

显示高级设置

- 1. 描述
- 2. 调用成功后重新加载数据
- 3. 请求前数据校验



1. 描述

在使用调用服务端命令时，您可以进行高级设置。高级设置包括异步发送请求、调用成功后重新加载数据和请求前数据校验。

异步发送请求：勾选此项后，不会再等待服务端命令执行完毕，您可以继续操作浏览器。并且不能在后面的命令中使用此命令的返回码和返回信息。

本节为您介绍调用成功后重新加载数据和请求前数据校验。

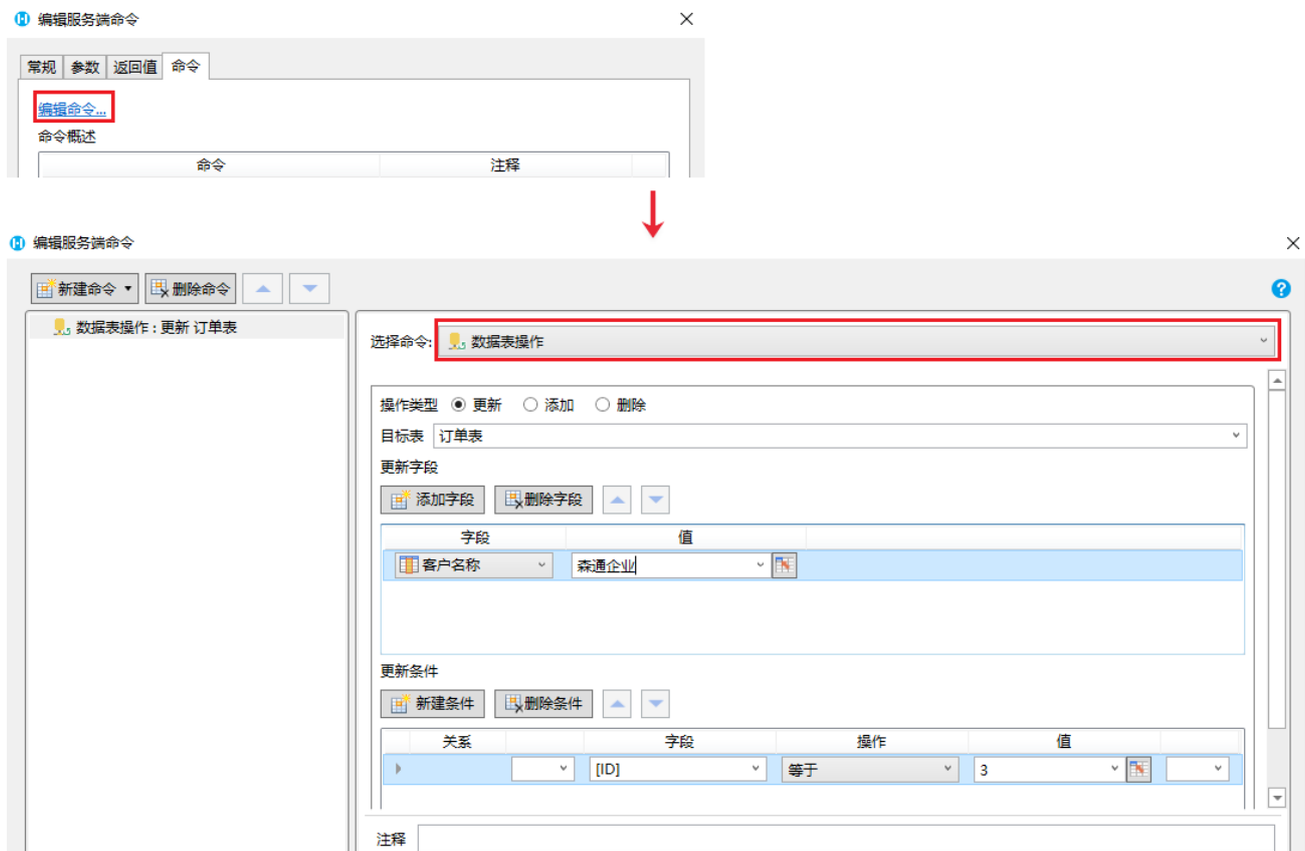


2. 调用成功后重新加载数据

勾选此项后，服务端更新数据后，页面会重新加载数据，显示更新后的数据。

例如，创建一个服务端命令，名称为“更新数据表”，命令为“数据表操作”，操作类型为“更新”，目标表为“订单表”，更新字段为“客户名称”，值为“森通企业”，更新条件为更新ID为3的数据。

