- 一. 用户管理
- 1. 需求记录
  - a) 需求列表-完成情况 【期望】待完成 【实际】未完成
- 2. 用户列表
  - a) 搜索 【期望】注册时间 【实际】活动日期
  - b) 搜索-名称字段,输入框内占位符 【期望】用户昵称 【实际】用户名称
  - c) 用户详情-基本信息编辑区
    - 1. 【期望】编号 【实际】会员编号
    - 2. 【期望】籍贯字段,需要下拉列表选择 【实际】无下拉框》
    - 3. 【期望】月经生育史 【实际】生育史
    - 4. 【期望】生活、工作压力状况 【实际】压力状况
- 3. 会员列表
  - a) (搜索 【期望】会员状态 【实际】缺少本字段) 不明白意思
  - b) 用户列表 【期望】会员状态 【实际】缺少本字段
  - c) 会员详情 【期望】生活、工作压力状况 【实际】压力状况影响布局,不予修改
  - d) 会员详情-编辑会员资料,同用户详情-基本信息编辑区
- 4. 活动列表
  - a) 搜索-活动发布状态下拉列表框
    - i. 【期望】发布 【实际】已发布
    - ii. 【期望】待发布 【实际】未发布
  - b) 添加活动/活动详情
    - i. 【期望】活动地点坐标 【实际】地点坐标
    - ii. 【期望】状态 【实际】是否发布
    - iii. 【期望】删除活动、活动已报名人员列表等 5 个功能,图中画红色框部分 【实际】缺少
      - N. 保存活动信息,保存新建的活动或修改的活动信息。 以下项,保存活动信息后显示:
      - O. 删除活动,点击弹窗确认是否删除活动。
      - P. 预览:点击"预览",弹框模拟显示手机样式预览发布活动内容的格式。
      - Q. 推送提醒:点击"群发通知",把"通知公告"作为推送内容。
      - R. 自动生成活动编号、创建人、创建时间、修改人、修改时间
      - S. 活动已报名人员列表:
        - a. 昵称:显示昵称
        - b. 性别:性别
        - c. 报名时间:显示报名时间,年月日 时分
        - d. 签到时间:默认显示"确认签到",手机端签订到或点击"确认签到"后显示签

16/55

天津泰凡科技有限公司

到时间。

e. 操作:取消报名。点击"取消报名",把该用户从已报名人员中删除,同时手机端变为未报名状态。

## 5. 预约列表

- a) 搜索
  - i. 预约情况下拉列表框内容
    - 【期望】所有、未确认、已预约
    - 【实际】全部、已发布、未发布、已发布不可报名
  - ii. 预约项目下拉列表框内容
    - 【期望】所有、各项预设项目名
    - 【实际】全部、已发布、未发布、已发布不可报名
- b) 用户列表

【期望】预约会籍顾问 【实

【实际】缺少本字段

ii. 【期望】签到

【实际】缺少本字段

c) 会员详情和确认预约

【期望】功能详情如图所示

【实际】缺少

# 功能点四: 会员详情

同会员列表部分。

功能点五:确认预约

确认预约 x



姓名: 冯小璐

手机: 18728372228 城市: 天津

有效日期: 2017-05-01 (236天)

地址: 天津南开区南开大学外语学院 300071

預约日期: 2016-10-10 确认预约时间: 2015-10-02 10:10 面

预约项目: ● 肝功能检查 ■ 专家: 艾美丽 ■ 专家: 慕容厦

□会员建档 □体格检查

預约备注: 请输入预约备注

最后修改: Silver 2016-09-30 15:22

取消

确定

编号: V2032293

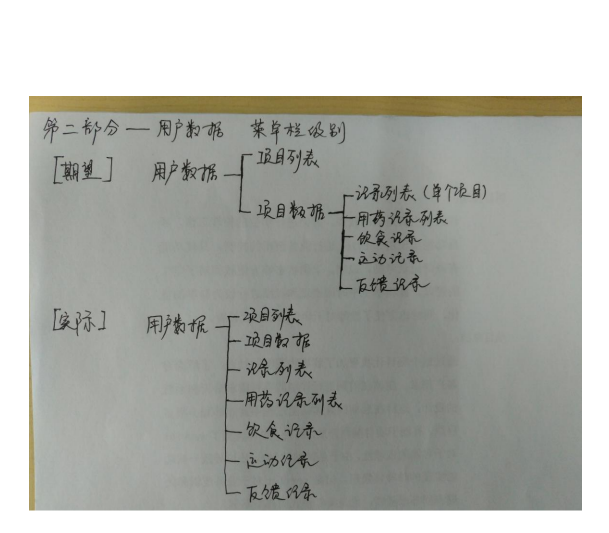
确认预约包括两部分,一部分是会员基本信息,只读。一部分是预约设置,可编辑部分。 基本信息包括: a.头像 b.姓名 c.会员编号 d.手机号 e.籍贯 f.有效期 g地址 预约设置:

