

概念分享

一、 全局参数

1. 数据库查询

1) 控制自由页面显示样式:

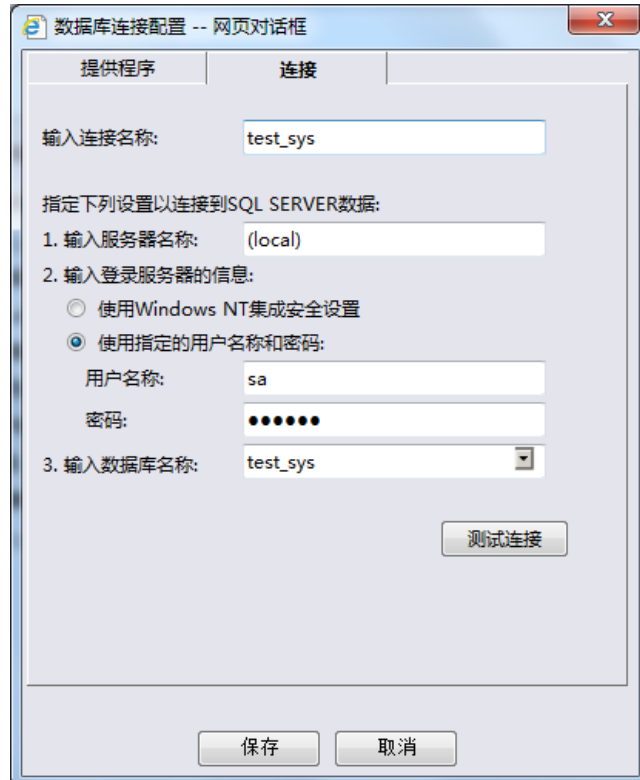
当不同的用户希望登录后看到不同的页面显示样式，可以通过数据库查询获取定义好的用户样式字段，根据获取到的字段值来控制 css 文件的引用。

操作步骤:

- a) 定义与用户相关的数据表及字段，先定义数据库 test_sys（测试用），再定义表 user_style（可以将表直接定义到 mxwi 数据库中），表定义如下:

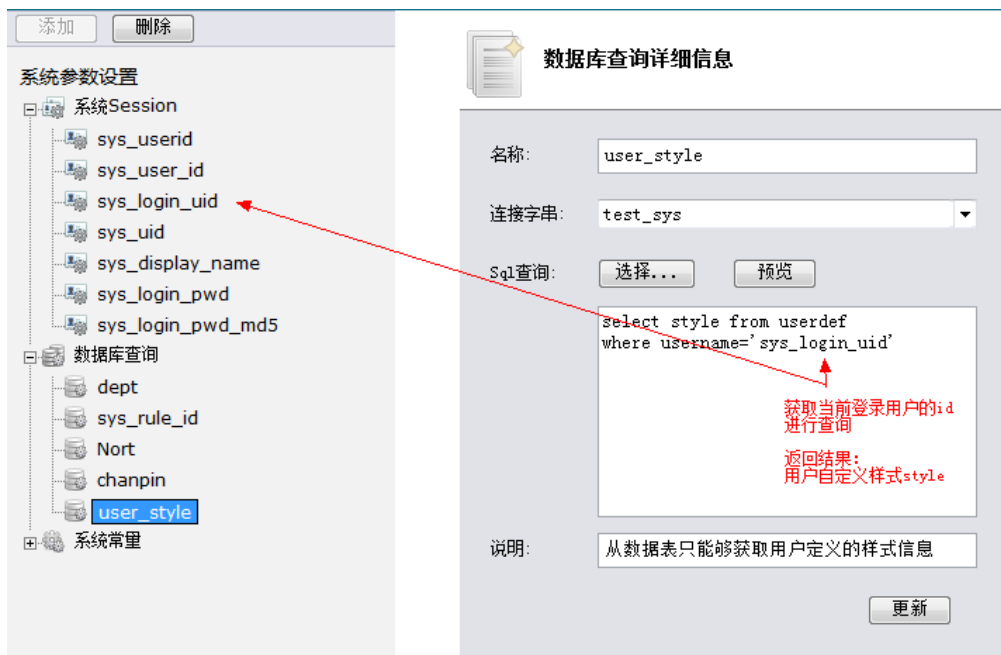
	username	style
▶	admin	red
	user	green
	user1	blue
	a	red
*	NULL	NULL

- b) 连接数据库 test_sys:



- c) 全局参数定义数据库查询

根据查询出的数据值作为全局参数，选择“管理”》“系统设置”》全局参数，在数据库查询下添加参数 user_style，如图:



