

数据结构部分（75 分）

一、选择题 2*10

二、简答及应用题 45 共八道题 分值 5~8 一道

涉及顺序表和链表、图的最小生成树、哈希函数、二叉树与树和森林、排序树等内容

三、算法设计题 1*10

请设计一个算法将单链表中的值最小的结点删去

信息系统部分（75 分）

一、名词解释 3*15

1. 模型

2. 电子商务

3. 流程重组

二、问答题 3*10

1. 请问信息系统如何分类？简述信息系统结构化开发方法。

2. 如何进行信息系统结构设计？

3. 什么是 WEB 服务？WEB 服务的三个标准是什么？

三、论述题 2*15

1. 简述信息系统的发展历史？信息系统的发展趋势是？

2. ERP 总体设计