

[Qt创作者手册](#) > [设置 Qbs](#)

设置 Qbs

若要使用 Qbs 生成项目，必须为项目创建 .qbs 文件。您可以使用 Qt Creator 创建使用 Qbs 构建的 C 或 C++ 项目。有关 Qbs 的详细信息，请参阅 [Qbs 手册](#)。

应用程序是使用与生成和运行工具包关联的默认 Qbs 配置文件生成的。Qt Creator 会自动为每个试剂盒创建一个 Qbs 配置文件。可以通过添加新的键和值来编辑生成配置文件。

若要检查正在使用的 Qbs 版本，请选择“**编辑**>**首选项**>**Qbs**>**常规**”。

构建 Qbs

[Qt 创建者手册 8.0.2](#)
[Topics](#) >

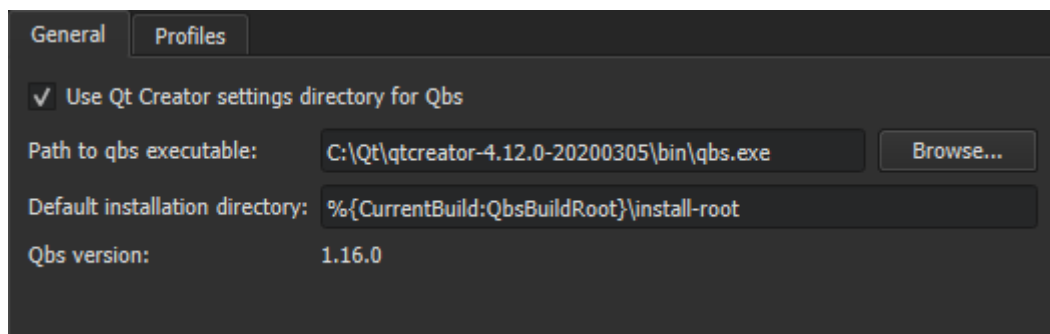
1. 在 Qt Creator git 结帐中获取 Qbs 子模块。 `git submodule update --init`
2. 在 Qt Creator 上运行 qmake 并再次构建 Qt Creator。

指定 Qbs 设置

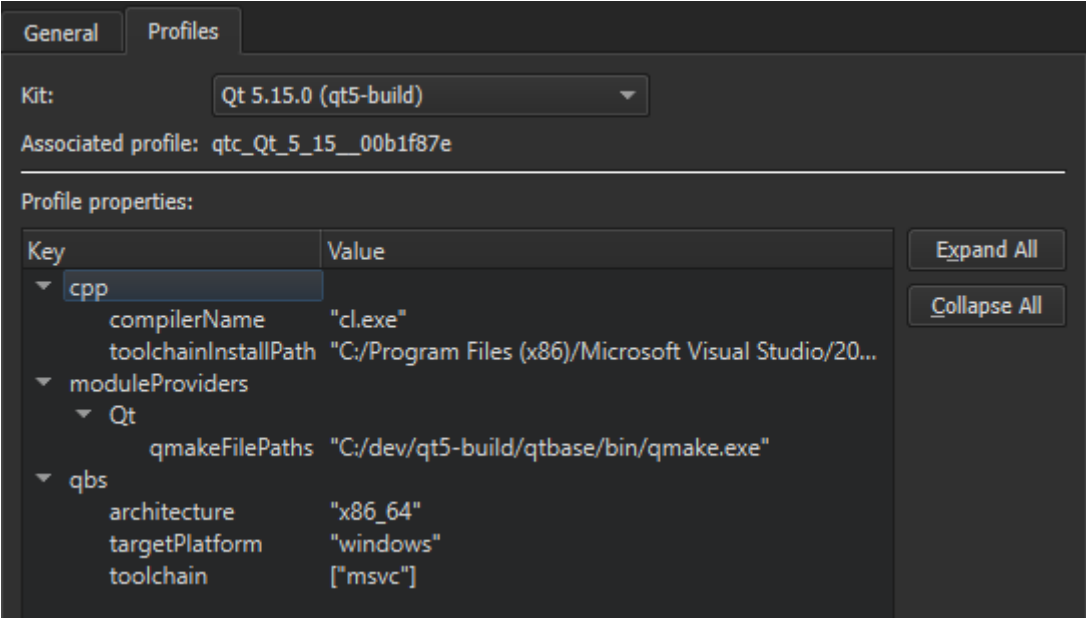
默认情况下，Qbs 配置文件存储在 Qt Creator 设置目录的目录中，以确保不同的 Qt Creator 实例不会覆盖彼此的配置文件。如果您只运行一个 Qt Creator 实例，则可以将配置文件存储在 Qbs 设置目录中。qbs

要指定 Qbs 的设置，请执行以下操作：

1. 选择 **编辑**>**首选项**>**Qbs**。



2. 取消选中使用 Qbs 创建器设置目录复选框以将 Qbs 配置文件存储在 Qbs 设置目录中。
3. 在 qbs 可执行文件的路径 字段中，您可以查看和更改 qbs 可执行文件的路径。Qbs 版本 字段显示可执行文件的版本。



6. 在“工具包”字段中，选择生成和运行**工具包**以查看关联配置文件的属性。若要修改属性，请选择“**编辑**>**首选项**>**工具包**”。有关更多信息，请参阅[编辑 Qbs 配置文件](#)。

相关主题

- › [开放项目](#)
- › [Qbs 构建配置](#)
- › [指定运行设置](#)

‹ [设置 CMake](#)

[设置自动工具项目](#) ›

©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



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](#)



办公地点

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](#)