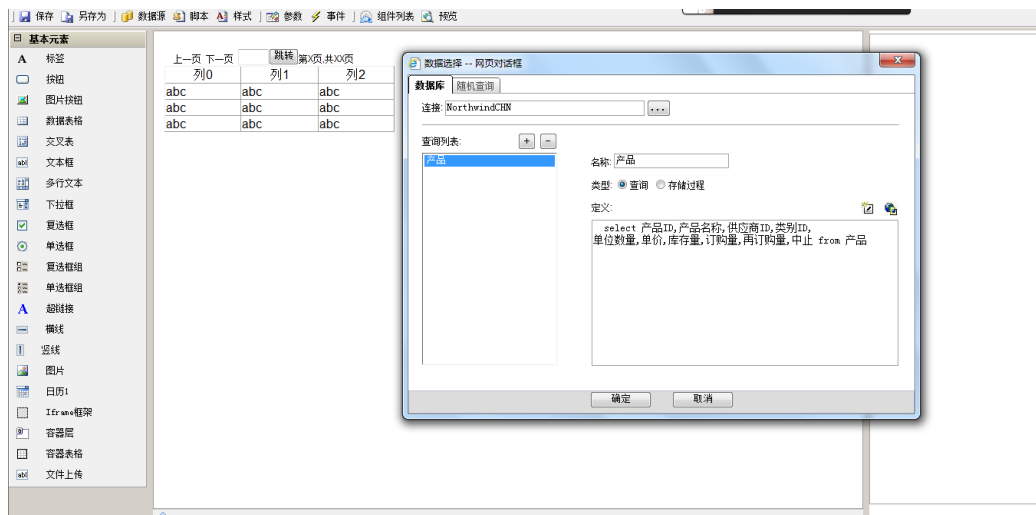
查询预览如下:

<1> 1 **跳转** 第1页/共1页, 1条记录

style
red

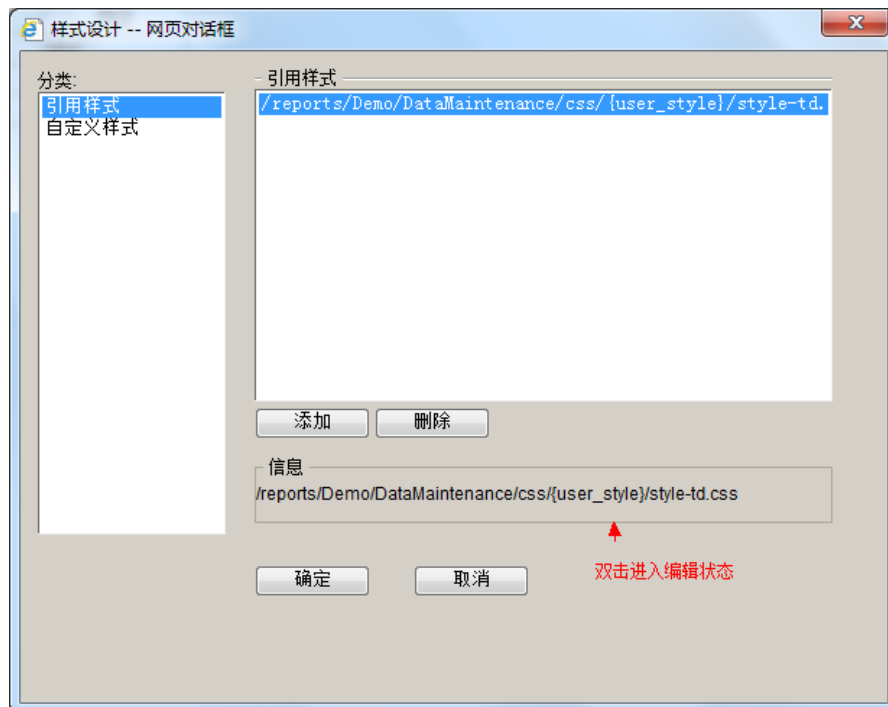
以此获取当前登录用户 admin 的定义样式 red。

d) 建立自由页面，添加表格显示，如图：



e) 定义表格样式文件引用

为了根据用户显示 css 样式，样式引用需要做如下处理以便使用定义好的全局参数 user_style:



