

[Qt创作者手册](#) > [设置敏捷](#)

设置敏捷

Nimble是Nim编程语言的包管理器。它随 Nim 一起提供，并使用Nim编译器生成 Windows、Linux 和 macOS 支持的可执行文件。

要使用Qt Creator进行Nim开发，您需要启用实验性的Nim插件。选择**帮助>关于插件>其他语言>Nim**。然后选择**立即重启以重启**Qt Creator并加载插件。

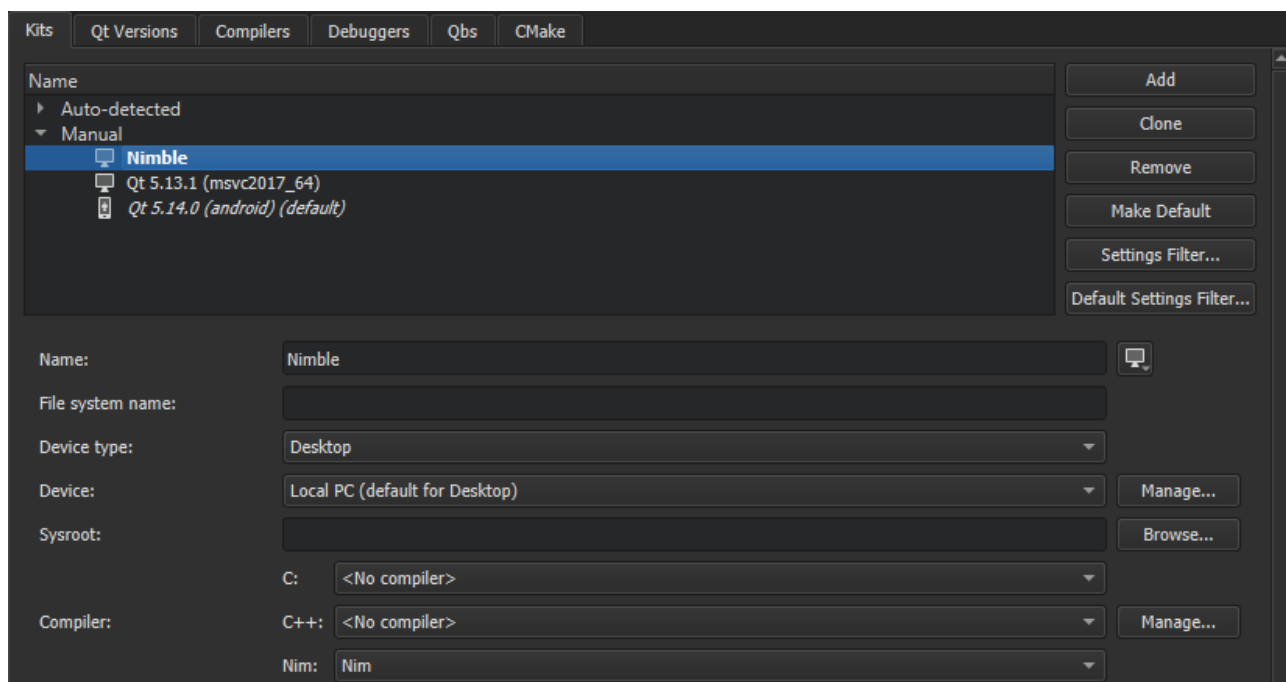
此外，您必须下载并安装Nim，并在Qt Creator中设置Nim套件。

您可以使用向导来创建 Nim 和 Nimble 项目。

[Qt创建者手册8.0.2](#)
[Topics](#) >

要配置 Qt Creator 以构建 Nim 可执行文件，请执行以下操作：

1. 选择“**编辑>首选项>工具包编译器>Add>Nim**”以指定 Nim 编译器的路径。
2. 选择“**应用**”以添加编译器。
3. 选择“**套件>添加**”以添加用于使用 Nikible 构建应用程序的工具包：

