**功能需求描述：**

1、管理员在bank后台可以设置那些用户有web bank演示客户端功能

2、后台启用web bank演示客户端功能的用户，在前台可以点击大屏幕展示功能菜单。

3、在电站菜单出点击大屏展示菜单，展示单个电站的子页面轮询效果

单个电站的大屏展示主要三个页面：

1)电站名\电站介绍\电站总的发电信息

2)电站的运行功率曲线

3)最近30日的发电量

4)电站的年每月发电量

4、类似c/s版本首页效果不要了

5、在所有电站菜单点击大屏幕功能菜单后，按照用户的电站数量进行循环展示，展示内容和单个电站的一样。

**总体要求：**

1.集成在bank系统里面

2.不支持用户自定义方式展示，所有用户用统一样式和模式展示同样性质的内容

3.电站展示的三个页面能够做到自适应屏幕分辨率

**实现方式:**

1. 全屏参照<http://robnyman.github.com/fullscreen/>，使用html5方案解决
2. 数据缓存方式

整体页面采用frame框架形式，所有加载的数据放入一个height=0的frame里面的相关隐藏域里面，相关页面的数据加载采用ajax异步加载，前从web服务器取得，并设一定页面缓存时间，缓存时间内的从隐藏域里面取得，超时或者隐藏域没有则从服务器取得，取后返回页面显示

1. 页面预先加载

页面里面放四个div，即电站的三个具体内容div，页面间切换采用div交替显示来模拟，在显示一个div后，要预先加载下一个div里面的内容。

数据区div

1. 将js放入一个文件，并主要方法划分清晰。注释要清晰。
2. 独立的controller和页面目录
3. 电站之间切换的实现方式

用多个div，每个div是放一个plant页面，每页plant之间也是用div显示和隐藏方式处理切换