- a. 预估预约时间: 年月日 时分, 预估时间指一个模糊时间
- b. 确认预约时间: 年月日 时分,确认时间指最后定下来的时间
- c. 预约项目:多选,来源 2.5.5 预约项目和专家列表。
- d. 预约备注:非必填。

18/55

天津泰凡科技有限公司

- e. 修改人:显示上次修改人的姓名。
- f. 修改时间:显示上次修改的时间 (年月日 时分)。
- d) 添加预约
  - i. 搜索 【期望】昵称 【实际】缺少此字段(此搜索框) 原型图中为"姓名"字段 ii. 显示用户部分 【期望】有效期 【实际】会员有效期 没找到此问题
- 二. 用户数据
- 1. 这部分的菜单栏级别做的和需求不一样,得改一下,具体情况如下图:



- 2. 1. 项目列表
  - a) 搜索 【期望】数据视图 【实际】视图数据
  - b) 搜索-数据视图下拉框内容

【期望】所有、罗列全部数据视图 【实际】已发布、未发布

- c) 添加项目 【期望】多数值型 【实际】缺少
- d) 项目详情 【期望】显示修改人、修改时间 【实际】只有"最后修改:" []

个字,缺少功能 当前接口没有此字段,正在和后台确认

e) 视图管理

【期望】在已有视图基础上另存为新视图 【实际】缺少功能

- 3. 项目数据
  - a) 首页
    - i. 项目列表 【期望】选择 【实际】缺少本字段
    - ii. 记录数量 【期望】功能概述如图 1 【实际】缺少功能 和后台讨论后再做

# 功能点四:记录数量

点击查看该用户该项目的数据记录。

A. 搜索功能

24/55

天津泰凡科技有限公司

- i. 会员姓名,必选项
- ii. 项目名
- iii. 时间范围: 年月日-年月日
- iv. 来源筛选: 所有,医院报告,APP 录入。医院报告表示惠尔仕检测登记的项目和用户上传的医院验单)。APP 录入表示移动端设备收集的数据和用户手动上传的数据。
- B. 列表
- i. 序号
- ii. 时间
- iii. 来源
- iv. 报告单号
  - c. 翻页及页面跳转 翻页功能,指定页面跳转。
  - D. 线形图,点击生成折线图。

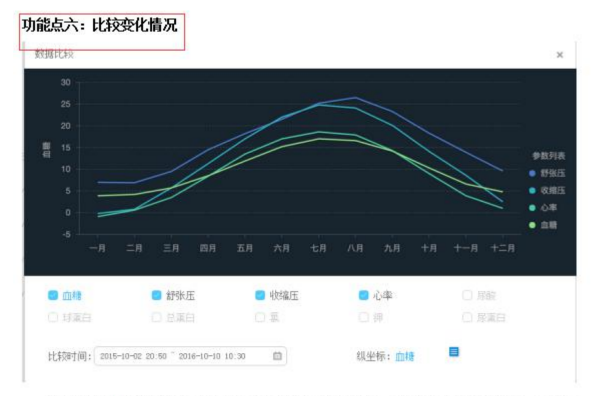
图 1

iii. 关联视图 【期望】功能概述如图 2 【实际】缺少功能

# 功能点五:关联视图

点击"关联视图",当前页面只显示此视图的数据,同时搜索栏 视图标签值显示"所有",数据视图显示所点击视图的名字。

iv. 比较变化情况 【期望】功能概述如图 3 【实际】缺少功能



最多选择 10 个数值型数据项目进行比较,可跨页选择。点击"比较变化情况",展示折线对比图。纵坐标轴为项目名称,横坐标轴为时间。

纵坐标选择方式:图标参数一行显示五个,最多显示两行,点击 checkbox 选择在图标上显示这个参数,勾选后,参数名字成为可点击状态(变深色),点击参数后此参数成为纵坐标,并显示相应的纵坐标数值。纵坐标一次只能选择一个。

图 3

- b) 记录列表
  - i. 搜索 【期望】删除这几个字 【实际】起止日期
  - ii. 线形图 【期望】线形图 【实际】缺少功能
- c) 用药记录列表
  - i. 搜索

