

🔍 搜索

Qt创作者手册 > [浏览项目内容](#)

浏览项目内容

您可以在**侧边栏**或工作区中组织Qt Creator视图，具体取决于您正在使用的**模式**。其中只有与模式相关的视图可用。

以下视图与管理项目和文件相关：

- 项目显示在当前进程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**。

Qt创建者手册8.0.2
Topics >

以下视图显示有关C++代码的其他信息：

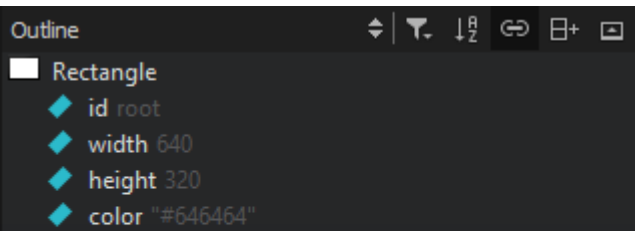
- “类视图”**显示当前打开的项目的类层次结构。
- 测试列出了项目中的自动测试和Qt快速**测试**。
- 类型层次结构**显示类的基类。
- “包括层次结构”**显示当前文件中包括哪些文件，哪些文件包括当前文件。

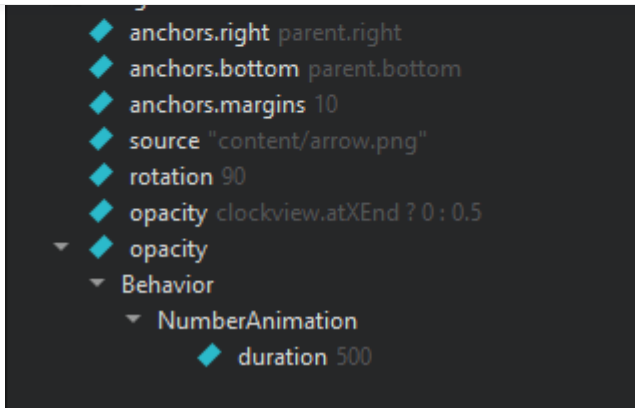
以下各节介绍了特定视图中的其他选项。

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”视图显示源文件中已定义类型和其他符号及其属性和层次结构的概述。通过在大纲中拖放类型和符号，可以在源文件中移动类型和符号的代码。

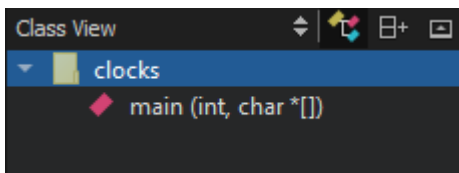




- › 要查看所有绑定的完整列表，请选择 (筛选器树) > 显示所有绑定。
- › 要按字母顺序对类型或符号进行排序，请选择 (按字母顺序排序)。
- › 要停止与在编辑器中选择的类型或符号的同步，请取消选择 (与编辑器同步)。

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。

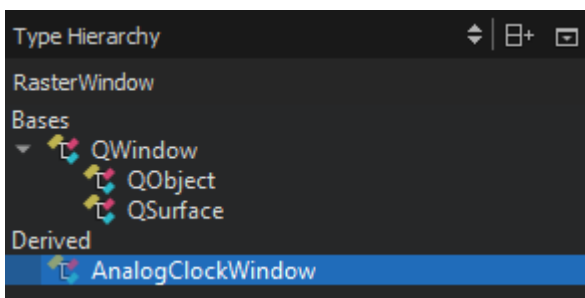


要按子项目组织视图，请单击 (显示子项目)。

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。

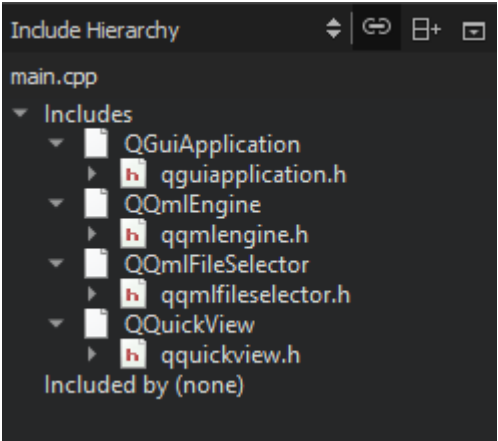


若要在类型层次结构中导航，请双击某个类或选择该类，然后在上下文菜单中选择“打开类型层次结构”。上一个类在视图中突出显示。

所选类的定义将在代码编辑器中打开。还可以在上下文菜单中选择“在编辑器中打开”以将其打开。

查看句含层次结构

Qt Creator 4.12.0 以及 Qt 5.15.0 及以上版本。



要使视图与编辑器中当前打开的文件保持同步，请选择 （与编辑器同步）。

[使用边栏](#)

[项目](#)

©2022 Qt有限公司 此处包含的文档贡献的版权归 他们各自的所有者。此处提供的文档根据自由软件基金会发布的GNU 自由文档许可证版本 1.3 的条款进行许可。Qt和相应的徽标是Qt有限公司在芬兰和/或全球其他国家的商标。所有其他商 标均为财产 其各自所有者。



联系我们

公司

- 关于我们
- 投资者
- 编辑部
- 职业
- 办公地点

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](#)