**项目前景与范围文档**

**[1.业务需求 2](#_Toc20888)**

**[1.1应用背景 2](#_Toc23599)**

**[1.2业务机遇 2](#_Toc14425)**

**[1.3业务目标与成功标准 2](#_Toc5946)**

**[1.4客户与市场需求 3](#_Toc10983)**

**[1.5业务风险 3](#_Toc32671)**

**[2项目前景 3](#_Toc12332)**

**[2.1前景概述 3](#_Toc14490)**

**[2.2主要特征 4](#_Toc7810)**

**[2.3假设与依赖 4](#_Toc18147)**

**[3项目范围 4](#_Toc30821)**

**[3.1第一版范围 4](#_Toc31011)**

**[3.2后续版本范围 5](#_Toc14217)**

**[3.3限制于排除 5](#_Toc31015)**

**[4项目环境 5](#_Toc16845)**

**[4.1操作环境 5](#_Toc29582)**

**[4.2涉众 6](#_Toc24228)**

**[4.3项目属性 6](#_Toc29188)**

# 1.业务需求

## 1.1应用背景

由于信息化的普及，网络在人们的生活中的应用越来越广泛，传统的招聘会出现许多问题，例如招聘会定期召开，过期没有交流的机会，同时也很难了解招聘信息，不利的交流让许多人失去了很多应聘的机会。为了避免浪费时间或者手忙脚乱不知道如何去找一份合适的工作的时候，我们决定设计一款校园招聘助手产品，来帮助当代大学生找到符合自己需求的工作。

## 1.2业务机遇

每个大学生都要面临找工作的难题。因此这个时候有一款能帮助其找到合适工作的产品显得尤为重要，有相当大的市场机遇。

## 1.3业务目标与成功标准

A1：用户界面友好、性能稳定

A2：系统应有良好的可扩充性，随着企业的不断发展，招聘需求也在不断增加，系统功能必然需要不断扩展

业务目标的例子如下：

BO-1:在第一版应用后的6个月内，减少工作资源的浪费。

BO-2：在第一版应用后的12个月内，减少大部分求职者寻找工作的80%时间。

成功标准的例子如下：

SC-1：在第一版应用后的6个月内，目前在外寻找工作的求职者，会通过我们系统咨询工作的比例达到0.01%。

SC-1：在第一版应用后的3个月内，对在线咨询工作的季度调查评价提高0.5，而在第一版应用后的12个月内，这种满意度要提高1.0。

## 1.4客户与市场需求

我们主要针对的用户是在校大学生，你可以通过选择理想中的城市、月薪以及你的工作经验，针对性地找到特定的工作，并决定是否申请。我们通过不同的选项，迎合了不同的市场需求。

## 1.5业务风险

RI-1相关开发人员计算机知识不够完善，产品可能出现各种漏洞或质量问题。

可能性：0.5，影响为：0.4

RI-2可能无法取得用户的信赖，导致无人使用这款产品。

可能性：0.3，影响为：0.8

# 2项目前景

## 2.1前景概述

  对所有需要找工作的大学生来说，该产品是一个方便快捷，并且能够高效寻找到合适工作的应用程序，它能够根据所选的选项，筛选出符合要求的职位，完美的优化了找工作的进程，节省了许多时间。

## 2.2主要特征

FE-1: 根据登录系统，用户登录后可以搜寻相关职位、查看及修改个人信息（用户名、密码等）。

FE-2: 根据权限分为学生和管理员。

FE-3: 学生可以查询指定条件的招聘信息等功能。

FE-4: 管理员可以对招聘信息进行管理。

FE-5: 指定条件可以为工作地点、薪资、工作种类等。

## 2.3假设与依赖

AS-1：在申请了工作机会后可以有更多方式的提醒，例如短信，微信等...

AS-2：提交申请后可以在一定时间内被处理

AS-3：支持的城市范围尽量广

DE-1: 当系统使用时，必须与服务器连接良好，服务器工作正常。

DE-2: 当有新招聘情况时，必须及时更新系统。

# 3项目范围

## 3.1第一版范围

|  |  |
| --- | --- |
| 特性 | 版本1 |
| FE-1 |  |
| FE-2 | 完全实现 |
| FE-3 | 完全实现 |
| FE-4 | 完全实现 |
| FE-5 | 完全实现 |

## 3.2后续版本范围

|  |  |
| --- | --- |
| 特性 | 版本2 |
| FE-1 | 完全实现 |
| FE-2 |  |
| FE-3 |  |
| FE-4 |  |
| FE-5 |  |

## 3.3限制于排除

LI-1：用户登录时必须拥有该系统授权的账户和密码

LI-2：新用户注册必须按照注册条件填写有效信息

LI-3：只有在确认原密码正确的情况下，才能修改新密码

# 4项目环境

## 4.1操作环境

系统主要用于Android环境以及Internet环境。

用户地理集中情况：全国各地 用户使用该系统的时间状况：全天 用户可全天候登录该系统，对招聘信息进行查询访问，系统需全天候运行。

## 4.2涉众

涉众简介：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 涉众 | 主要价值 | 主要兴趣 |
| 公司管理层 | 可以获得更多求职信息，为公司引进高素质人才 | 使用该系统节约了人事部门用于招聘的费用 |
|
|
|
|
| 求职者 | 可以获得更多的求职信息 | 可以挑选适合自己的工作 |
|
|
|
|
| 公司人事部门 | 可以减少工作人员前往外地招聘的开销 | 减少了招聘人员的工作量 |

## 4.3项目属性

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 属性 | 执行者 | 约束因素 | 可调整因素 |
| 进度 |  | 在一学期内大体完成 |  |
| 特性 |  | 初始版本可基本实现需求功能 |  |
| 质量 |  | 必须通过95%的用户验收测试；必须通过全部的安全性测试 |  |
| 人员 | 团队规模包括四名人员 |  |  |
| 费用 |  | 在一定的资金下完成 任务 |  |