2025. 5. 21 宣区 24-25 考后记录:

- 三: 填空题
- 1. Scrum 三大特点
- 2. Scrum 三种核心工件
- 3. 需求分析的三类模型
- 4. 软件维护四种类型
- 四: 名词解释
- 1. 数据字典
- 2. 状态转换图
- 3. 耦合
- 4. 集成测试
- 5. 用例图
- 五: 简答题
- 1. Rust 核心机制及其定义? 为什么 rust 能保证内存安全?
- 2. 软件再工程定义、流程
- 六:综合题
- 1.汽车仪表板

数据流图 10分

- 1级分解和2级分解的软件结构图 10分
- 2.密码题 状态转换图 10分

和考前总结的一样

每年的题目都会变, 重点看老师说的。