全场景无代码开发平台



# 自定义登录页开发文档

更新日期: 2023-6-2



苏州精益派数字科技有限公司

www.leanpec.com

400-859-2939







目录

<u> </u> ,	自定义登录页功能说明	1
<u> </u>	编写自定义登录页的逻辑方法	2
<u>=</u> ,	创建自定义登录页的表单	4
1 讨	设计自定义登录页	4
2 绯	扁写登录的表单方法	7
3 グ	为登录按钮绑定单击事件	8
4 ऍ	及置自定义登录页面的初始化事件	9
四、	配置自定义登录页	.10



## 一、自定义登录页功能说明

功能概述:用户通过定制符合自己需求的自定义登录页面去替换系统 默认的登录页面

如图:图1为系统默认登录页,图2为自定义登录页面



图 1-系统默认登录页



#### 图 2-自定义登录页



# 二、编写自定义登录页的逻辑方法

如图:调用系统方法中的"登录验证"方法。该方法验证登录合法性,如合法,返回登录信息。client的值只能是"WEB端"或"移动端"



如图:取出 input 中 username(账号)、password(密码)值作为系统方法的入参。因为当前应用为网页端应用,所以 client 下拉选择 "WEB 端"





如图:取出系统方法的返回值 accessToken,赋值给 output 中的 token。



#### 如图:取出 output 的值,并返回

精益派8月	5代码开发平台	品 模型	🚍 表单	💦 逻辑	🔤 🖬 🕅		0 0
< 逻辑设计	十(登录验证)		Ľ	12 ≜	0 0	¥ € Q   @ X ∰	引用対象 🔘 🔿
逻辑	ит 🛄 саластала со село село село село село село село с						运算変量 〇十 🕤 🍵 >
控制							輸入输出 🗘 🖺 🗸
数字 文本	当条件满足时重复 ▼ ■ i = 登录验证(						▹ input
日期	斯行 username:	input.use	rname				✓ output 取值 赋值
列表	password:	input.pas	sword .				token
对象	就出循环 · Client: WEB端 ·						
	) 返回	n the isc	coccTokon		· · · ·		
		1 /9 1.400	cessioken			X,Y,Y,X,Y,Y,Y,Y,Y,Y,Y,Y,Y,Y,Y,Y,Y,Y,Y,Y	
		-					
	尝试执行以下逻辑						
	捕获异常 〕						
	最终执行						
						*********	
	图出 调试 信息						
<b>7</b> /400	描述区域块内容						



# 三、创建自定义登录页的表单

## 1 设计自定义登录页

(1)添加页面布局组件

如图: 在页面里拖入两个单行组件

精益派 <sup>8</sup> 无代码开发平台		<b>8</b> 模型	➡ 表单	🛃 逻辑	S 670							(	0	D
< 自定义登录页	默认 ~	-	100% +			⊎	£ (	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	S					
〒 布局									属性	7	法	事件参	数 弓	Ⅲ用
									样式					~
布局容器 标签页									内边 (P	巨-左 K)		10		<u>^</u>
近 折叠面板 (123) 播									内边 (p	臣-右 x)		10		^ ~
м									内边 (p	臣-上 x)		10		^ ~
									内边 (P	臣-下 K)		10		* *
									标签	立置	þ	Т	-	
	S								> 标签 (p:	<u>宅庭</u> ()		80		* *
									背景	9m				~
									背景	倾色				
									背景	图片	上传	选择	删除	ię.
									重复		不重复	[		
									图片; (%)	大小 i)		100		^ ~
									图片	立置	水平居	中		

(2)上传登录页背景图片

如图:点击上传按钮,选择指定背景图片

精益	派 <sup>®</sup> 无代码开发	文平台		♣ 模型	➡ 表单	💦 逻辑					0	
< É	定义登录页		默认 ~	-	100% +		ۍ ک					
	布局							属性	方法	事件	参数	引用
۵	■単行	「大井						内边距,方	-	10		
()))	■ 布局容器	📩 标签页						(px)		10		~
O	- 折叠面板	(123 轮播						内边距-そ (px)	3	10		~
ы								内边距-」 (px)	E. [	10		~
								内边距-7 (px)	5	10		$\hat{}$
								标签位置	Þ	T	•	•
			2					标签宽度 (px)		80		^ ~
								背景设置		1		~
								背景颜色		1		
								背景图片	上作	选择		制除
								重复	不测	E ME		
								图片大小 (%)		100		$\hat{}$
								图片位置	水7	F居中		



