

期末大作业演示要求

1. 每组使用 PPT 介绍本组工作。PPT 内容按如下顺序组织：

- 首页：项目名称，小组成员姓名及在项目中的角色
- 项目背景
- 需求分析
- 逻辑结构设计，包括各分层的逻辑表
- 物理结构设计
- 项目开发语言、平台及工具，如 SSIS+SSAS+SSRS
- 数据来源，数据量
- ETL 过程，包括语言、工具
- 多维分析及可视化结果展示及分析（这部分可略讲，需通过下面第 2 点详细展示）
- 总结

2. PPT 介绍完成后需演示系统实际运行效果。为了节省时间，请提前自行录好屏。演示时根据录屏内容进行介绍。

3. 小组全体成员都应上台，如果有特殊情况，请提前向助教老师报备。
小组成员之间的演示顺序请自行安排。

4. 评分以组为单位，同组所有成员分数相同。每组分数将由主讲教师和两位助教在各自评分的基础上计算平均成绩，该成绩将作为小组大作业的最终分数。

5. 其他事项见之前发布的期末大作业要求。