# 网络工程实训项目要求

1. 2至4位同学组队，其中1名同学作为客户，其余同学为项目组成员。
2. 客户负责详尽撰写一个大型园区的网络需求说明(可以是实际园区例如校园，也可以是虚拟园区)，包括园区楼宇数量，楼宇位置，楼宇间的距离，每个楼宇的通信需求和网络管理需求，楼宇之间的通信需求和管理等。并撰写测试报告、培训记录。
3. 项目组成员根据需求进行设计和实现，包括撰写项目启动纪要、网络拓扑设计、IP地址规划、主要配置脚本及过程、测试报告、客户培训记录、项目确认单等。
4. 客户和项目组成员参加答辩，答辩内容包括：
   1. 大型园区的网络需求和建设目标
   2. 网络拓扑
   3. IP地址规划
   4. 主要配置过程
   5. 测试及分析
   6. 本组收获
5. 答辩当日，每人提交一份网络工程实训报告打印版。
   1. 符合学校的实验报告格式要求；
   2. 课程名称一定写“网络工程实训”，不要写“计算机网络”；
   3. 报告最后一页的最后一行一定要有成绩、教师和日期。