

## 01.思路

## 02.各个步骤

2.1 Android中视频播放页采用的视频播放器是h5，请问h5进行视频播放的机理是什么？

2.2 账号密码

# 01.思路

---

现在我的电脑在申请，环境要不要配？如果配置，请问文件在哪？

上午在配置办公环境，阅读

1. 电脑何时下来？，如果长时间，那么我需要先配置好运行环境。
2. 网络沟通了，网络资源有限，进行了个人的限速，
3. 环境配置的清单文件，联系组员
4. 我的导师是谁？他的工作背景或擅长的技术领域是什么？（避免直接问年限，更关注经验）
5. 如果遇到技术问题或沟通不畅，是否有反馈机制或备选解决方案？（弱化对导师个人的质疑，聚焦解决问题）
6. 您建议我与导师合作时需要注意哪些沟通方式？（合并性格与注意事项，更委婉）
7. 部门的例会频率和形式？（如晨会/周会/需求评审会）
8. 试用期内的对我的核心期望是什么？（明确目标）

蔡哥，您好，我刚刚网络限速方面我刚刚和运维的陈宸(橙言)沟通了，网速较慢的原因是公司带宽有限，给个人限速，协商的结果是，后续如果有网络方面测试的需求可以和他沟通放宽限制。

然后是几个问题想请教您。

第一是：电脑何时可以下来，如果今天无法下来，我准备先配置好运行环境。

第二是：请问我的导师是谁，我和他沟通时要注意哪些沟通方式？如果遇到技术问题或沟通不畅，是否有一些反馈机制或备选解决方案？

第三是：部门的例会频率和形式。（如果有导师，我会向他请教）

# 02.各个步骤

---

## 2.1 Android中视频播放页采用的视频播放器是h5，请问h5进行视频播放的机理是什么？

- 使用HTML5 `<video>` 标签，依赖于浏览器内核内置的解码器和渲染器。
- 工作流程
  - 初始化阶段
    - 解析 `<video>` 标签及属性(src, controls, autoplay等)
    - 创建视频解码器实例
    - 建立视频渲染表面

- **缓冲阶段**
  - 从网络或本地文件系统加载视频数据
  - 填充播放缓冲区(通常5-30秒内容)
  - 检测视频编码格式并初始化相应解码器
- **播放阶段**
  - 解码器逐帧解码视频数据
  - 音频数据送音频子系统
  - 视频帧送GPU或软件渲染器
  - 同步音视频流
- **控制交互**
  - 通过JavaScript API控制播放(play(), pause(), seek等)
    - 触发相关事件(timeupdate, ended, error等)

## 2.2 账号密码

- 账号：
  - 01404潘锐琦--企业邮箱账号：[panruiqi@ovopark.com](mailto:panruiqi@ovopark.com)
  - AD账号（含电脑开机、企业云盘、WIKI/JIRA/VPN/堡垒机）：panruiqi
  - 万店掌系统账号（含Web/APP/CRM）：19212064006
  - gitlab:panruiqi
- 密码：
  - Panshao123
  - Panshao12

现在我存在一个问题，就是没有gitlab的账号和密码，我跟人事沟通后，他们说他们无法开通。

施茵佳(vivi) 人力资源部 | 人事专员

组织架构已变更，CRM流程不对，请找钱亚军钱老师~~

好的

打卡也补了，姐姐。

好的

13:05

姐姐，您好，请问gitlab账号是否有开通？如果开通了，请问密码是多少。

13:13

这个问问你领导

不是我这边开通的了

好的，姐姐，我和领导沟通一下。