

🔍 搜索

Qt创作者手册 > [移动平台](#)

Qt创建者手册8.0.2
Topics >

移动平台

您可以为以下移动平台开发应用程序：

- › [人造人](#)
- › [苹果](#)

您必须在开发PC上安装用于为目标移动平台构建应用程序的工具链，并使用Qt维护工具安装为该平台构建的Qt库。然后，您可以添加包含设备架构的工具链和Qt版本的[套件](#)。如果可能，维护工具会为您创建合适的套件。

您可以将移动设备连接到开发PC，并选择适当的工具包来构建、运行、调试和分析Qt Creator中的应用程序。

人造人

从Qt 5.14.0开始，Qt for Android软件包包含所有安装的架构（ABI）。您可以让Qt Creator自动为已安装的Qt版本和工具链创建工具包。

以下主题包含有关为 Android 设备开发应用程序的更多信息：

- › [连接安卓设备](#)
- › [将应用程序部署到安卓设备](#)
- › [在多个平台上运行](#)
- › [创建移动应用程序](#)
- › [在安卓设备上调试](#)
- › [Qt for Android](#)

苹果

为了能够在macOS上使用Qt Creator，您必须安装Xcode，因此您应该已经拥有用于为iOS构建应用程序的工具链。Qt Creator会自动检测工具链，并创建必要的工具包来构建应用程序并在配置的iOS设备上运行它们。

以下主题包含有关为 iOS 设备开发应用程序的详细信息：

- › [连接 iOS 设备](#)
- › [在多个平台上运行](#)
- › [创建移动应用程序](#)
- › [Qt for iOS](#)

‹ [嵌入式平台](#)

[构建系统](#) ›

©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

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

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