双击进入编辑状态，修改为如下内容：

/reports/Demo/DataMaintenance/css/{user_style}/style-td.css

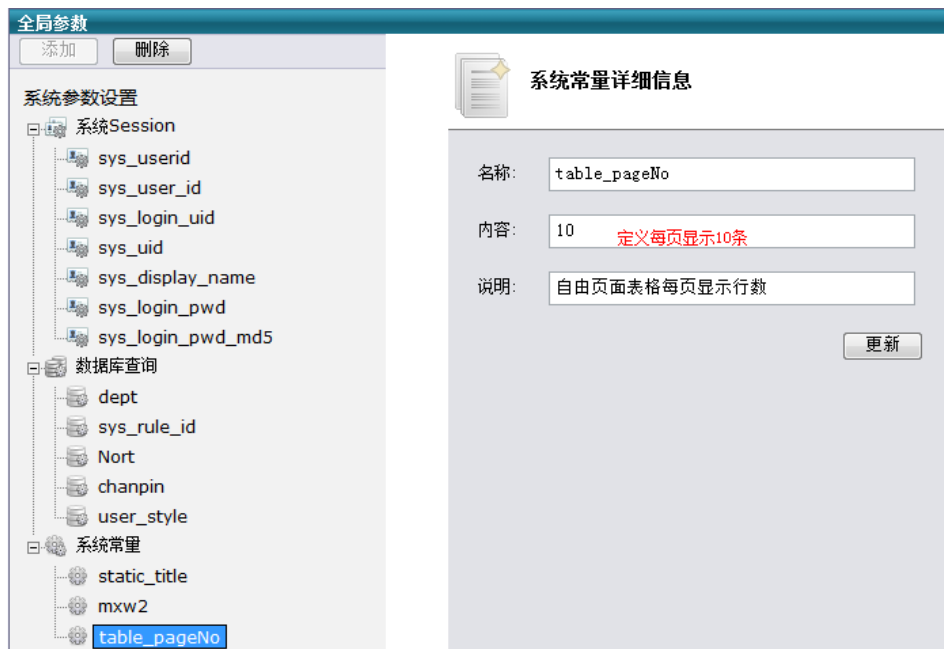
f) 显示效果：

首页 上一页 下一页 尾页 1 跳转 第1页/共12页,176条记录

产品ID	产品名称	供应商ID	类别ID	单位数量	单价	库存量	订购量	再订购量	中止
1	苹果汁	1	1	每箱24瓶	18	39	0	10	
2	牛奶	1	1	每箱24瓶	19	17	40	25	
3	蕃茄酱	1	2	每箱12瓶	10	13	70	25	
4	盐	2	2	每箱12瓶	22	53	0	0	
5	麻油	2	2	每箱12瓶	21.35	0	0	0	
6	酱油	3	2	每箱12瓶	25	120	0	25	
7	海鲜粉	3	7	每箱30盒	30	15	0	10	
8	胡椒粉	3	2	每箱30盒	40	6	0	0	
9	鸡	4	6	每袋500克	97	29	0	0	
10	蟹	4	8	每袋500克	31	31	0	0	
11	大众奶酪	5	4	每袋6包	21	22	30	30	
12	德国奶酪	5	4	每箱12瓶	38	86	0	0	
13	龙虾	6	8	每袋500克	6	24	0	5	
14	沙茶	6	7	每箱12瓶	23.25	35	0	0	
15	味精	6	2	每箱30盒	15.5	39	0	5	

2. 系统常量：定义表格显示行数

a) 首先定义系统常量 table_pageNo，用来控制表格的显示行数：



b) 系统常量使用

在组件数据表的显示属性做如下定义：

显示	
分页栏显示	启用 ▼
每页行数	{table_pageNo}
位置	顶端 ▼

这里定义了表格每页显示 table_pageNo 个数据

c) 显示效果

首页 上一页 下一页 尾页 1 跳转 第1页/共18页,176条记录

产品ID	产品名称	供应商ID	类别ID	单位数量	单价	库存量	订购量	再订购量	中止
1	苹果汁	1	1	每箱24瓶	18	39	0	10	
2	牛奶	1	1	每箱24瓶	19	17	40	25	
3	蕃茄酱	1	2	每箱12瓶	10	13	70	25	
4	盐	2	2	每箱12瓶	22	53	0	0	
5	麻油	2	2	每箱12瓶	21.35	0	0	0	
6	酱油	3	2	每箱12瓶	25	120	0	25	
7	海鲜粉	3	7	每箱30盒	30	15	0	10	
8	胡椒粉	3	2	每箱30盒	40	6	0	0	
9	鸡	4	6	每袋500克	97	29	0	0	
10	蟹	4	8	每袋500克	31	31	0	0	

二、Iframe

1. 利用透明属性显示加载的页面

a) 创建自由页面添加 iframe，设置透明属性，设置内容 URL 地址：

The screenshot shows a software interface with a dashboard area on the left and a properties panel on the right. The dashboard area contains a gauge chart and a bar chart. The gauge chart is labeled '窗口拖动' and the bar chart is labeled '窗口拖动'. The properties panel is titled '组件: IFrame 框架' and contains various settings for the iframe component. A red arrow points from the text 'iframe透明' to the '透明' (Transparent) property in the properties panel.

容器Dn[组件分组]
容器Dn[组件分组]
业务 (关闭)

窗口拖动

窗口拖动

图表和仪表也可以设置成透明的

iframe透明

组件: IFrame 框架

- 通用
 - 标识(ID) iframe0
 - 注释
 - TAB键索引 0
 - 浮动提示
 - 层级 0
 - 样式类
 - 样式 BORDER-BOTTOM: #
 - 事件处理
 - 参数事件
- 外观
 - 横坐标 244px
 - 纵坐标 0px
 - 宽度 310px
 - 高度 175px
- 框架
 - 内容URL ../../FileAccess
 - 边框 不显示
 - 滚动条 不显示
 - 透明 透明
 - 尺寸 高或宽禁用

连接的图表和仪表也可以设置成透明,但这样需要将图表和仪表的图片格式设置为png,并且取消背景和边框样式。

b) 显示效果 (面板样式)

