

设置变量 命令

- 1. 描述
- 2. 设置变量命令



1. 描述

在活字格中，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。

图1 设置变量命令

选择命令:

设置变量命令

变量名称:

变量值:

☒ 值或公式 ☐ 来自数据表



2. 设置变量命令

在设置变量命令中，您需要设置变量的名称及值。

表1 设置变量命令设置说明

设置	说明
变量名称	变量的名称。

变量值

- 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()

- 来自数据表：选择一个数据表。
 - 选择项：您可以选择值、单行记录、多行记录或行数。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，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，您需要选择一个要显示值的列。
 - 查询条件：这里查询条件的设置与其他设置查询条件的地方使用方法相同。
 - 查询行数：设置您想要显示/跳过的数据的行数。
 - 排序：根据您的需要设置数据的排序规则。

变量值：

☐ 值或公式
 ☒ 来自数据表

表：订单表

选择项

查询条件

查询行数

排序

☒ 值

选择要显示值的列：

☐ 单行记录
 ☐ 多行记录
 ☐ 行数

例如在订单列表的“更新订单”按钮中，设置第一个命令为“设置变量命令”，变量名称为日期，值为公式“=TODAY()”。

图2 设置变量命令



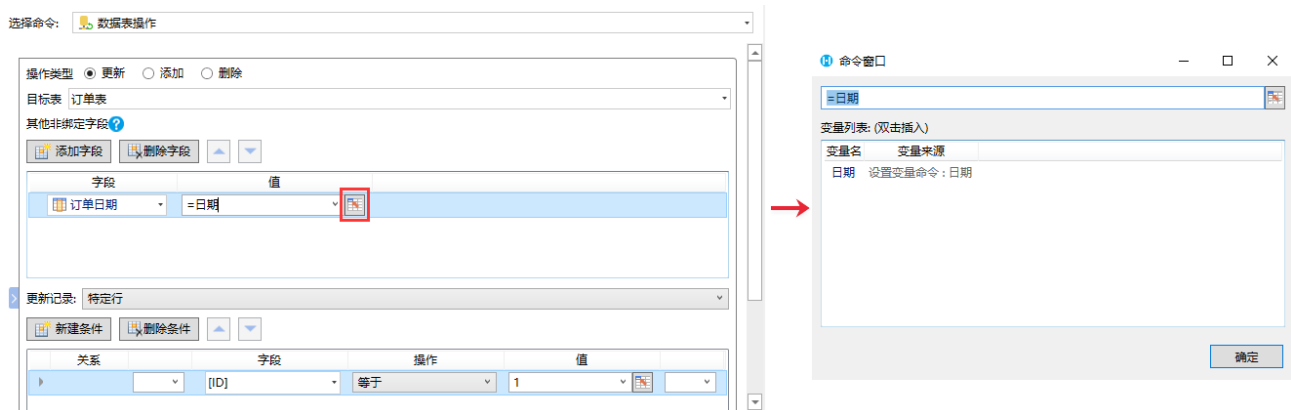
在设置变量命令下新建数据表操作命令，操作类型为更新，添加订单日期字段，单击值后的



，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3 更新订单



运行页面，在页面中单击“更新订单”按钮，就会执行设置变量和数据表操作命令，将订单表中ID为1的记录的订单日期更新为今天。

图4 执行命令

更新订单

	订单编号	订单日期	客户名称	是否完成	采购员
1	A001	2020/05/19	国顶公司	已完成	小张
2	A002	2020/05/22	通恒机械	已完成	小李
3	A003	2020/05/23	森通	未完成	小王
4	A004	2020/05/24	创意广告	未完成	小赵
5	A005	2020/05/27	迈多贸易	未完成	小李
6	A006	2020/05/28	祥通	已完成	小王
7	A007	2020/05/19	广通	未完成	小赵

→

更新订单

	订单编号	订单日期	客户名称	是否完成	采购员
1	A001	2021/09/25	国顶公司	已完成	小张
2	A002	2020/05/22	通恒机械	已完成	小李
3	A003	2020/05/23	森通	未完成	小王
4	A004	2020/05/24	创意广告	未完成	小赵
5	A005	2020/05/27	迈多贸易	未完成	小李
6	A006	2020/05/28	祥通	已完成	小王
7	A007	2020/05/19	广通	未完成	小赵

[回到顶部](#)