图1 设置命令



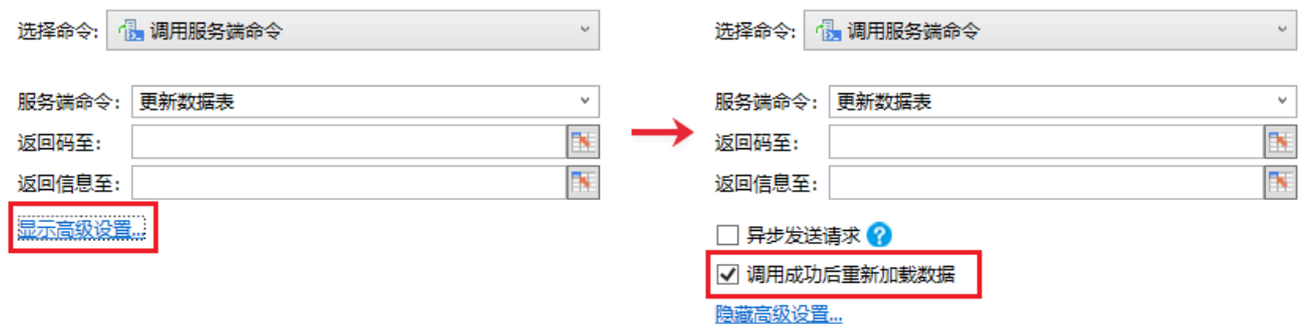
设置完成后，您就可以在页面端调用这个服务端命令。选择一个单元格区域，设置为按钮。编辑按钮的命令，选择命令为“调用服务端命令”，然后单击服务端命令后的下拉，在下拉列表中选择“更新数据表”这个服务端命令。

图2 调用服务端命令



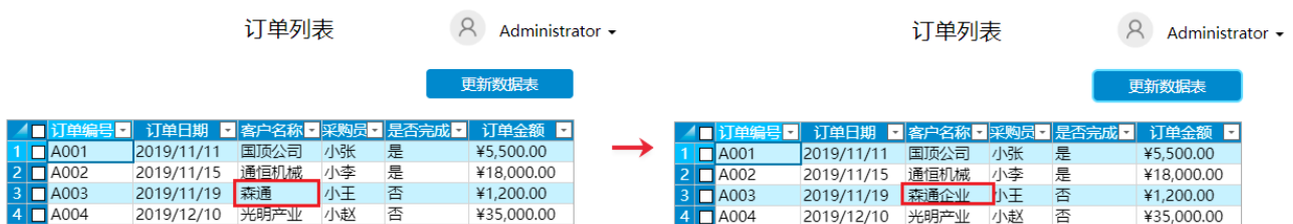
选择服务端命令后，单击“显示高级设置”，勾选“调用成功后重新加载数据”，这样在服务端调用更新数据表命令后，页面会重新加载数据，显示更新后的数据。