    - 2. 【期望】删除这几个字 【实际】活动日期
    - . 记录列表 【期望】序号、手机号、昵称

【实际】缺少这三个字段)文档中有此说明

d) 饮食记录

i. 搜索 【期望】日期搜索能搜索前一天和后一天 【实际】功能缺少

又档甲有此说明 原型图中没有 , 后台数据未提供这 需确认

# ii. 饮食详情

- 1. 第一张表 【期望】食物类别 【实际】实物类别
- 2. 第三张表 【期望】删除这个表 【实际】图1(圈出红色)

	总能量	占总能量比例	碳水化合物(g)	能塑比例	蛋白肴(g)	能量比例	斯(助(g)	能量比例
무줘	早餐所有食物能 量加息	早餐所有食物能 量加总/全天食物 总能量	据入g数	碳水化合物g数 X4/早餐总能量	据入g数	蛋白质g数X4/早 概息能量	据入g数	脂肪g数X9/早餐 总能變
午餐	午餐所有食物能 量加总	午餐所育食物能 量加总/全天實物 总能量	据入g数	碳水化含物g数 X4/午餐总能量	個入g数	蛋白质g数X4/年 餐总能量	据入g数	斯斯g数X9/车模 总能量
換料	映製所有食物能 量加息	競戰所有食物能 量加总/全天食物 总能量	据入g数	碳水化合物g数 X4/NK餐总能量	個入g数	蛋白质g数X4/晚 餐总能量	摄入g数	斯斯g数XS/映長 总能量
Ψù	零食所有食物能 量加总	零食所有食物能 量加总/全天食物 总能量	据入g計	碳水化含物g数 X4/零食总能量	個入g計	蛋白质g数)/4/零 食总能量	#A gan	脂肪g数X9/零食 总能量
总计	全天育物总能量	100%	全天藏水化合物 摄入g数加总	全天碳水化含物 獨入g数加总x4/ 全天育物总能量	全天蛋白质摄入 g数加忌	全天蛋白异摄入 g数加总x4/全天 食物总能量	全天脂肪俱入g 数加总	全天腦肪層入g的 加总x9/全天實物 总能量

1g碳水化合物产生4kcal热量,1g脂肪产生9kcal热量,1g蛋白质产生4kcal热量

图 1

3. 第五张表 【期望】删除这个表 【实际】图 2 (圈出蓝色)

Chart 7	日分类食物摄入塑分析	
日期	[2016-11-12]	
营养素	摄入量(g)	指荐肇
总型	[SUM当天各类营养素总据入量]	
谷商	[SUM当日谷物总量]	50-150
杂型	[SUM当日杂豆总量]	50-150
葛典	[SUM当日葛英总量]	50-100
為就	[SUM当日蔬菜总量]	300-500
水栗	[SUM当日水果总量]	200-350
商拿内	[SUM当日畜禽内总量]	40-75
水产品	[SUM当日水产品总量]	40-75
奶制品	[SUM当日奶制品总量]	300
<b>国</b> 典	[SUM当日蛋类总量]	40-50
照制品	[SUM当日豆制品总量]	25-35
集果类	[SUM当日塩果类草量]	25-35
绒能塑食物	[SUM当日餘能量食物总量]	益<6g 油25-30g
其他	[SUM当日其他总量]	★1500-1700ml

图 2

iii. 饮食分析 【期望】如图 3 【实际】缺少功能

**土/1/// //ITT1/6 50% //日 / M M M M M // 15/か土 (2) /** 

# 功能点三:饮食分析

点击"查看更多",可按搜索范围统计展示饮食记录、一日三餐能量分配、三大营养素摄入量与能量来源结构(计算:1g碳水化合物和1g蛋白质产生4kcal能量。1g脂肪产生9kcal能量)、分类食物摄入量分析、营养成分分析。具体详见Excel文档《饮食记录》和原型图。

1. 饮食记录

图 3

#### e) 运动记录

- i. 搜索 【期望】日期搜索能搜索前一天和后一天 【实际】功能缺少
- ii. 运动记录详情
  - 1. 【期望】姓名 【实际】缺少此字段

- 2. 【期望】静息心率 【实际】缺少此字段
- 3. 【期望】备注 【实际】缺少此字段

杏芳面タ

餐別	食物类别	食物二级类型	食物	重里 (g)
早餐			鸡蛋	份数*标准份重量
早餐			玉米粥	
午餐				
午餐				
午餐				
晩餐				
零食				

备注 Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean euismod bibendum laoreet. Proin gravida dolor sit amet lacus accumsan et viverra justo commodo. Proin sodales pulvinar tempor. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Nam fermentum, nulla luctus pharetra vulputate, felis tellus mollis orci, sed rhoncus sapien nunc eget.

