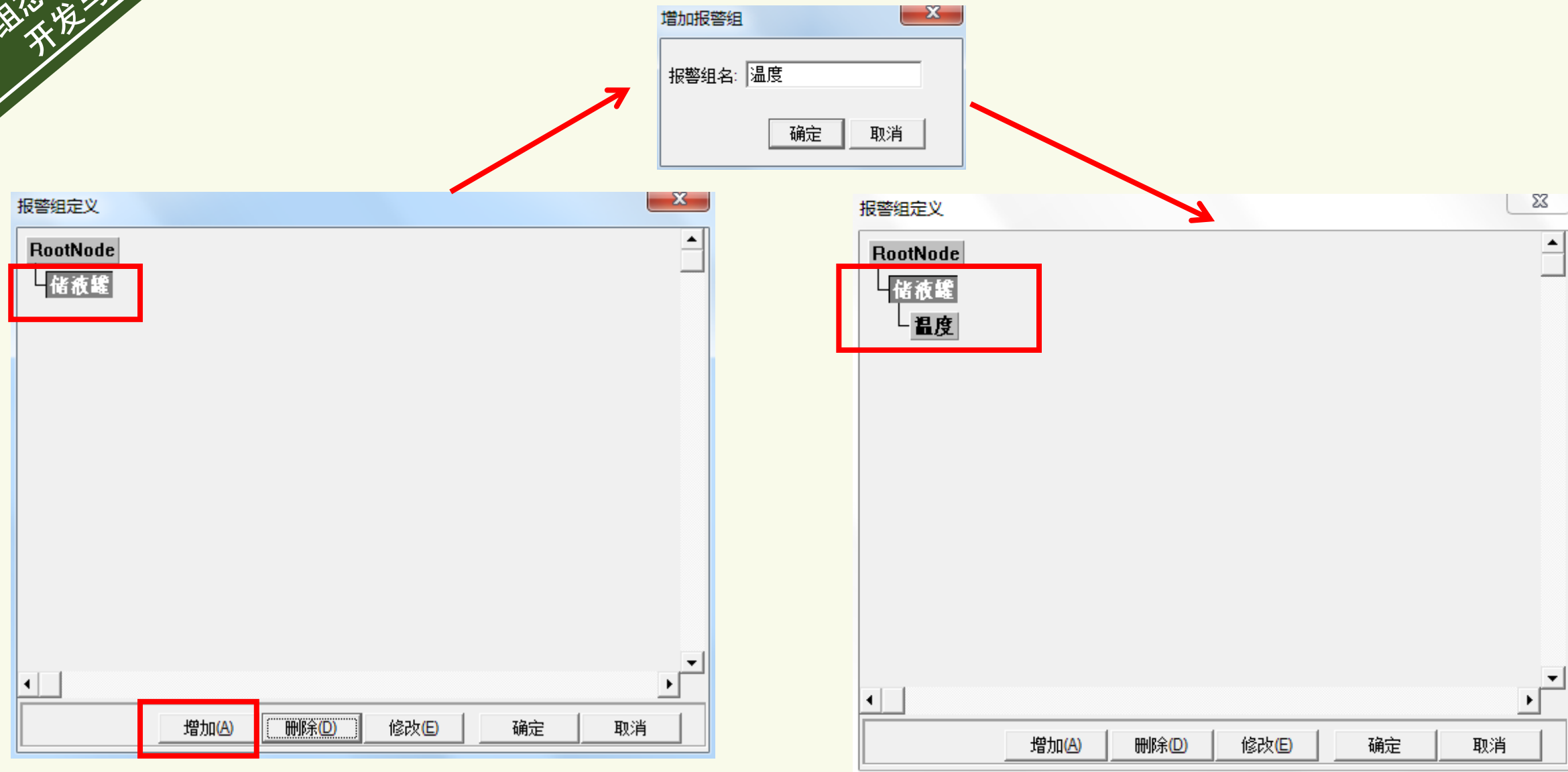
项目四 任务2 报警组



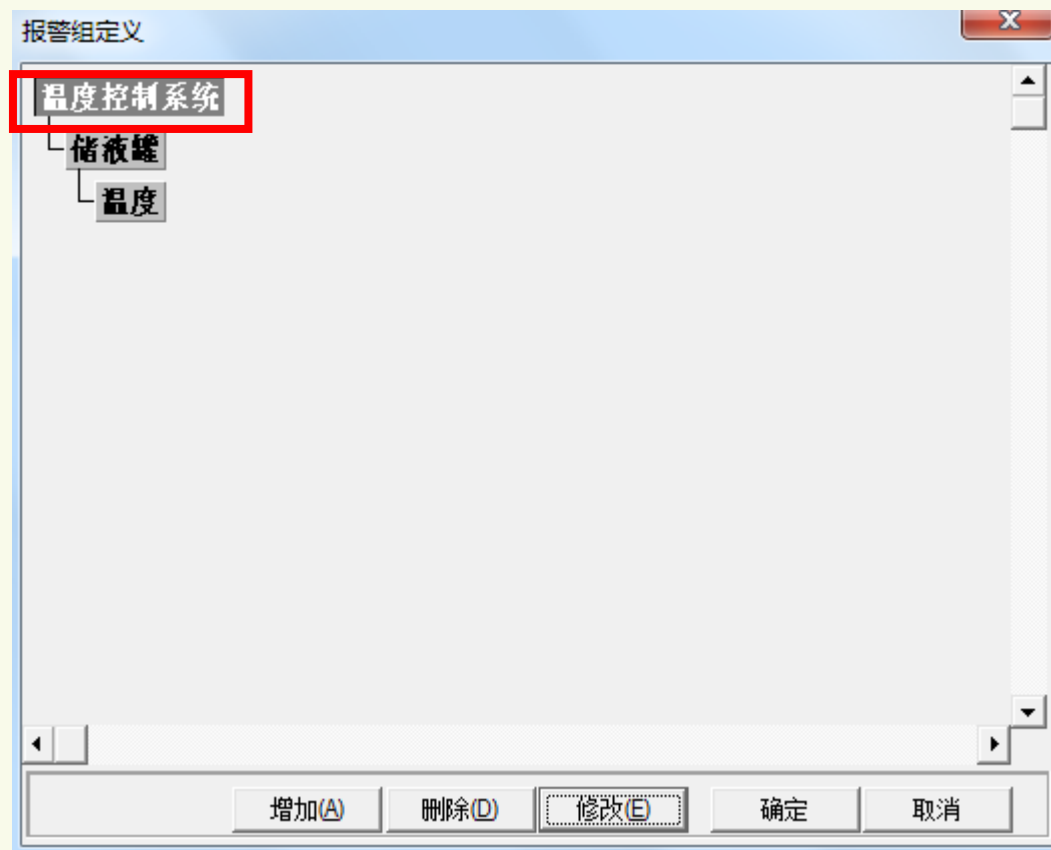