图3 重新加载数据设置



运行页面，在页面中单击“更新数据表”按钮，就会在服务端执行更新数据表的操作。您可以看到ID为3的记录中，客户名称由“森通”更新为“森通企业”。

图4 更新数据表

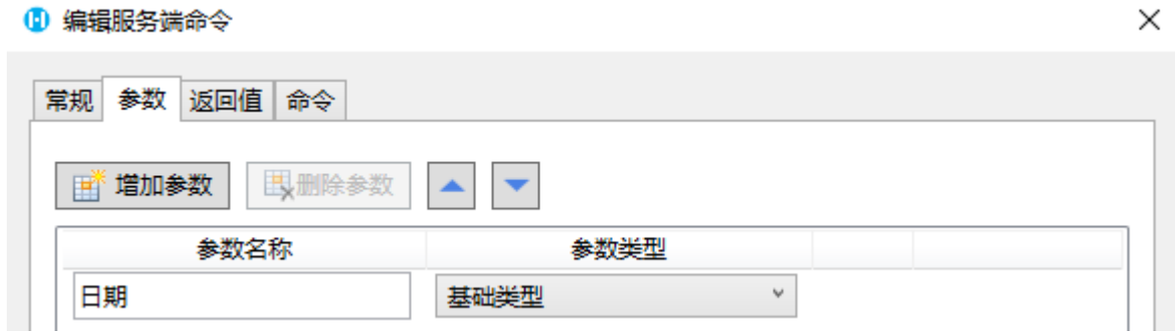


3. 请求前数据校验

勾选此项后，如果页面中设置了数据校验，会在请求前进行数据校验。

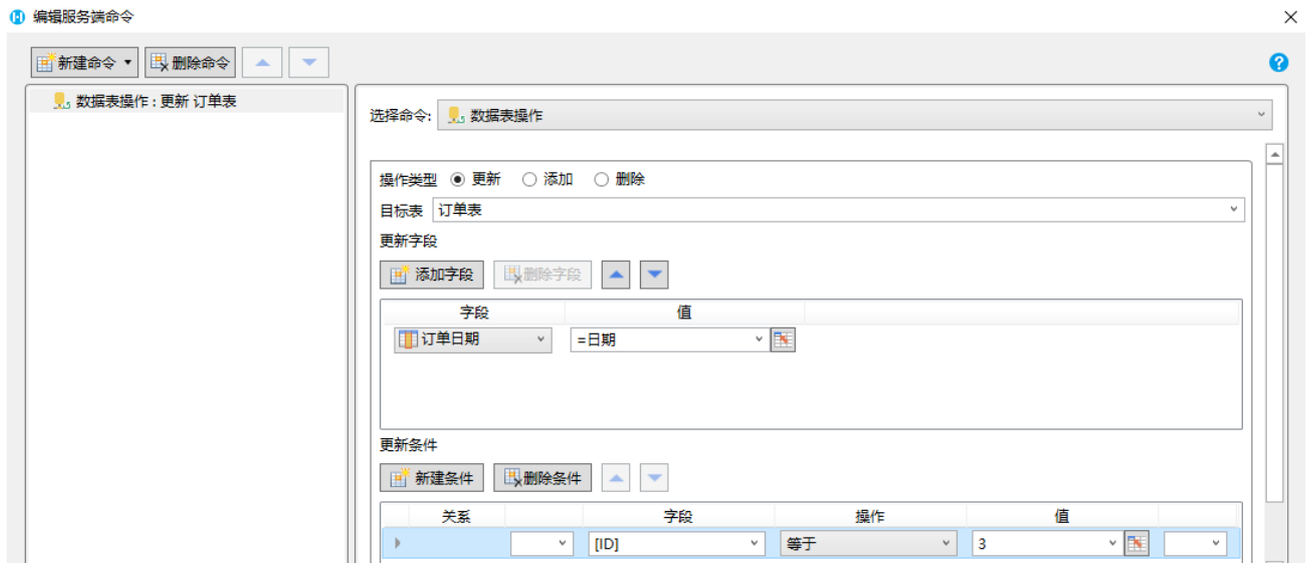
例如，创建一个服务端命令，名称为“更新数据表”，先创建一个参数，名称为“日期”，类型为基础类型。

