

- 1. 描述
 2. 新建查询条件
 3. 查询条件设置
- 4. 查询命令与表格查询的区别





表格会显示表中的记录,如果只想在表格中显示满足某些条件的记录,而不是所有记录,就可以使用查询命令给特定的表设定查询条件, 来过滤掉不想在表格中显示的记录。

执行查询命令后,如果页面上有数据源为该表的表格,则表格会根据查询条件重新加载数据。

图1 查询命令

选择命令:	Q 查询	v			
选择表:	订单表	~			
■ 新建	条件				
÷	关系	字段	操作	值	

2. 新建查询条件

选择要查询的数据表后,单击"新建条件",添加查询条件,可添加多个查询条件。多个条件以并且/或者的关系关联。 选中一个查询条件,单击"删除条件"即可将该查询条件删除。单击

可将查询条件上移或下移。

图2 查询条件

■ 新建条件 思删除条件 ▲ ▼									
	关系	字	段		操作	值			
		[ID]	Ŷ	等于	v	~ 🖪			
•	并且 v	~ [ID]	Ŷ	等于	Ŷ	~ 🖪	v		
	或者 ~	[ID]	Ŷ	等于	Ŷ	~ 🖪			



3. 查询条件设置

查询条件设置说明见表1。

表1 查询条件设置说明

设置	说明								
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,可选择数据源、页面元素或登录用户。								
	创建者、创建日期、最后更新者、最后更新日期是活字格自动添加的,您也可以选择查询此类字段。								
操作	比较字段和值的条件,如等于、大于或不等于等条件。								
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 选择单元格或输入公式,并将单元格的值或公式的结果作为条件的值。								
	内置关键字如下:								
	 %Null%:既表示没有输入(empty),也表示没有定义(null)。查询空值时,需将值选为"%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。 								

例如,在订单列表页面,设置"查询"按钮的命令为"查询",查询的表为"订单表",单击"新建条件"添加查询条件,查询条件为" 采购员"等于"小王"并且"是否完成"为"已完成",如下图所示。

图3 查询条件设置



运行后,单击查询按钮,即可在订单表中查询出采购员为小王并且已完成的订单。

图4 运行结果

0	订单列	表	×	+] 订单列	表	×	+		
\leftarrow	\rightarrow (C i loc	① localhost:64484						\rightarrow	C 🛈 lo	calhost:64484			
查询									查询					
		订单编号	订单日期	客户名称	是否完成	采购员				订单编号	订单日期	客户名称	是否完成	采购员
	1	A001	2017/05/19	国顶公司	已完成	小张		\rightarrow	1	A006	2017/06/05	祥通	已完成	小王
	2	A002	2017/05/22	通恒机械	已完成	小李	1							
	3	A003	2017/05/23	森通	未完成	小王								
	4	A004	2017/05/24	光明产业	未完成	小赵								
	5	A005	2017/05/27	迈多贸易	未完成	小李								
	6	A006	2017/06/05	祥通	已完成	小王	1							
	7	A007	2017/06/06	广通	未完成	小赵								

4. 查询命令与表格查询的区别

查询命令与表格查询,都可以设置表格的查询条件,筛选在表格中显示的数据。表格查询具体请参见表格查询。

表格查询与查询命令的区别有两点:

- 时机不同:表格查询是表格自动进行的实时查询过滤,查询命令只有在单击按钮或者超链接等时才会执行。
 执行范围不同:当页面中有表格查询和查询命令时,执行查询命令后的结果是基于表格查询的结果进行的查询得到的。

回到顶部