# 《信息工程导论》期中测验题

# 1. 阐述信息工程知识结构。并结合自己的专业说明本专业的有哪些课程。（25分） 2. 请列举并说明我国电子信息工程的发展历史有哪些重大的事件？（50分） 3. 阐述信息系统建模中，面向信息和面向决策的分析方法，并比较两种建模分析方法的特点和区别。（25分） **题目在课堂上告知学生，隔周提交（25号）课堂上收齐所有报告（纸质打印）。**

**同时提交电子文档版本，文件名定为：学号+姓名+期中测验.doc**