

Q 搜索

*建者手册 8.0.2* Topics >

Qt 创建者手册 > 桌面平台

# 桌面平台

Qt 创建器以二进制包的形式提供,适用于以下操作系统:

- > 操作系统
- > 苹果操作系统
- 〉窗户

您可以使用Qt Creator在这些平台上构建,运行,调试和分析应用程序。

#### 操作系统

(千) 支持 Ubuntu Linux 20.04 (64位) 或更高版本。

要在 Linux 上使用 Qt 创建器构建 Qt 应用程序,通常需要以下各项:

- ) g++
- 〉做
- > libglib2.0-dev
- 》 利博斯曼-开发
- > libxrender-dev
- > libfontconfig1-dev
- libxext-dev
- > 自由类型6-dev
- 库布x11-dev
- > libxcursor-dev
- libxfixes-dev
- libxft-dev
- libxi-dev
- libxrandr-dev
- ▶ 库格-开发与库格鲁-开发,如果你使用 Qt OpenGL (在 Qt 5 中已弃用) 或 Qt GUI 开放英语函数

## 苹果操作系统



#### 窗户

支持视窗 10 (64位) 或更高版本。

注意: 一些 Qt 创建器插件依赖于直接 3D (直接X的一部分)。如果在虚拟机中运行 Windows,则可能必须手动启用对它的支持。有关详细信息,请参阅硬件 3D 加速 (OpenGL 和 Direct3D 8/9) 和准备主机系统以使用 DirectX 9 加速图形。

### 从源代码编译

要从源代码构建Qt Creator,请参阅位于源代码存储库中的自述文件中的要求和说明。

〈支持的平台 嵌入式平台〉

©2022 Qt Ltd. 此处包含的文档贡献是其各自所有者的版权。此处提供的文档是根据自由软件基金会发布的 GNU 自由文档许可证 1.3 版的条款进行许可的。Qt及其相应的徽标是Qt有限公司在芬兰和/或全球其他国家的商标。所有其他商标均为其各自所有者的财产。

客户成功案例











#### 联系我们

办公地点

公司 发牌

关于我们 条款及细则

投资者 开源 编辑部 常见问题

职业

支持服务支持中心专业服务下载合作 伙伴秦特登录训练联系我们



为Qt做贡献

论坛

维基

下载

市场

© 2022 The Qt Company

Feedback Sign In