**2020年5月19日：**

**知识点：**动态分区分配算法+内存扩充

**思考题**：

1. 动态分区分配算法实现思路？循环最先，最佳，最坏
2. 动态分区内存分配方法的完整实现过程，假设你来完成这个项目的实现，如果来做，如分区表，查表过程等。
3. 在分区分配方案基础上，为什么要引入离散的分配方案？
4. 内存扩充的两种方法：覆盖和交换技术。内存扩充是为解决什么问题的？