-测试进度安排

-模块研发安排及进度，测试安排及进度

-测试策略

-哪些端到端测试，节省时间

-哪些分段看结果，相当于存储了分段数据，缩短测试流程

-哪些细节测试

-哪些手工测试

-哪些技术测试

-哪些放入接口测试

-哪些自动化测试

-测试场景

-测试案例（要有测试案例，条细案例，为了知道覆盖范围，为了知道按部就班不遗漏）

-了解代码处理逻辑，边界值

-测试案例的执行时间，一条条执行有进度把控。

-测试经验：

-机制逻辑通过后要检查配置类是否正确

-问题的反馈

-沟通查问题的做好分工，解决自身时间。

-缺陷问题要推荐，去询问。

-团队有什么困难，我来帮助你

-创造条件来发挥你的能力

案例模板要素：

功能模块/场景，测试点，操作及预期，数据，测试结果

测试案例：校验点有哪些，怎么校验的。

案例两种写法：

①按流程，一步步操作下来，每一步描述所有录入信息（天阳时的做法）。

②按字段测试描述，针对每个字段的测试，但是测试时是整体操作的。

怎么写测试案例：？

①分页面可操作部分

②分流程类

③接口

④外部联调，异常情况

案例怎么写》哪里是可操作地方（input），哪里就是案例写的地方，然后看验证结果（ouput）

（每份工作都是展现能力的时候。做领导时，要有给每个员工反映能力的机会。）

（项目管理，运营沟通，创业书籍要多看）

（改善自身弱点）

（早做早轻松）（少年不问前程，指点江湖）

上线工作：

上UAT时，数据要从生产上拿一份到UAT，再发布代码，看生产数据和新代码合并后有没有问题；

数据库结构要从UAT环境导出，再上到生产上；

代码要合并master分支，回归完再上线。

上线后要发公告：邮件通知相关业务人员，通知账号等需知信息。

上线后要跟踪生产：比如进行操作点击，看日志，开发自动化检验工具等