

[Qt设计工作室手册](#) > [重构](#)

# 重构

将代码重构为：

- › 提高应用程序的内部质量
- › 提高性能和可扩展性
- › 提高代码可读性和可维护性
- › 简化代码结构

Qt Design Studio允许您通过在上下文菜单中选择操作来快速方便地应用操作来重构代码。有关更多信息，请参考[使用应用重构操作](#)。

Qt设计工作室手册3.8.0  
Topics >

## 查找 QML 类型

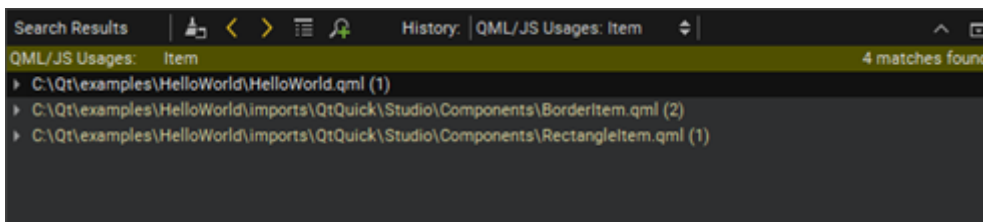
要在项目中查找特定 QML 类型的实例，请将光标放在该类型上，然后在光标下选择“**工具>QML/JS>查找对符号的引用**”或按Ctrl+Shift+U。

## 查看搜索结果





Qt Design Studio从以下位置搜索：

- › 作为项目的一部分列出的文件
- › 项目文件直接使用的文件（例如，生成的文件）

**搜索结果**显示当前项目中搜索命中的位置和次数。



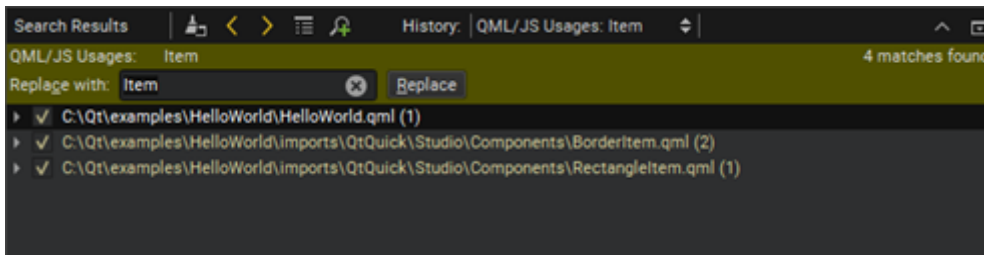
您可以通过以下方式浏览搜索结果：

- › 要展开和折叠所有实例的列表，请单击 （**全部展开**）按钮。
- › 要根据访问类型（如读取、写入或声明）筛选符号使用情况的搜索结果，请单击 （**过滤树**）按钮并选择访问类型。
- › 要清除搜索结果，请单击 （**清除**）按钮。
- › 要开始新的搜索，请单击 （**新搜索**）按钮。

## 重命名符号

您可以重命名项目中所有文件中的元件。要重命名项目中的 QML 类型，请在光标下选择“**工具>QML/JS>重命名符号**”或按Ctrl+Shift+R。

搜索结果显示符号在当前工程中的位置和实例数。



若要替换所有选定实例，请在“**替换为**”文本框中输入新符号的名称，然后选择“**替换**”。要省略实例，请取消选中该实例旁边的复选框。

**注意：**此操作将替换搜索结果中列出的所有文件中符号的所有选定实例。您无法撤消此操作。

[‹ 使用定位器进行搜索](#)

[应用重构操作 ›](#)



联系我们

公司

关于我们

投资者

编辑部

发牌

条款和条件

开源

常见问题



支持

支持服务  
专业服务  
合作 伙伴  
训练

对于客户

支持中心  
下载  
Qt登录  
联系我们  
客户成功案例

社区

为Qt做贡献  
论坛  
维基  
下载  
市场

© 2022 Qt公司

[反馈](#) [登录](#)