工作报告【12.12】

实现内容:

1、 修改了"健康报告"模块: 实现健康规则根据读取 csv 文件来 修改内容。

实现形式:

1、 健康报告:

bugCsv	22/11/2019 上午 11:41	文件夹	
csvData	24/11/2019 上午 11:01	文件夹	
📙 mdbData	12/12/2019 上午 10:35	文件夹	
photos	29/9/2019 下午 7:06	文件夹	
client2	22/11/2019 下午 12:22	应用程序	17 KB
monitoring	26/11/2019 下午 4:58	文本文档	1 KB
☑ 健康文件_过量	11/12/2019 下午 5:13	Microsoft Excel 逗	1 KB
☑ 健康文件_缺乏	11/12/2019 下午 5:12	Microsoft Excel 逗	1 KB
☑ 健康文件_适量	11/12/2019 下午 5:10	Microsoft Excel 逗	1 KB
■ 人体行为2	12/12/2019 上午 12:26	应用程序	449 KB
፟ 【人体行为2.exe.config	5/9/2019 下午 9:02	XML Configuration	1 KB
員 人体行为2.pdb	12/12/2019 上午 12:26	Program Debug Da	230 KB

新建了三个健康报告的 csv 文件, 分别命名为"健康文件_过量(缺乏、适量)", 里面存储健康报告的格式:

	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	
1		肥胖问题	糖尿病问题	心脑血管问	呼吸疾病	骨折	关节置换	其他问题	
2	静坐								
3	站立								
4	慢走	积极影响	积极影响	积极影响	积极影响				
5	快走	积极影响	积极影响	积极影响					
6	慢跑	积极影响	积极影响	积极影响	积极影响				
7	快跑			积极影响					
8	上楼	积极影响	积极影响	积极影响	积极影响				
9	下楼	积极影响	积极影响	积极影响	积极影响				
10									

目前里面的内容暂时和之前的表格一样,现在可在对应的位置将"积极影响"改成别的影响方式,也可在暂时为空的地方补充影响方式。

今日上楼行为正常。 对肥胖问题的影响:积极影响。 对糖尿病问题的影响:积极影响。 对心脑血管问题的影响:积极影响。 对呼吸疾病的影响:积极影响。

显示格式:"对【具体问题】的影响:【对应位置表格内容】"。如果用户不含有该疾病,或者对应位置表格内容为空,则不显示影响。

同理,在"用户管理"模块的"历史报告"部分,也采用相同的处理 方式。

一些值得注意的问题:

- 1、格子的位置由横纵坐标严格确定,请勿随意调整 csv 文件的行和列的位置。(需要调整的话和我说一下,要改程序内部代码)
- 2、程序打开时,不可同时打开 csv 文件,会产生"文件已在其他地方打开,读取失败"的报错,因此想要修改 csv 文件内容时,请先关闭程序。