Q搜索

Qt创作者手册 > <u>移动平台</u>



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。













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

反馈 登录