

Q 搜索

"*建者手册 8.0.2* Topics >

Qt 创建者手册 > 已知问题

已知问题

本节列出了 Qt 创建者版本 8.0.2 中的已知问题。开发团队知道它们,因此,您不需要将它们报告为错误。

有关已修复问题和添加功能的列表,请参阅文件夹中的更改日志文件或Qt项目错误跟踪器。 qtcreator\dist

一般问题

- 如果您在 Windows 中更改输入语言, Qt 创建者可能不会在 30 秒内响应。这是微软视窗的高级文本服务中的一个已知问题。
- > Qt创建者使用SQLite来存储它的一些设置。众所周知,SQLite在某些NFS服务器(最明显的是nfs-用户-服务器2.2beta)上存在问题,因为它们可以在应用程序尝试锁定数据库时锁定应用程序。如果您的主目录位于 NFS 共享上,并且您遇到此问题,一种选择是切换到 nfs 内核服务器,或创建一个符号链接,以便将设置存储在本地。
- › Okteta KDE 自定义小部件插件可以作为某些 Linux 发行版的一部分安装。它可能导致Qt设计器崩溃。有关 详细信息,请参阅:
 - > 乌班图中662005
 - > QTBUG-12025

要解决此问题,请输入以下命令以删除程序包:

sudo ant-get remove okteta

或删除以下文件:。/usr/lib/kde4/plugins/designer/oktetadesignerplugin.so

编辑问题

) 代码完成不支持嵌套类的类型定义。

项目问题

> 包含空格或特殊字符(如冒号、美元符号和哈希标记)的路径或文件名可能会导致问题。这是因为Qt Creator在后台使用的某些工具对文件和目录名称中允许的字符有限制。为了安全起见,我们建议创建名 称由纯字符、数字、下划线和连字符组成的项目和项目项。



调试问题

- 》调试由 GNU 编译器版本 4.5.0(所有平台)创建的可执行文件时,由于缺少调试信息,某些数据类型将不会显示在"**局部变量"和"表达式"**视图中。
- > 如果"Wave [®]系统"的"大使馆[®]安全中心"软件已安装并处于活动状态(导致崩溃),则Windows上的GDB可能无法正常工作。vxvault.dll)
- > GDB 可能需要很长时间才能加载调试符号,尤其是从大型库中加载调试符号。
- > 在多次编译到二进制文件中的代码中设置断点不起作用。
- › 在没有唯一绝对路径的文件中设置断点可能会失败。例如,使用该选项重新挂载文件系统的某些部分。 - bind mount
- > 如果使用 LLDB 时,如果文件路径包含符号链接,则在文件中设置断点将失败。
- GCC 4.5.0 中的回归会导致返回值优化生成不准确的调试信息,GCC 也适用于未优化的版本。有关更多信息,请参阅 GCC 漏洞 漏洞 44731。

〈操作方法 词汇表〉

©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。











联系我们

 关于我们
 条款及细则

 投资者
 开源

职业 办公地点

支持服务 支持中心 专业服务 下载

合作 伙伴 秦特登录



社区

为Qt做贡献

论坛

维基

下载

市场

© 2022 Ot公司

反馈 登录