表格查询

- 1 描述
- 2. 表格查询
- 3. 查询条件





1. 描述

通过设置表格的查询条件,将数据进行筛选过滤,使得表格中只显示满足条件的数据。



2. 表格查询

选中一个表格,在功能区菜单栏中选择"表格工具-设计->查询条件"。

图1 表格查询



或者选中表格后,右击,在弹出的菜单中选择"查询条件"。

图2 设置查询条件





3. 查询条件

在查询条件对话框中,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3 查询条件

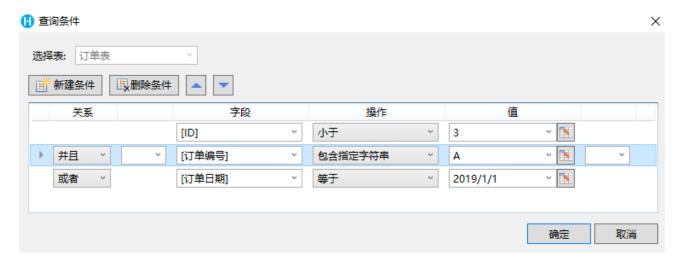
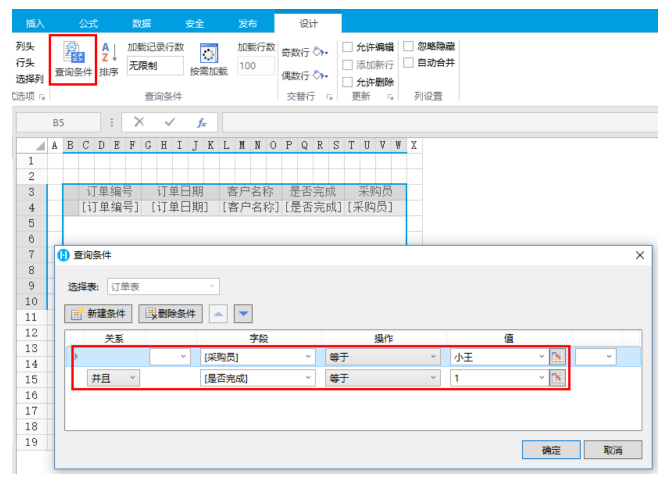


表1 查询条件设置说明

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。
	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 直接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%"。 %CurrentUser.UserName%:表示登录用户的用户名。 %CurrentUser.FullName%:表示登录用户的全名。 %CurrentUser.Email%:表示登录用户的Email地址。 %CurrentUser.Role%:表示登录用户的组。 %CurrentUser.OrganizationSuperior%:表示登录用户的组织上级。

例如,在订单列表页面选择表格,单击"查询条件",添加查询条件为"采购员"等于"小王"并且"是否完成"为"已完成",如下图所示。

图4 查询条件设置



运行后,订单表会直接查询出采购员为小王并且已完成的订单。

图5 运行结果