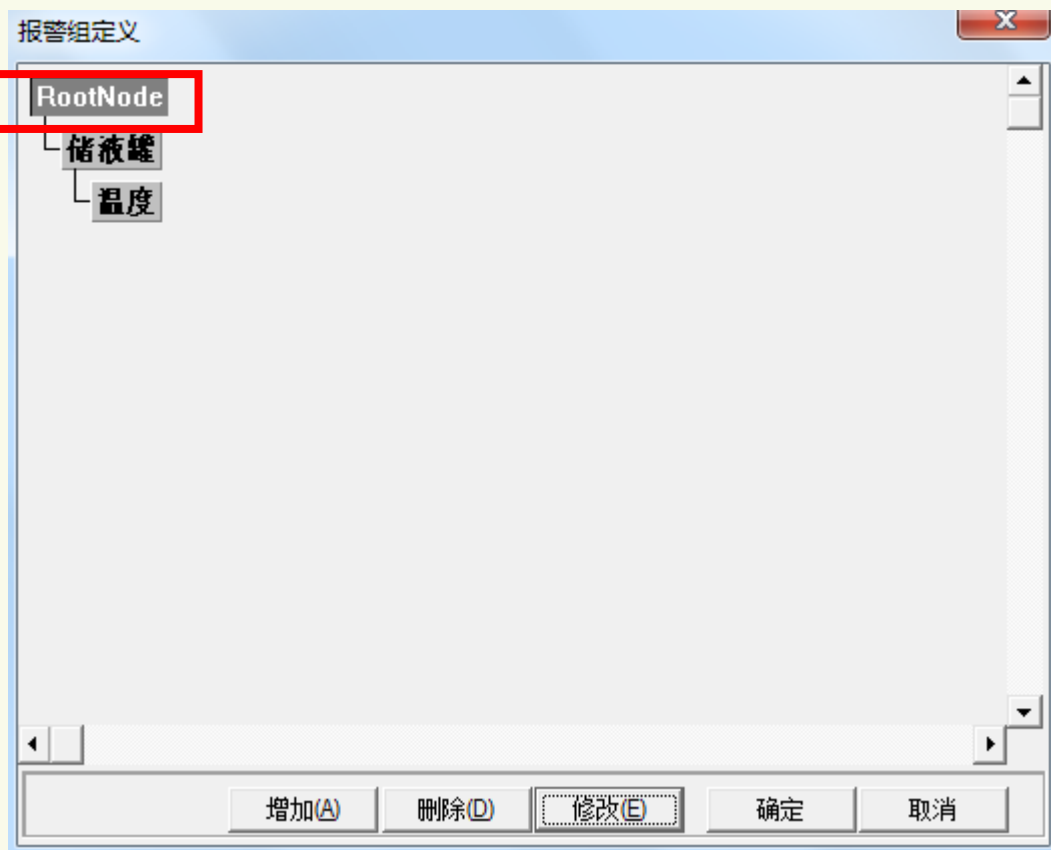
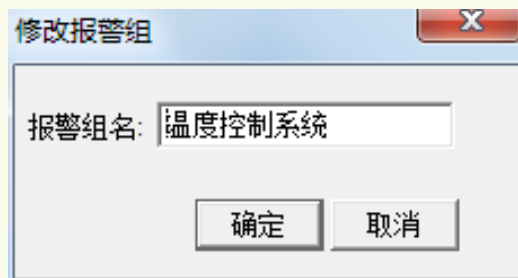
项目四 任务2 报警组



