

审计日志

- 1. 描述
- 2. 设置审计日志
- 3. 查看数据日志



1. 描述

审计日志记录了最终用户对于数据的访问操作。通过日志可以了解是否有未授权的用户访问或操作了数据。

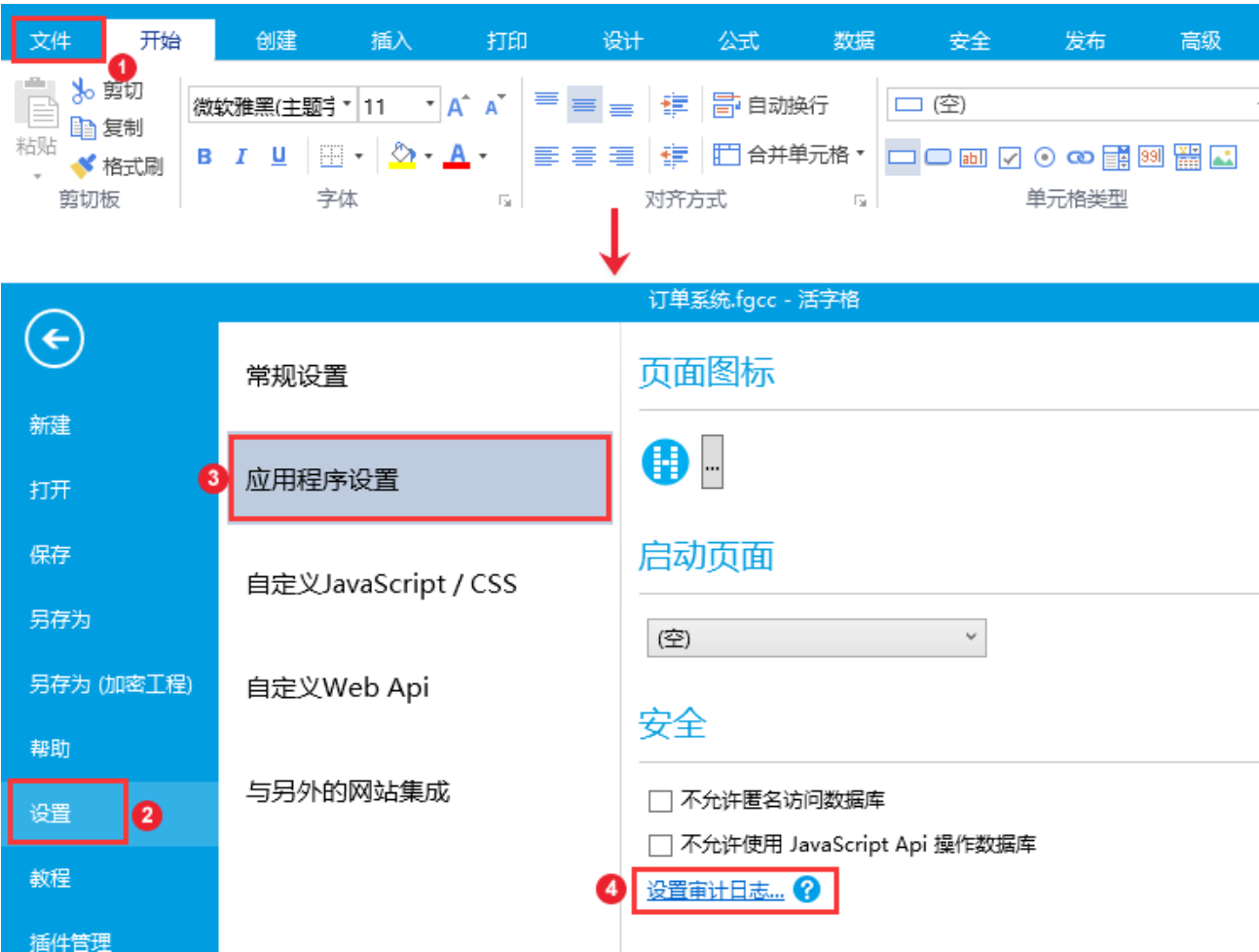


2. 设置审计日志

在活字格中审计日志的设置是以数据表为单位的。

选择“文件->设置->应用程序设置”，在右侧单击“设置审计日志”。

图1 设置审计日志



在审计日志设置对话框中，勾选要设置审计日志的数据表后的查询、添加、编辑、删除。

图2 审计日志设置

审计日志设置

×

请输入搜索关键字...

表名

☐ 查询

☐ 添加

☐ 编辑

☐ 删除

订单表

☐

☐

☐

☐

☐ 调用存储过程命令

☐ 执行SQL命令

确定

取消

说明

- 调试开发中的应用程序时对数据表的操作不会写入审计日志。只有在活字格服务端发布应用程序后对数据表的操作才会写入日志。
- 勾选“调用存储过程命令”和“执行SQL命令”前的复选框，表示执行这两个命令时对数据库的操作也会写入日志。

3. 查看数据日志

根据活字格服务端的启动账户的不同，日志文件的地址会有不同。

表1 日志文件位置

登录账户	文件位置
本地系统账户（默认）	C:\Windows\Temp\活字格数据操作日志
特定的用户账户	C:\Users\<用户账户名>\AppData\Local\Temp\活字格数据操作日志

日志文件的文件名为：活字格数据操作日志_<应用名>.csv

说明

<应用名>是指发布时在“发布设置”对话框中设置的“应用名”。

日志文件包含的内容见下表。

表2 日志文件内容

内容	说明
时间	用户进行数据操作的时间。
表类型	有两种类型：活字格表和外联表。
数据库连接字符串	当表类型为外联表时，将列出起数据库连接字符串；当表类型为活字格表时，显示为“（无）”。
表名	操作的数据表名。如果表类型为外联表，则显示其在数据库中的表名。
用户名	进行数据操作的用户名。如果用户没有登录，则为空。
IP地址	进行数据操作的用户的IP地址。
操作	四种操作类型：查询、添加、编辑、删除。
是否成功	操作是否成功：成功或失败。
操作信息	以类似SQL语言的格式描述操作的具体信息。

[回到顶部](#)