科院公安

验收标准

1. **引言**

**1.1、编写目的**

为了使项目验收更具公平性、可操作性和标准化，特制定此验收标准。

**1.2用户**

项目名称：科院公安

项目制作提出单位：宁波大学科学技术学院

项目开发单位：慈星学院工作室

开发人员：娄鹏程、于佳斌、唐海龙、陆奕伶、王文军、朱杰鑫

验收人员：陈奕好

**1.3参考资料**

1、科院公安需求说明书

2、原型设计

**1.4验收结论**

项目验收成绩分三类，分别为:优秀、验收合格与验收不合格。

1. **功能验收**

**2.1、功能点**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **功能点** | | **功能实现** | **备注** |
| 1 | 用户中心 | 用户登录 | 用户可用手机号\学号登录 |  |
| 用户注册 | 用户可用手机号\学号注册 |  |
| 用户个人中心 | 可查看个人信息 |  |
| 个人信息编辑 | 可编辑个人信息 | 只可编辑手机号\密码 |
| 用户密码修改 | 可编辑密码 |  |
| 案件处理进度 | 可查看案件的处理进度 |  |
| 案件处理详情 | 可查看案件的处理详情 |  |
| 安全知识学习 | 可参加安全考试以及浏览安全宣传文章 |  |
| 2 | 安全知识 | 安全知识学习 | 可发布修改删除安全宣传文章 |  |
| 安全知识详情 | 可查看安全宣传文章详情 |  |
| 安全知识考试 | 可发布修改删除安全考试 |  |
| 考试详情 | 可查看学生的考试详情 |  |
| 学习记录 | 可查看学生的考试记录 |  |
| 3 | 报警处理 | 学生报警 | 可查看学生的报警信息 |  |
| 校领导处理 | 校领导可对学生的报警信息进行处理 |  |
| 警方处理 | 警察可对学生的报警信息进行处理 |  |

**2.2、界面效果**

软件界面在布局上应足够合理(以UI原型图作为参考);在界面的视觉效果上应

尽量减少使用亮色，以降低软件对用户眼部的刺激，同时对加载的图片和皮肤的

处理.上也应显得大方整洁。

**2.3、软件稳定性**

软件的稳定性这里主要包含“功能上的稳定性”和“本身的稳定性”。

功能上的稳定性:要在保证数据处理准确的同时确保多任务、数据定位和

数据查找等功能运行正常且稳定。

软件本身的稳定性:要确保软件不出现崩溃、卡死等情况;在对软件窗口

进行处理时，软件界面不会出现断纹、控件错位等不统一的情况。

1. **项目交付项**

**3.1、程序**

应用软件的安装程序及软件源代码。

**3.2、插件及库文件**

在执行管理工具时所需要预装的第三方插件、开发包和必要的库文件等等。

**3.3、文档**

软件本身的说明文档,包含接口说明、主要功能实现和代码的说明(备注)。

1. **验收方式**

通过网络验收，服务商项目组按照约定时间将测试过的代码程序及文档中

所提到的程序源代码、插件库文件和说明文档发送到我司指定人员处即可。

1. **成绩评定标准**

**5.1、优秀**

1)验收材料提供完整。

2)项目软件要求的各项功能均可实现(2.1中项目功能验收清单)。

3)软件界面友好，易于交互。

4)软件功能新颖，有较强创新;在原有功能设计的基础上，有新的想法且

**5.2、合格**

1)验收材料提供完整。

2)项目软件要求的各项功能均可实现(2.1中项目功能验收清单)。

3)软件界面友好，易于交互。

**5.3、不合格**

1)验收材料提供不完整。

2)软件项目要求的主要功能实现不完整。

3)软件界面太过粗糙且不易交互。