#### 每餐能量营养分析

	总能量	占总能量比例	碳水化合物(g)	能量比例	蛋白质(g)	能量比例	脂肪(g)	能量比例
早餐	500	25%	50		20		80	
午餐	600	30%						
晩餐	700	35%						
零食	200	10%						
总计	2000	100%						

	总能量	占总能量比例	碳水化合物(g)	能量比例	蛋白质(g)	能量比例	脂肪(g)	能量比例
早餐	早餐所有食物能 量加总	早餐所有食物能 量加总/全天食物 总能量	摄入g数	碳水化合物g数 X4/早餐总能量	摄入g数	蛋白质g数X4/早 餐总能量	摄入g数	脂肪g数X9/早餐 总能量
午餐	午餐所有食物能 量加总	午餐所有食物能 量加总/全天食物 总能量	摄入g数	碳水化合物g数 X4/午餐总能量	摄入g数	蛋白质g数X4/午 餐总能量	摄入g数	脂肪g数X9/午餐 总能量
晩餐	晚餐所有食物能 量加总	晚餐所有食物能 量加总/全天食物 总能量	摄入g数	碳水化合物g数 X4/晚餐总能量	摄入g数	蛋白质g数X4/晚 餐总能量	摄入g数	脂肪g数X9/晚餐 总能量
零食	零食所有食物能 量加总	零食所有食物能 量加总/全天食物 总能量	摄入g数	碳水化合物g数 X4/零食总能量	摄入g数	蛋白质g数X4/零 食总能量	摄入g数	脂肪g数X9/零食 总能量
总计	全天食物总能量	100%	全天碳水化合物 摄入g数加总	全天碳水化合物 摄入g数加总x4/ 全天食物总能量	全天蛋白质摄入 g数加总	全天蛋白质摄入 g数加总x4/全天 食物总能量	全天脂肪摄入g 数加总	全天脂肪摄入g数 加总x9/全天食物 总能量

## 1g碳水化合物产生4kcal热量,1g脂肪产生9kcal热量,1g蛋白质产生4kcal热量

# 日分类食物摄入量分析

营养素	摄入里	推荐里
总量	1308	
谷类	600	50-150
杂豆	68	50-150
薯类	77	50-100
蔬菜	28	300-500
水果	59	200-350
畜禽肉	29	40-75
水产品	59	40-75
奶制品	38	300
蛋类	94	40-50
豆制品	182	25-35
坚果类	13	25-35
储能量食物	11	盐<6g 油25-30g
其他	50	水1500-1700ml

Chart 7	日分类食物摄入量分析	
日期	[2016-11-12]	
营养素	摄入里(g)	推荐里
总量	[SUM当天各类营养素总摄入里]	
谷类	[SUM当日谷物总量]	50-150
杂豆	[SUM当日杂豆总量]	50-150
善类	[SUM当日薯类总量]	50-100
蔬菜	[SUM当日蔬菜总量]	300-500
水果	[SUM当日水果总量]	200-350
畜禽肉	[SUM当日畜禽肉总量]	40-75
水产品	[SUM当日水产品总量]	40-75
奶制品	[SUM当日奶制品总量]	300
蛋类	[SUM当日蛋类总量]	40-50
豆制品	[SUM当日豆制品总量]	25-35
坚果类	[SUM当日坚果类总量]	25-35
储能量食物	[SUM当日储能量食物总量]	盐<6g 油25-30g
其他	[SUM当日其他总量]	水1500-1700ml

## 3. 活动列表

- e) 搜索-活动发布状态下拉列表框
  - i. 【期望】发布 【实际】已发布
  - ii. 【期望】待发布 【实际】未发布
- f) 添加活动/活动详情
  - i. 【期望】活动地点坐标 【实际】地点坐标
  - ii. 【期望】状态 【实际】是否发布
  - iii. 【期望】删除活动、活动已报名人员列表等 5 个功能,图中画红色框部分 【实际】缺少

# 6. 预约列表

- a) 搜索
  - i. 预约情况下拉列表框内容
    - 【期望】所有、未确认、已预约
    - 【实际】全部、已发布、未发布、已发布不可报名
  - ii. 预约项目下拉列表框内容
    - 【期望】所有、各项预设项目名
    - 【实际】全部、已发布、未发布、已发布不可报名
- b) 用户列表
  - i. 【期望】预约会籍顾问 【实际】缺少本字段
  - ii. 【期望】签到 【实际】缺少本字段
- c) 会员详情和确认预约

【期望】功能详情如图所示