图5 设置参数



命令为“数据表操作”，操作类型为“更新”，目标表为“订单表”，更新字段为“订单日期”，值为参数日期，更新条件为更新ID为3的数据。

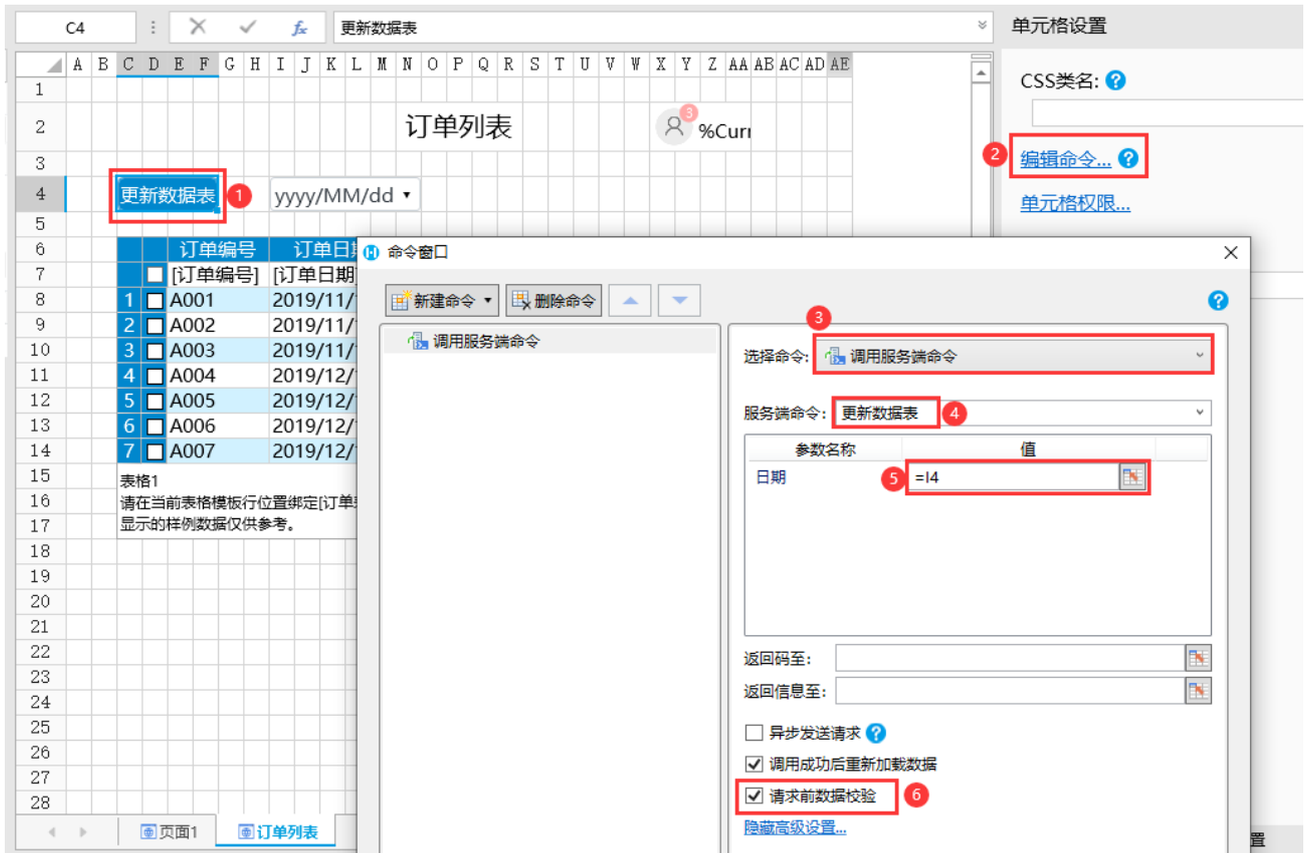
图6 设置命令



设置完成后，您就可以在页面端调用这个服务端命令。选择一个单元格区域，设置为按钮。编辑按钮的命令，选择命令为“调用服务端命令”，然后单击服务端命令后的下拉，在下拉列表中选择“更新数据表”这个服务端命令。

