* A list of risks and non-risks (5 points). A risk/non-risk is an architectural  decision

是根据陈述的质量属性需求，可能导致不期望有的结果的架构决策

有风险决策

1. 重构
2. 封装
3. 使用中间件
4. 模块分离
5. 攻击发生时收回数据访问权限
6. 延迟绑定

无风险决策

1. 增强内聚
2. 用户认证
3. 数据加密
4. 通过检验数据和或者哈希值验证数据完整性
5. 拒绝可疑访问