欢迎使用Neurograph

Neurograph 是一款可以协助检测阿尔茨海默症的应用，通过人工智能对用户所画图形的分析，来判断用户的疾病程度。

版本 1.0 （2018.06）

主要功能

用户可以再开始测试之前进行画平行线的练习

用户可以选择进行平行线测试，圆圈测试，全屏背景测试，角落背景静态测试，动态背景测试以及动态周期背景测试

用户可以选择测试背景图，比如螺旋线或五边形

用户可以选择测试时使用的画笔线条宽度

用户可以选择在动态测试里背景图闪现的时间间隔

在测试之前显示具体的测试指示

新用户可以通过注册来开始测试，老用户可以通过注册码继续测试

可以在完成测试之后切换用户

用户可以查看并更改个人信息

用户可以选择在切换用户之前储存数据文件并清除数据

数据列表页面可以显示所有的测试信息，用户可以查看或删除测试信息

用户可以发送数据文件邮件

用户可以储存多种不同格式的数据文件

用户可以在存储完数据文件之后复制文件存储路径

应用会通知用户文件已经成功储存

支持六种颜色主题

支持11种语言

支持两种应用字体大小

提供应用教程帮助操作应用

简介页面包含应用版本信息

信息页面包含版权信息

设备页面包含关于测试设备的信息

用户可以再登录前或登录后更改应用设置

用户可以清理应用缓存

歡迎使用Neurograph

Neurograph 是一款可以協助檢測阿爾茨海默症的應用，通過人工智慧對使用者所畫圖形的分析，來判斷用戶的疾病程度。

版本 1.0 （2018.06）

主要功能

用戶可以再開始測試之前進行畫平行線的練習

用戶可以選擇進行平行線測試，圓圈測試，全屏背景測試，角落背景靜態測試，動態背景測試以及動態週期背景測試

用戶可以選擇測試背景圖，比如螺旋線或五邊形

用戶可以選擇測試時使用的畫筆線條寬度

使用者可以選擇在動態測試裡背景圖閃現的時間間隔

在測試之前顯示具體的測試指示

新用戶可以通過註冊來開始測試，老用戶可以通過註冊碼繼續測試

可以在完成測試之後切換用戶

使用者可以查看並更改個人資訊

使用者可以選擇在切換使用者之前儲存資料檔案並清除資料

資料清單頁面可以顯示所有的測試資訊，使用者可以查看或刪除測試資訊

用戶可以發送資料檔案郵件

使用者可以儲存多種不同格式的資料檔案

使用者可以在存儲完資料檔案之後複製檔存儲路徑

應用會通知使用者檔已經成功儲存

支援六種顏色主題

支援11種語言

支援兩種應用字體大小

提供應用教程幫助操作應用

簡介頁面包含應用版本資訊

資訊頁面包含版權資訊

設備頁面包含關於測試設備的資訊

用戶可以再登錄前或登錄後更改應用設置

用戶可以清理應用緩存