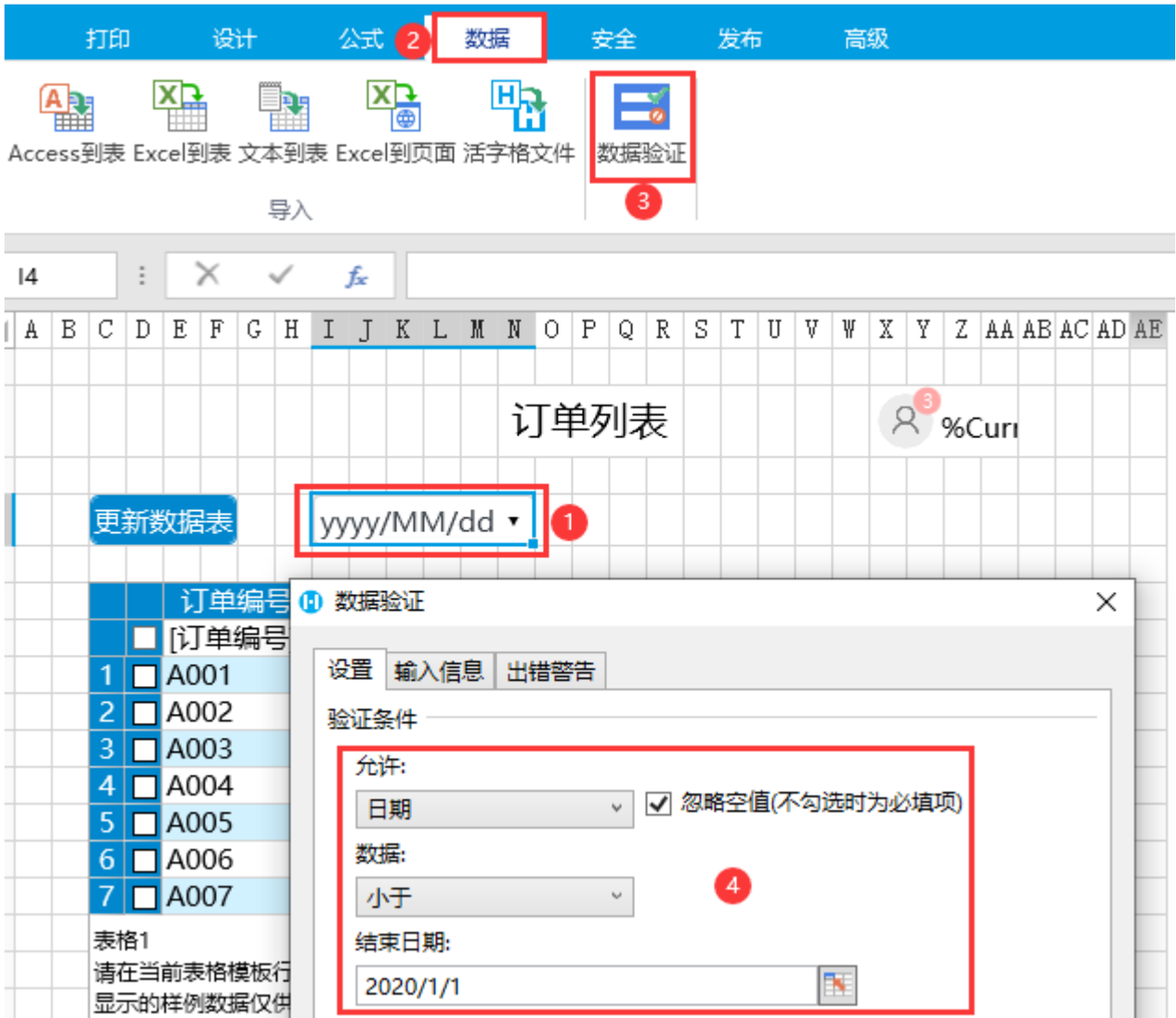
设置参数日期的值为页面上的单元格，单击“显示高级设置”，可以看到默认勾选了“请求前数据校验”这个选项。

图7 调用服务端命令



设置日期单元格的数据验证。选中单元格，在功能区菜单栏中选择“数据->数据验证”，在弹出的数据验证对话框中设置验证条件，条件为日期小于2020/1/1。

图8 设置数据验证



运行页面，在日期单元格中选择日期后，再单击“更新数据表”按钮执行服务端命令，就会在发送请求前进行数据校验。您可以看到单元格中的日期不满足设置的验证条件，弹出错误警告。

图9 请求前数据校验



