



Qt 创建者手册 8.0.2

Topics >

🔍 搜索

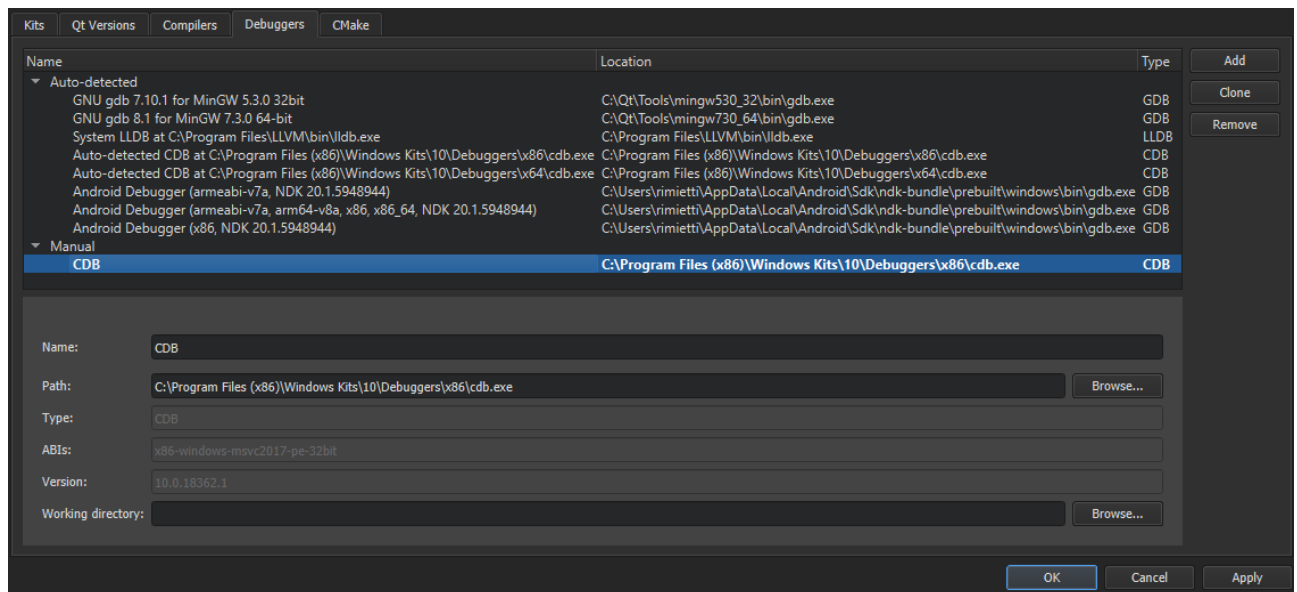
Qt 创建者手册 > [添加调试器](#)

Qt 创建器调试器插件充当 Qt 创建者核心和外部本机调试器（如 GNU 符号调试器（GDB）、微软控制台调试器（CDB）、QML/JavaScript 调试器和低级虚拟机（LLVM）项目 LLDB 的调试器之间的接口。

调试器插件会自动从系统上找到的套件中为每个 **工具包** 选择合适的本机调试器。要覆盖此选项，请选择“**编辑**> **首选项**> **工具包**”。

添加调试器：

1. 选择“**编辑**> **首选项**> **套件**> **调试器**”> **添加**”。



2. 在“**名称**”字段中，为调试器提供描述性名称。
3. 在“**路径**”字段中，指定调试器二进制文件的路径：
  - › 对于 CDB（仅限视窗），请指定 Windows 控制台调试器可执行文件的路径。
  - › 对于 GDB，请指定 GDB 可执行文件的路径。可执行文件必须在启用 Python 脚本支持的情况下生成。
  - › 对于 LLDB（实验性），请指定 LLDB 可执行文件的路径。
4. 在“**工作目录**”字段中，指定应用程序进程的工作目录。如果应用程序在本地运行，则工作目录默认为生成目录。如果应用程序在设备上远程运行，则该值取决于 shell 或设备。通常，您可以将此字段留空。

若要删除所选的手动添加的调试器，请选择“**删除**”。选择“**应用**”时，将从列表中删除调试器。在此之前，您可以通过单击“**还原**”来取消删除。

< **添加编译器**

**指定生成设置** >

©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

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

条款及细则  
开源  
常见问题

对于客户

支持中心  
下载  
秦特登录  
联系我们  
客户成功案例