逻辑命令-条件

- 1. 描述
- 2. 添加/删除条件分支
- 3. 设置条件表达式
- 4. 设置命令



1. 描述

使用条件命令,可按条件的不同设置不同的命令,用If、ElseIf和Else构成不同的条件分支,设置一个或一组条件,当条件满足时,执行一个或一组命令;不满足时,则执行另外一个或一组命令。

if多分支条件语句:根据多个条件可以选择多个分支执行相应的命令。

语法: if ······else if ······else if ······else if ······else

图1 条件命令





2. 添加/删除条件分支

在条件命令中,您可以添加多个条件分支,满足其中一个条件时,执行对应的命令。

添加条件分支

选择命令为"条件"命令后,在下方的条件框中选择"添加Else"或"添加ElseIf"。

图2 添加条件分支

选择命令:	? 条件			*
f [条件表达式]				
Then Do)			
			添加Else 添加Else	elf

或在"If [条件表达式]"上右击,选择"添加ElseIf"或"添加Else"。

图3 添加条件分支



删除条件分支

在条件分支框中,单击"删除"即可删除条件分支。

图4 删除条件分支

选择命令:	? 条件		•
lf [条件表)	达式]		
Then Do			
		添加Elself	删除
ElseIf [条	牛表达式]		
Then Do			
		添加Elself	删除
Else			
Then Do			
			删除

或在条件分支上右击,选择"删除"。

图5 删除条件分支



3. 设置条件表达式

单击 "If/Else/ElseIf [条件表达式]",在右侧进行条件表达式的设置,有条件表达式、确认对话框、JavaScript条件三个页签,设置说明见表1。

图6 设置条件表达式



表1 条件表达式设置说明

页签	设置	说明	
条件表达式	关系	通过并且/或者把条件与之前的条件连接在一起。	
	括号	您可以把条件用括号括在一起,最多指定四层括号。	
		通过括号您可以设置如"((A并且B)或者C)并且D"的复杂表达式。	
	字段	选择表中需要做查询的字段。	
		数据源:选择数据表中的字段。创建者、创建日期、最后更新者、最后更新日期是页面元素:选择页面上的单元格类型。登录用户:选择已经登录的用户的用户名、全名、邮件、角色或组织上级。	
	操作	比较字段和值的条件,如等于、大于或等于等条件。	
	值	输入用来比较的值、公式或者一些特定的关键字。可直接输入,或单击 用鼠标指定一个单元格区域。	
		内置关键字如下:	
		 %Null%: 既表示没有输入(empty),也表示没有定义(null)。 %CurrentUer.UserName%:表示登录用户的用户名。 %CurrentUer.FullName%:表示登录用户的全名。 %CurrentUer.Email%:表示登录用户的Email地址。 %CurrentUer.Role%:表示登录用户的组。 %CurrentUser.OrganizationSuperior%:表示登录用户的组织上级。 	
确认对话框	图标	确认对话框的图标,可设置为无、询问、信息、错误和警告。	
	确认对话框标题	确认对话框的标题,可自定义标题文本。	
	确认文本	确认对话框的内容,可自定义确认文本。	
	"是"按钮文本/"否"按钮文本	"是"和"否"按钮的显示文本,可自定义文本内容。	
JavaScript条件	打开	用设置的应用程序(如Visual Studio)打开对应的JavaScript文件,如未设置,则用默cript代码,活字格会进行自动同步。	
	打开方式	设置打开JavaScript代码的应用程序。	
		在浏览器中打开JavaScript API帮助文档。	

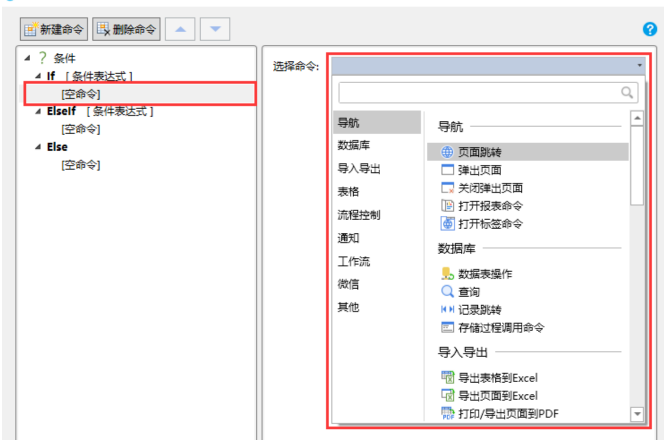


■Ⅱ 4. 设置命令

单击 "If/Else/ElseIf [条件表达式]"下的"[空命令]",在右侧选择所需命令。

图7 设置命令

(1) 命令窗□×



回到顶部