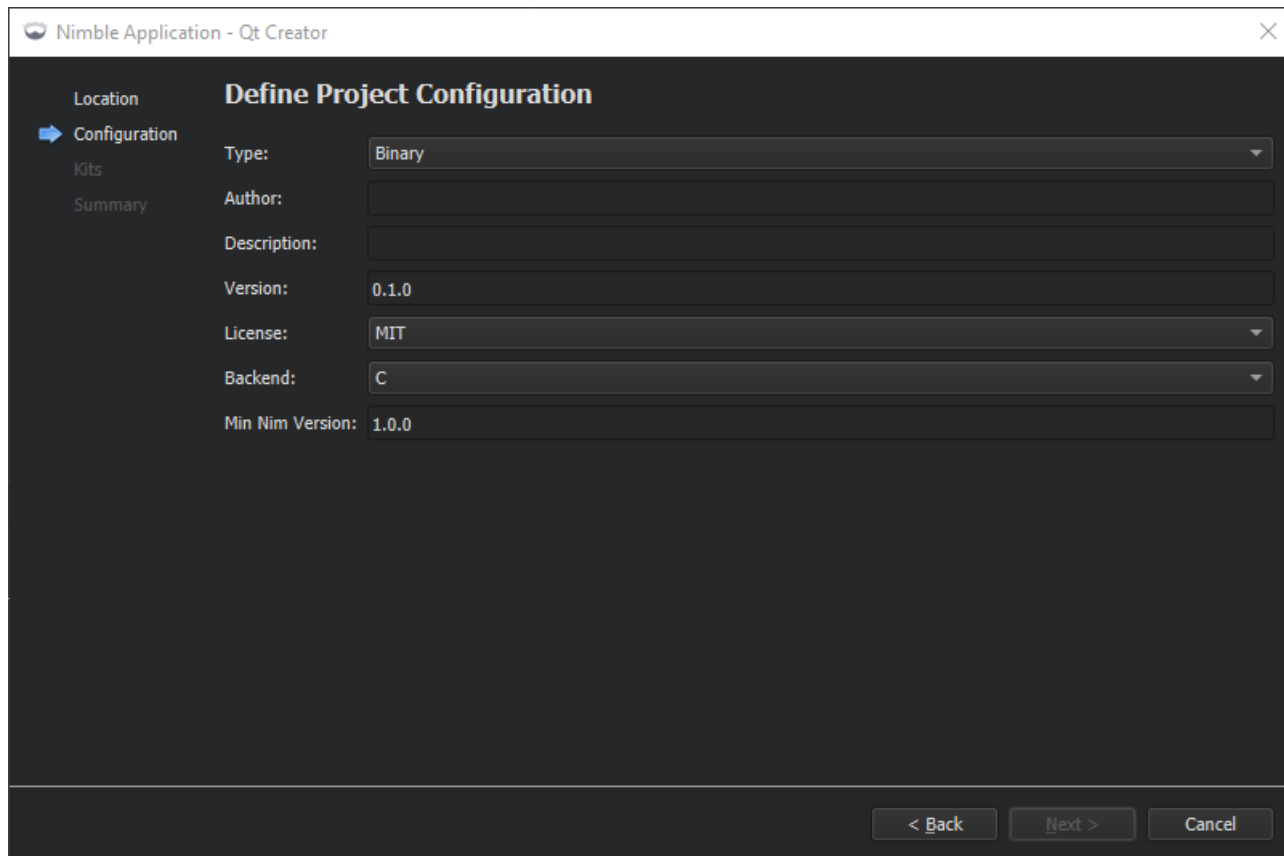


3. 选择“**应用**”以添加工具包。

创建灵活的应用程序

要使用向导为使用 Nimble 管理的 Nim 包创建样板文件，请执行以下操作：

1. 选择**文件>新建项目>非Qt项目>灵活的应用程序**。
2. 指定应用程序的名称和位置。
3. 选择“**下一步**”。
4. 指定有关应用程序包的信息。



5. 选择“**下一步**”以创建项目。

[◀ 设置通用项目](#)

[设置简介 >](#)

©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。



公司

- 关于我们
- 投资者
- 编辑部
- 职业
- 办公地点

支持

- 支持服务
- 专业服务
- 合作 伙伴
- 训练

社区

- 为Qt做贡献
- 论坛
- 维基
- 下载
- 市场

© 2022 Qt公司

发牌

- 条款和条件
- 开源
- 常见问题

对于客户

- 支持中心
- 下载
- Qt登录
- 联系我们
- 客户成功案例

[反馈](#) [登录](#)