

使用方式

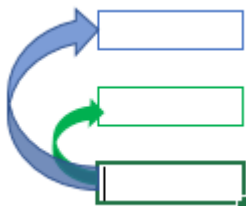
- 1. 描述
- 2. 单元格引用单元格
- 3. 单元格引用表格模板行中的单元格
- 4. 表格模板行内，单元格的互相引用
- 5. 表格与表格之间，模板行单元格的互相引用



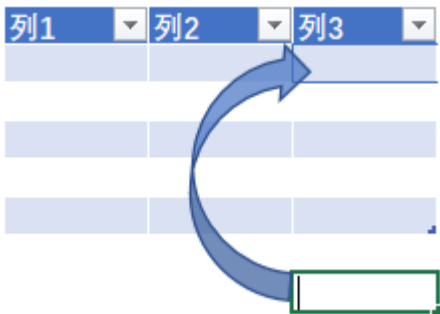
1. 描述

在活字格中应用公式时有以下几种引用方式：

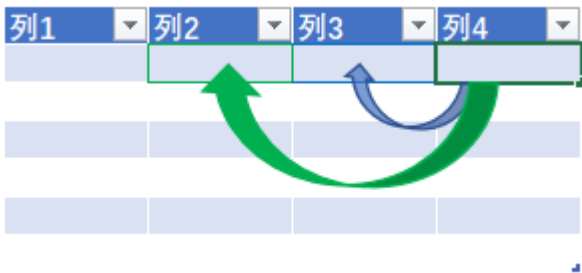
- 单元格引用单元格：



- 单元格引用表格模板行中的单元格：



- 表格模板行内，单元格的互相引用：



- 表格与表格之间，模板行单元格的互相引用。





2. 单元格引用单元格

在单元格中引用单元格，是最常用的公式引用单元格方式之一。

操作步骤

- 1 选择单元格，输入等号“=”。
- 2 当光标在等号后面时，选择一个单元格，或直接输入其他单元格。

图1 选择单元格

	A	B	C
1		1月	
2	销售额	120	
3	开销	100	
4	利润	=B2	
5			

- 3 输入运算符，例如，输入“-”代表相减。
- 4 选择下一个单元格，或直接输入其他单元格。

图2 选择单元格

	A	B	C
1		1月	
2	销售额	120	
3	开销	100	
4	利润	=B2-B3	
5			

- 5 按Enter键，完成公式的书写。运行页面后，计算结果就会显示在页面中。

图3 运行结果

	1月
销售额	120
开销	100
利润	20



说明

如果单元格已命名，还可以输入单元格的名称。

例如B2名称为“销售额”，B3名称为“开销”，则B4单元格可直接输入“=销售额-开销”，如下图。

	A	B	C	D	E	F	G
1			1月				
2		销售额	120				
3		开销	100				
4		利润	=销售额-开销				
5							

结束

3. 单元格引用表格模板行中的单元格

在页面单元格中使用公式时，可以引用表格模板行的单元格，此时引用的其实是表格的一列单元格。

操作步骤

1

在页面的表格中绑定数据表中的字段，选中表格外的单元格。

2

在单元格中输入“=COUNTA(模板行中的单元格)”，求表格中的记录的个数。

如下图所示的公式“=COUNTA(B3)”，此时计算的是B3这一列的个数。

图4 输入公式

The screenshot shows an Excel spreadsheet with a table. The table has 5 columns: 员工编号, 姓名, 部门, 性别, 入职日期. The formula bar shows '=COUNTA(B3)'. The cell B3 is highlighted with a blue border. The cell R9 is highlighted with a red border and contains the text '共' followed by the formula '=COUNTA(B3)'.

3

运行后，在浏览器中会显示公式的计算结果。

图5 运行结果

员工编号	姓名	部门	性别	入职日期
GC001	李雷	设计部	男	1998/10/20
GC002	王伟	市场部	男	2003/1/3
GC003	韩梅梅	管理部	女	2013/5/8

共3个

结束



4. 表格模板行内，单元格的互相引用

在表格的模板行的单元格中使用公式，可引用模板行中的单元格，此时会在表格的整列应用这个公式，且每一行的公式都会引用同行的区域。

例如，计算订单详情表中每种物品的金额，需要使用其单价乘以数量，具体见下面操作。

操作步骤

- 1
- 在表格模板行的“金额”所在单元格中，输入“=”。
- 2
- 选择“单价”所在模板行的单元格，输入运算符“*”，再选择“数量”所在模板行的单元格，按Enter键。

图6 输入公式

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1																			
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			

- 3
- 运行后，每件物品的金额都会被算出，即“金额”列的单元格中的公式应用在了表格的整列。

图7 运行结果

R4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3 运行页面，在浏览器中可看到，表格1中的“金额”列的数据即为表格2中“总金额”的数据。

图10 运行结果

订单表

订单编号	订单日期	客户名称	是否完成	金额
A001	2017/05/19	国顶有限公司	是	8000
A002	2017/05/26	通恒机械	否	6000
A003	2017/05/26	森通	是	2000
A004	2017/05/26	国皓	是	40000
A005	2017/05/27	迈多贸易	否	9000
A006	2017/06/05	祥通	是	8000
A007	2017/06/05	广通	是	6000

订单详情表

订单表的订单编号	总金额
A001	8000
A002	6000
A003	2000
A004	40000
A005	9000
A006	8000
A007	6000

结束

回到顶部