1. **人脸识别**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目/软件 | 课堂实时签到系统 | 程序版本 | V4.0 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能名称 | 人脸识别 | | | | |
| 测试目的： | 正确识别已知人脸和未知人脸 | | | | |
| 预置条件 | 用外部办公员工身份成功登录到系统 | | | | |
| 异常情况 |  | | | | |
| 用例编号 | 相关用例 | 目的 | 操作步骤 | 输入数据 | 期望结果 |
| 1 |  | 观测系统对已知标签的人脸进行识别 | 选择主菜单中的 打开摄像头，点击人脸识别 |  | 电脑屏幕打开摄像头，且能正确识别人脸 |
| 2 |  | 观测系统对未知标签的人脸进行识别 | 选择主菜单中的 打开摄像头，点击人脸识别 |  | 电脑屏幕打开摄像头，对于未知的人脸显示unknown |

**2登录**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目/软件 | 课堂实时签到系统 | 程序版本 | V4.0 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 功能名称 | 登录 | | | | |
| 测试目的： | 正确登录且能保存信息 | | | | |
| 预置条件 | 用外部办公员工身份成功登录到系统 | | | | |
| 异常情况 |  | | | | |
| 用例编号 | 相关用例 | 目的 | 操作步骤 | 输入数据 | 期望结果 |
| 1 |  | 观测“显示个人信息”界面中数据信息 | 1 选择主菜单中的 “管理个人信息”，进入管理个人信息界面 |  | 进入显示个人信息的界面,界面中的信息显示正确且为只读. |
| 2 |  | 正确登录且保存信息 | 1 选择主菜单中的 “登录”，进入管理个人信息界面；  2、填写，登录 |  | 正确登录，且后台有相应的数据 |
| 3 | 2 | 填写个人信息点击确认提交后有提示信息 | 1.点击填写，进入填写个人信息界面，光标默认定位在添加个人信息第一行“姓名”  2.输入个人信息，如右侧单元格所示  3.点击确定按钮完成 | 姓名：王琚  性别：女  职位：测试人员 | 提交成功 |