1. 创建一个实时趋势曲线和一个历史趋势曲线。
2. 通过按钮或菜单实现相关画面之间的切换。
3. 创建一个报表模板文件。
4. 熟悉报表工具箱及学会使用报表函数。
5. 建立一个实时数据报表，并添加按钮实现报表的页面设置、打印预览、打印。
6. 例8-1：实时报表的存储。
7. 课本P137，8.5.5：实时报表的查询。
8. 创建一个历史数据报表。
9. 学会历史数据报表的查询。

10、学习例8-2、例8-3、例8-4并制作一个一分钟数据查询报表（间隔时间为5秒），并计算每个变量一分钟数据的平均值。