

Q 搜索 Topics >

Qt 创建者手册 > 浏览项目内容

浏览项目内容

您可以在侧边栏中或作为工作区组织Qt Creator视图,具体取决于您正在使用的模式。只有与模式相关的视图才可用。

以下视图与管理项目和文件相关:

- > "项目"显示当前会话中打开的项目列表以及生成系统所需的项目文件。
- > 文件系统显示当前选定目录中的所有文件。
- 》"打开的文档"显示当前打开的文件。
- > 书签显示当前会话的所有书签。
- › Git 分支在 Git 版本控制系统中显示项目的本地和远程分支。
- > 大纲显示已定义类型和其他符号的概述,以及它们在源文件中的属性和层次结构。

以下视图显示有关C++代码的其他信息:

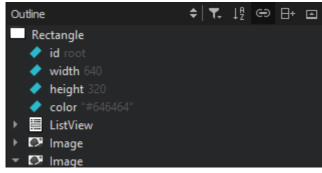
- > "类视图"显示当前打开的项目的类层次结构。
- > 测试列出项目中的自动测试和 Qt 快速测试。
- > 类型层次结构显示类的基类。
- > "包括层次结构"显示哪些文件包含在当前文件中,哪些文件包含当前文件。

以下各节介绍了特定视图中的其他选项。

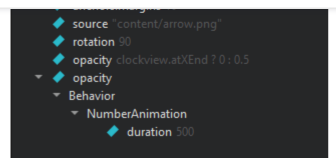
在某些视图中,右键单击将打开一个上下文菜单,其中包含用于管理视图中列出的对象的函数。

查看定义的类型和符号

"**大纲**"视图显示已定义类型和其他符号的概述,以及它们在源文件中的属性和层次结构。您可以通过在大纲中拖放类型和符号,在源文件中移动它们的代码。



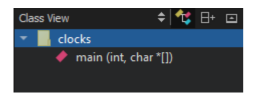




- > 若要查看所有绑定的完整列表,请选择"[▼] (筛选器树)">"显示所有绑定"。
- ▶ 要按字母顺序对类型或符号进行排序,请选择"↓¹ (按字母顺序排序)"。
- > 要停止与编辑器中所选类型或符号的同步,请取消选择¹⁹ (**与编辑器同步**)。

查看类层次结构

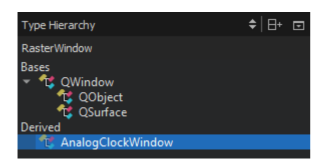
"类视图"显示当前打开的项目的类层次结构。



若要访问命名空间的所有部分,请多次双击命名空间项。

查看类型层次结构

若要查看类的基类和派生类,请在代码编辑器中右键单击该类,然后选择"**打开类型层次结构**"或按Ctrl+Shift+T。

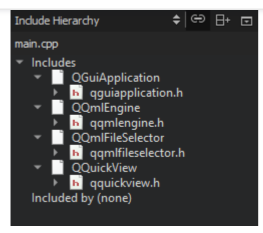


To navigate in the type hierarchy, double-click a class or select it, and then select **Open Type Hierarchy** in the context menu. The previous class is highlighted in the view.

The definition of the selected class is opened in the code editor. You can also select **Open in Editor** in the context menu to open it.

Viewing Include Hierarchy

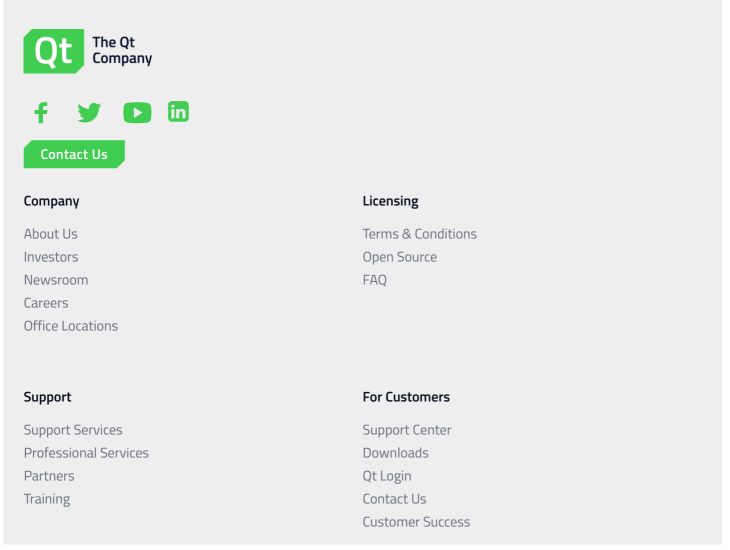




To keep the view synchronized with the file currently opened in the editor, select (Synchronize with Editor).

< Working with Sidebars</p>
Projects >

© 2022 The Qt Company Ltd. Documentation contributions included herein are the copyrights of their respective owners. The documentation provided herein is licensed under the terms of the GNU Free Documentation License version 1.3 as published by the Free Software Foundation. Qt and respective logos are trademarks of The Qt Company Ltd in Finland and/or other countries worldwide. All other trademarks are property of their respective owners.





Contribute to Qt

Forum

Wiki

Downloads

Marketplace

© 2022 The Qt Company

Feedback Sign In