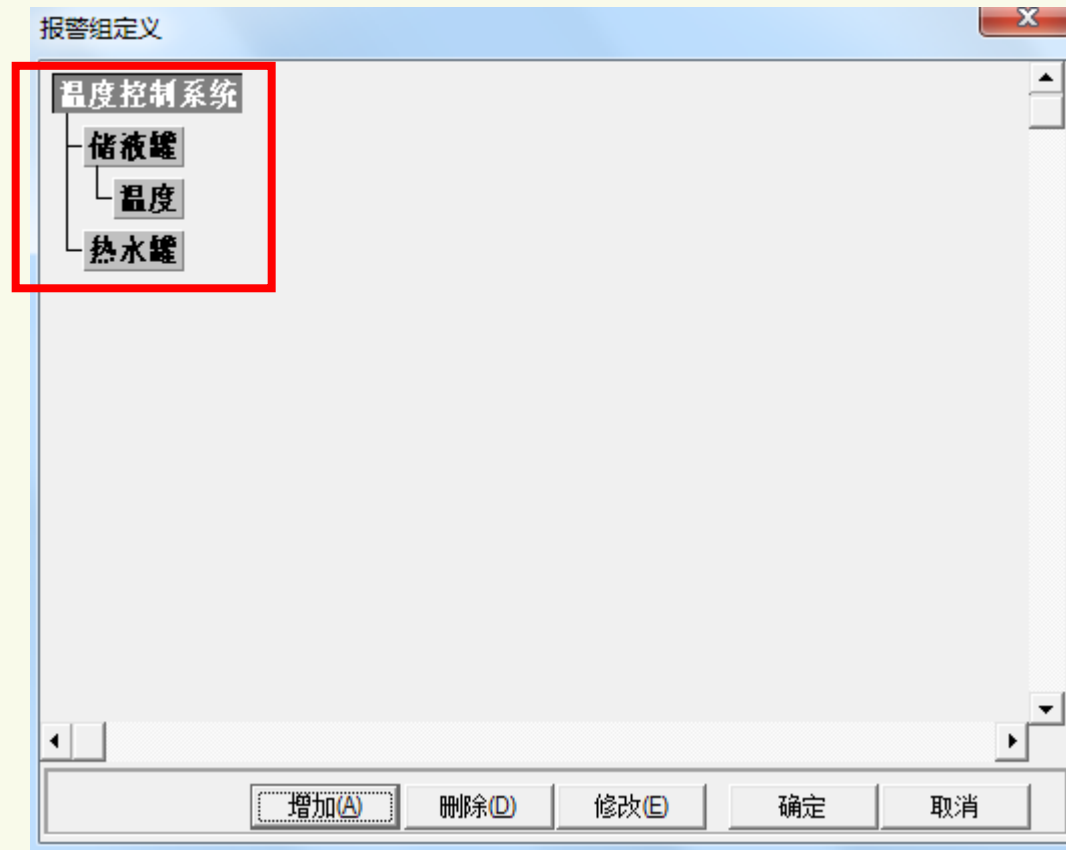
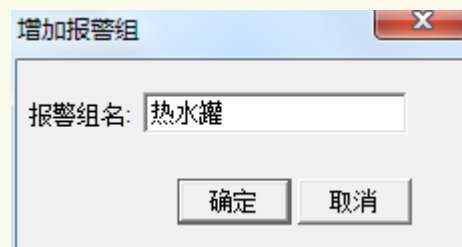
项目四 任务2 报警组



项目四 任务2 报警组



项目四 任务2 报警组



项目四 任务2 报警组

