# **“视频vip解析”需求分析**

[一、 产品概述 3](#_Toc20253)

[1、 项目内容 3](#_Toc9398)

[2、 项目目标 3](#_Toc2189)

[3、 验收标准 3](#_Toc8728)

[4、 项目关键问题 3](#_Toc28023)

[二、 项目产品 3](#_Toc19914)

[产品功能需求 3](#_Toc1584)

[1具体功能需求 3](#_Toc11986)

[2.用户功能需求 4](#_Toc26016)

[3软件性能需求 4](#_Toc31879)

[三、 软件流程 4](#_Toc23948)

[四、 软件流程图 5](#_Toc576)

[5](#_Toc21001)

## 产品概述

### 项目内容

本项目产品名称“视频vip解析”，以Python语言开发，用户容易操作

### 项目目标

以python语言开发，界面简洁流畅。由于大多数人网上看视频不愿意开通会员，但是很多视频只有会员可以观看，所以要开发出一款不需要付费就可以播放出会员专区视频的软件。

### 验收标准

1. 线路的视频可以正常播放
2. 项目具有安全性和稳定性

### 项目关键问题

1. 当一条线路无法播放时，其他线路要可以播放
2. 要各大平台的会员专区都可以解析播放
3. 对用户没有要求，任何人都可以使用

## 项目产品

### 产品功能需求

#### 1具体功能需求

1. 软件可以正常运行
2. 付费的视频可以成功播放
3. 保证至少有一条线路可以播放

#### 2.用户功能需求

用户打开界面后只需将需要付费的视频连接粘贴到软件的链接处，点击播放即可观看视频。若遇到无法播放的情况，有切换线路的按钮，保证至少有一条线路可以成功播放。

#### 3软件性能需求

1. 实用性：

对于用户的操作必须做出立即响应

1. 易操作性：

使用户打开软件就知道如何使用，无需说明。

1. 开放性：

本软件旨在为用户提供方便，不需要任何充值手段即可观看会员专享视频。

## 软件流程

1. 用户打开软件，将视频链接粘贴到指定对话框中
2. 链接粘贴好之后，选择线路
3. 点击播放即可

## 软件流程图

## qt_temp