Q搜索

Ot创作者手册 > 部署到设备

部署到设备

在"**项目**"模式下部署配置 运行设置将应用程序打包为可执行文件,并将其复制到要**运行**可执行文件的位置。可以将文件复制到开发电脑或设备文件系统中的某个位置。

> 将应用程序部署到安卓设备

当您将应用程序部署到Android设备时,Qt Creator会将应用程序文件复制到设备。此外,您还可以确定要使用的Qt库。

> 将应用程序部署到引导2Qt设备

当您将应用程序部署到Boot2Qt设备时,Qt Creator会将应用程序文件复制到连接的设备。然后,您可以

Qt创建者手册8.0.2 Topics >

当您将应用程序部署到基于 Linux 的通用设备时,Qt Creator 会将应用程序文件复制到连接的设备。然后,您可以使用Qt Creator在设备上测试和调试应用程序。

> 将应用程序部署到 QNX 中微子设备

当您将应用程序部署到 QNX Neutrino 设备时,Qt Creator 会将应用程序文件复制到连接的设备。然后,您可以使用Qt Creator在设备上测试和调试应用程序。

〈在多个平台上运行

将应用程序部署到安卓设备 >

©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



DOCUMENTATION

部署到设备|Qt创作者手册

关于我们 投资者

编辑部

职业

办公地点

条款和条件

开源

常见问题

支持 对于客户

支持服务

专业服务

合作 伙伴

训练

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