





在服务端命令中,可以使用设置变量命令来设置变量,变量的值可以为值、公式,或是来自数据库。

在一个服务端命令中创建了一个变量后,该命令中的所有命令都可以使用或更新该变量。该变量始终可用,直到所有命令执行完成。

Ⅰ2. 设置变量命令

下面为您详细介绍如何使用服务端命令中的设置变量命令。

操作步骤

1

在对象管理器中的服务端命令的标签上右击,选择"创建服务端命令",弹出创建服务端命令的对话框。 或是选择"创建文件夹",在文件夹中创建服务端命令。

图1 创建服务端命令

对象管理器	ņ	L4	① 创建服务端命令	×
检索对象	٩	A B	常规 参数 返回值 命令	
表	^	2	名称 服务满命令1	
7 曲 6 年表 页面	^	3	发送请求后触发命令 url: ~/ServerCommand/服务端命令1	
 ▷ 一内建页面 ▷ 一内建手机页面 圖订单列表 	_	4 5 6	描述	
母版页	^	7 8	 □ 私有,只能在其他服务端命令中调用此命令 权限设置:登录用户 Http方法 	
■FGC_母版贝 服务端命令	创建服务端	9	 ■ 所有角色均可访问 ● POST ● 第2日白 	
定时任务	创建文件夹		□ 登录用户 O GET O POST/GET	
			Administrator	
			确定	取消

您也可以在功能区菜单栏中,单击"创建",在服务端对象区域,单击"服务端命令",弹出创建服务端命令的对话框。

图2 创建服务端命令

	文件	开始	创建	插入	打印	设计	公式	数据	安全	发布
	表视 表视	1 (1) 1 (1)	 1 1	瓦 手机母版团	気 定时任 服	● <mark>服务端命令</mark> 务端对象	日本 一 一 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の の の の の の の の の の の の の	(回 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	E成 表 通过Exc 页面 Ecc	记 iel文件生成 和数据表
			<u>+</u> &&							~
		常规 参数	^{而中マ} 返回值 命	Ŷ						
		名称 服务 发送	客端命令1 请求后触发命	i令 url: ~/Sen	verComma	ind/服务端命令	 €1			
		描述								
		私有, 和限公署。	只能在其他服 登寻田白	资端命令中 调	開此命令	Htto方法				
			■ 所有角色均	可访问		() PO	` sт			
		□匿谷	名用户			O GET	r			
		✔ 登录 □ Adı	录用户 ministrator		-	() PO	ST/GET			
							[确定	取消	
2 _単 : 量"。	击服务端命	令管理器中的	「"新建",弹	出编辑服务端6	命令对话框,	编辑服务端命	行令的常规设置	置。设置服务	端命令的名称	为"设置变
	图3 常規	观设置								
	🕕 创建期	医务端命令								×
	常规	参数 返回	直命令							
	名称	设置变量								
		发送请求后	触发命令 url	: ~/ServerCo	ommand/	设置变量				

编辑服务端命令的命令。单击"编辑命令"超链接,弹出编辑服务端命令对话框,选择设置变量命令。 设置变量的名称后,您需要设置变量值。您可以设置变量的值为固定值或公式,或者来自数据表。

图4 设置命令

9 编辑服务端命令	×
常规 参数 返回值 命令	
<u>編辑命令</u> 1 命令概述	
命令	注释
	\downarrow
🕕 编辑服务端命令	×
武新建命令 山 一	0
₩ 设置变量命令	选择命令: 🔁 设置变量命令 🔹
	亦县 夕 殺•
	交量目初:
	 ● 值或公式 ○ 来自数据表
• 值或公式:可以设置固定的值,也可以设置	为公式。
选择命令: 🔁 设置变量命令	•
变量名称: 日期	
变量值:	
◉ 值或公式 ○ 来自数据表	
=TODAY()	
• 本白粉捉圭、选择一个粉捉圭	
 选择项:您可以选择值、单行记录、多行记录 资素更添加列并设置变量之称 	录或行数。选择值时,您需要选择一个要显示值的列;选择单行记录或多行记录时,
 查询条件:这里查询条件的设置与其他设置3 查询行数,设置你相要显示/跳过的数据的行 	查询条件的地方使用方法相同。 **
• 排序: 根据您的需要设置数据的排序规则。	3 从。
变量值:	
○ 值或公式 ④ 来自数据表	
表: 订单表 🔹	
选择项 查询条件 查询行数	1 排序
● 値	
选择要显示值的列:	
○ 单行记录	
○ 行数	

