Q 搜索

Qt设计工作室手册 > 实现应用程序

# 实现应用程序



Qt Design Studio试图满足您的需求,无论您以前是否有QML和编码的经验。当您安装Qt Design Studio时,默认配置允许您毫不费力地开始线框图,原型设计和验证UI。

可以使用"代码"视图编辑组件文件 (.qml)。如果使用 JavaScript,则可以调试和分析 UI,以查找和修复其中的问题。

<u>> 设计人员\_开发人员工作法</u>

Qt设计工作室手册3.8.0 Topics >

## > 编码

您可以在"代码"视图或**"编辑**"模式下使用**代码**编辑器来修改 QML 代码。代码编辑器将 QML 语言理解为代码,而不仅仅是纯文本。这使它能够为您提供有用的功能,例如语义突出显示、检查代码语法、代码完成和重构操作。

#### > 调试和分析

Qt Design Studio带有JavaScript调试器。在调试模式下,可以在调试时检查 UI 的状态。

设备上可用的内存和 CPU 功率有限,您应该谨慎使用它们。QML分析器使您能够分析Qt快速UI。

< 创建优化的 3D 场景

设计人员-开发人员工作流 >











## 联系我们

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

市场

为Qt做贡献 论坛 维基 下载

反馈 登录