

2018 哈尔滨工业大学 834 考研真题 回忆版

简单题:

1. 测试是软件形成质量的关键阶段, 说法是否正确
2. 比较增量模型和快速原型模型
3. 画 git 命令图

画图题

根据需求描述画出领域模型图, 需求大概是: 一个听歌软件 APP, 可以注册, 登录, 编辑歌手信息等

测试题

考的黑盒测试, 一个长度为 12 的字符串, 前 2 位代表歌曲的类别, 第 3 位好像是必须小写, 4 到 7 位是随意指定的
8 到 12 位, 分别是中文歌曲的话是数字, 英文歌曲的话是大写字母, 其他是小写字母

选择题

1. OOA 和 OOD 的区别
2. 功能性内聚, 逻辑性内聚, 过程性内聚, 顺序性内聚哪一个最高
3. UML 的 4 中类图关系 聚合 组合 关联 泛化
4. 软件开发模型的一些说法是否正确
5. 条件组合覆盖/语句覆盖/判定覆盖/条件覆盖等

计算机/软件工程专业
每个学校的
考研真题/复试资料/考研经验
考研资讯/报录比/分数线
免费分享



微信 扫一扫
关注微信公众号
计算机与软件考研