(3)添加账号单行文本框

如图:拖入单行文本框,按图示设置文本框的标签属性,填入占位符, 然后设置文本框格式,最后添加文本头部图标



(4)添加密码单行文本框

如图:拖入单行文本框,按图示设置文本框的标签属性,填入占位符,然后设置文本框格式为"密码"格式,最后添加文本头部图标





(5)添加登录按钮

如图:拖入按钮组件,按图示设置按钮标签,将按钮类型设置为主要 类型,最后设置按钮宽度和高度





#### 2 编写登录的表单方法

如图:调用刚才编写的"登陆验证"的逻辑方法,并取出账号和密码框中值



如图:取出逻辑方法的返回值并赋值给系统验证 token,验证成功,则跳转到系统的主页

精益派 <sup>8</sup> 无代码开发平台	品 模型	☴ 表单	2 逻辑	🚔 配置		0
〈 表单-方法-登录			습	0 🗸 X	④ 〇 I 💿 × 🛔 引用対象	0 >
逻辑 • 获取URL链接参数 控制					·····································	0+50 *
数学 载现系统语言列表 文本					token	取值 赋值
日期 列表 • <del>英取当菌系统语言</del> • · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	username:	账号.值	password:	密码.值 )	输入输出表单组件	• •
対象 発面 発音 TOKEN ・ 为	)为( i.tc 】	oken 🥢				
勝特到 主页 •						
苏转到地址 📲 新标签页 🔽						
关闭当崩界面						
<b>重置当前</b> 表单						
<b>外面回转</b>						
验证表单合法性						
6/400 <b>关规执/T</b>						



## 3 为登录按钮绑定单击事件

如图:点击登录按钮,在事件中点击"<sup>②</sup>"图标跳转到编辑事件页面



#### 如图: 拖入表单方法中"登录"方法

精益派	°无f	七码	<del>ہ</del> ر	ż٩	台											<b>%</b>	<u>使型</u>			表电	6	逻		-	<b>.</b> R:	m													(	<u>)</u>	Ð
- 長登 >	事件	-单元	助																						4		0	~	)	×	œ	Q	1	0	>	<	4	引用对象		¢	
逻辑																																						运算变量	0+	6 (	,
控制																																		- 1							
教学																																						制入港西			• /
文本																																						表单组件			
日期																																									
列表																	-																					▼ 表単			
n.i.de																	<b>B</b> 3	ε (	)				+				_	_				_	_		-	_	-	短登录			
対象																																						▶ 单行(2)			
齐田																																						▶ 单行(1)			
																																					1				
																																					- 11				
																																					1				
																																					- 11				
																																					1				
																																					- 11				
																																					1				
																																					- 11				
																																					1				
																																					1				
1/400																																									



## 4 设置自定义登录页面的初始化事件

如图:点击页面右侧"事件"选项,然后点击" <sup>(2)</sup>"图标,跳转到 编辑事件页面



#### 如图: 在页面初始化时将账号文本框设置为焦点





## 四、配置自定义登录页

如图:点击配置-高级配置-自定义登录页-新增按钮,进入到《引用 界面》。

精益派 <sup>®</sup> 无代码开发平台	2		🖧 模型 💼 表单 🔛 逻辑		0 0
配置项目	免密表单 自定义主页	自定义登录页 基础模型数据	第三方登录 其他配置	1	
菜单目录	1 自定义登陆页面		0 + 新増		
多国语言	名称	类型 创建人	包建时间	描述	操作
定时任务					
消息队列					
开放接口					
外部接口					
文件管理					
2			智无政策		

如图:在《引用界面》选择新创建的自定义登录页面,点击确认按钮,自定义登录页面设置成功。

精益派®无代码开发			<b>8</b> 横型			S Ritt			0 0
記置项目	免密表单 自定义主页	自定义登录页 基础模型	数据 第三方登	录 其他配置					
菜单目录	自定义登陆页面	引用界面					×		
多国语言	名称	全部					Q查询	18t	r
定时任务	自定义登录页	01公共基础	名称 💠		类型 ⇔	描述:	\$		
消息队列			中公前市						
开放接口			TOBA		-				
外部接口		l	自定义登录页						
文件管理									
高级配置							1		
				2 dz 10 dz /m			कार्स के क		
			×.	2 34 10340104			BHE I W		
							取消 确认		