设置变量服务端命令创建完成后,您可以在其他命令中调用这个服务端命令。

4

例如直接在设置变量命令下新建数据表操作命令,	操作类型为更新,	添加订单日期字段,	单击值后的

,在弹出对话框的变量列表中,双击变量名即可插入。

设置更新条件为字段ID的值为1。

图5 调用设置参数命令

🕒 编辑服务端命令

📑 新建命令 🖳 删除命令 🔺 💌		
⇒ 设置变量命令:日期 ➡ 数据表操作	选择命令: 💁 数据表操作	
	2 操作类型 ● 更新 添加 一 删除 目标表 订单表 更新字段 ● ● 添加字段 ● ● 添加字段 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	 編輯服务端命令 变量列表: (双击插入) 变量名 变量来源 日期 设置变量命令:日期 4

6

服务端命令创建完成后,您就可以调用服务端命令。

例如在页面上选择一个单元格区域,设置为按钮。编辑按钮的命令,选择命令为设置变量命令。勾选"调用成功后重新加载数据"。

图6 调用服务端命令

(24			:	>	<	~	/	f	e.	₹	新江	J单																							×	ļ	单元格设	置	
	A	В	С	D	E	F	G	Η	I	J	К	L	M	N	0	Ρ	Q	R	S	Т	U	V	¥	X	Y	Z	AÆ	A	ΒÆ	łС	AI) AI	E Al	F AC	3.	-		×∕>	. 0	
1																												_										53天在	. 😈	
2														ì	Ţ≜	单歹	J	ŧ						\$	R	%(Cur	1												
3		-																																		2	3	编辑命令	<u>></u> 6	
4			J	劧	ì٦	¥	K																														L	单元格权	砚	
5																																								
6																																								
7																	C																							
8			1		4											_				3																				
9			2		A	🔥 调用服务端命令											I	- 177	~ ~		.5	100	-						_											
10			3		A															选择命令: 1996 1996 1996 1996 1996 1996 1996 199										•										
11			4		A																		4																	-
12			5		A															l A	殹务	端命	令 :	ίĘ	置	变量	1													-
13			6		A															1	<u>S</u> D	码至	5																	N
14			7		A															2	50	/== =	<u>م</u> .	F															- 1	-
15			表	客1																*	지미	同宿	×±:																	1
16			请	王当	肓																_ Ş	秽	发送	请	求 🕻	?														
17			显	示的	柱															l F	211	∎⊞	st∂T†	161	T ŻF	thn≢	北米 石	墀	14	5										
18																				Ľ	• 1 #	בדיקנייי.	106-91	11123	= 091	лня	usi	MA	1											
19																					∕ ∣ì	青求	前数	据	交验															

6

设置完成后,单击"确定"关闭对话框,运行页面,在页面中单击"更新订单"按钮,服务端就会执行设置变量,将订单表中ID为1的记录的订单日期更新为今天。

图7 执行设置参数命令

		订单列	表	5	R Administra	ator 🗸			订单列	表	8	R Administrator				
更新订单							更新订单									
▲□ 订单编号 •	订单日期 🔹	客户名称	采购员	· 是否完成 ·	订单金额 🔹		▲□ 订单编号•	订单日期 •	客户名称	・采购員・	是否完成。	订单金额 🔹				
1 A001	2019/11/11	国顶公司	小张	是	¥5,500.00		1 A001	2020/03/11	国顶公司	小张	是	¥5,500.00				
2 🗖 A002	2019/11/15	通恒机械	小李	是	¥18,000.00	\rightarrow	2 A002	2019/11/15	通恒机械	小李	是	¥18,000.00				
3 🗖 A003	2019/11/19	森通	小王	否	¥1,200.00		3 🗖 A003	2019/11/19	森通	小王	否	¥1,200.00				
4 🗖 A004	2019/12/10	光明产业	小赵	否	¥35,000.00		4 🗖 A004	2019/12/10	光明产业	小赵	否	¥35,000.00				
5 🗖 A005	2019/12/11	迈多贸易	小李	否	¥60,000.00		5 🗖 A005	2019/12/11	迈多贸易	小李	否	¥60,000.00				
6 🗖 A006	2019/12/15	祥通	小王	是	¥8,000.00		6 🗖 A006	2019/12/15	祥通	小王	是	¥8,000.00				
7 🗖 A007	2019/12/16	广通	小赵	否	¥7,500.00		7 🗖 A007	2019/12/16	广通	小赵	否	¥7,500.00				

回到顶部

______ 结束 _____