**我的项目的相关规范：**

**视频诊断开发规范**

目录

[1. 目录 1](#_Toc127801530)

[2. S002项目问题规范 2](#_Toc127801538)

[2.1 项目问题 2](#_Toc127801539)

[2.3问题分析 2](#_Toc127801540)

[2.4 问题特例 2](#_Toc127801541)

[2.5 项目问题规范报告格式 2](#_Toc127801543)

[3. S003文档书写规范 3](#_Toc127801538)

[3.1项目文档浏览 3](#_Toc127801545)

[3.2 可行性研究报告 3](#_Toc127801546)

[3.3 测试计划说明书 3](#_Toc127801547)

[3.4 需求规格说明书 3](#_Toc127801548)

[3.5 项目总结 3](#_Toc127801549)

[4. S005概要设计规范 4](#_Toc127801538)

[4.1 编写概要设计的要求 4](#_Toc127801552)

[4.2概要设计评审 4](#_Toc127801553)

[4.3 概要设计格式 4](#_Toc127801554)

[5. S007项目测试规范 5](#_Toc127801538)

[5.1软件测试 5](#_Toc127801559)

[5.2测试计划 5](#_Toc127801560)

[5.3测试规范 5](#_Toc127801561)

**2.项目问题规范**

2.1项目问题

无法实现预约功能、在线视频功能、病例存档功能等。

2.3问题分析

可能需求分析不明确或编码过程出错。

3.3问题特例

无

3.4项目问题规范报告格式

* 命名：姓名+空格+日期+文档类型。

Sample: 张方帅2009-12-27 问题反馈.doc

* 提交位置：本文档应提交在SVN根项目路径下本组项目路径下的问题反馈文件夹下。

1. **文档书写规范**

3.1项目文档浏览

可行性研究报告、概要设计文档需求规格说明书、数据库设计说明书、详细设计说明书、测试计划说明书、测试用例说明书、安装部署手册、项目总结（项目PPT ）。

3.2 可行性研究报告

当今社会越来越进步，很多人有这个需求在家就可以看诊。

3.3 测试计划说明书

任务描述：开发视频诊断APP

测试进度：正常

测试资源：充足

...

## 4.软件的概要设计

### 4.1编写概要设计的要求

a．一致性

概要设计的要求应该与需求分析报告所描述的需求一致。同时，概要设计的各项要求之间也应该一致。

b．合理性

概要设计所提出的设计方法和标准应该是合理的、恰当的。

c．可追踪性

对概要设计所提出的各项要求应该可以得到它的清晰的源流，即在需求分析报告客户有明确的需求描述。

d．可行性

根据概要设计进行详细设计、操作和维护应该是可行的。

### 4.2概要设计的评审

在软件概要设计工作完成后，软件开发者应向交通提交《软件系统概要设计报告》。在交通局对《概要设计报告》评审通过后，即可进入详细设计阶段。

### 4.3概要设计格式

《软件系统概要设计报告》需按一定的格式进行编写，具体的《软件系统概要设计报 告》文档编写模板请见附录B。

1. **项目测试规范**

5.1软件测试

单元测试，集成测试，系统测试。

5.2测试计划

提交《软件测试报告》，以确保开发者的软件得到了充分的测试。开发的软件必须经过充分的测试证明其符合设计要求、运行稳定、安全可用方可交付交通局。

5.3测试规范

法性检查、文档检查、软件一致性检查、软件系统测试与测试结果评审等。