

显示隐藏信息

- 1. 描述
- 2. 显示隐藏信息



1. 描述

页面中的单元格或命令会引用隐藏区域单元格的数据，在调试应用时，如果需要查看隐藏的数据，就不得不把隐藏的区域先取消隐藏，查看之后再重新设置隐藏，不方便调试。

本节介绍如何在调试应用时显示隐藏信息。



2. 显示隐藏信息

在设计器中按Ctrl+F5组合键，或按着Ctrl键再单击



开始

。这样网页上的隐藏区域就会显示出来，方便调试应用。此显示为临时显示，不影响应用程序的设置。

例如，在文本框中输入ID值，使用VLOOKUP公式查询出ID对应的订单编号和客户名称，需要引用订单表格。

其中T到AQ列为隐藏列，即订单表表格为隐藏状态，运行后不显示。当输入ID的值查询出订单编号和客户名称时，无法判断查询出的值是否正确。

图1 隐藏表格

The screenshot shows the Designer interface with a table template named '表格1'. The table has columns for ID, 订单编号 (Order ID), 订单日期 (Order Date), 客户名称 (Customer Name), 采购员 (Purchaser), and 是否完成 (Is Complete). A red box highlights the formula in cell G4: =IFERROR(VLOOKUP(G2,T3:AQ3,4),0). A callout bubble points to this formula with the text: '请在当前表格模板行位置绑定[订单表]表的字段。' Below the table, the results are shown: ID: 2, 订单编号: A002, and 客户名称: 通恒机械.

按Ctrl+F5组合键，或按着Ctrl键再单击



开始

，将隐藏的表格显示出来，可方便的看到查询出来的值是否正确。

图2 显示隐藏区域

ID : 2

订单编号 : A002

客户名称 : 通恒机械

ID	订单编号	订单日期	客户名称	采购员	是否完成
1	A001	2017/5/19	国顶公司	小张	是
2	A002	2017/5/22	通恒机械	小李	是
3	A003	2017/5/23	森通	小王	否
4	A004	2017/5/24	光明产业	小赵	否
5	A005	2017/5/27	迈多贸易	小李	否
6	A006	2017/6/5	祥通	小王	是
7	A007	2017/6/6	广通	小赵	否

[回到顶部](#)