

CodeWarrior™ 开发套件

快速入门手册

CodeWarrior 开发套件为您提供了众多 CodeWarrior 产品的使用和技术支持。

本手册 A 节说明了如何注册您的 CodeWarrior 开发套件，B 节解释了如何激活和安装一个 CodeWarrior 产品，C 节描述了 CodeWarrior 开发套件包含的其他项目，D 节讨论可购买的选项，E 节包含技术支持认证。

注意 本手册中有关注册、激活和安装程序的操作说明适用于所有的 CodeWarrior 产品。

注意 想了解更多的信息，请访问：
www.freescale.com/CodeWarriorSuitesFAQ
(参考注册和激活相关的 FAQ)

A 节：注册您的 CodeWarrior 开发套件

每个 CodeWarrior 开发套件都包含一系列的 CodeWarrior 产品。欲了解 CodeWarrior 开发套件中可用产品的最新信息，请访问：

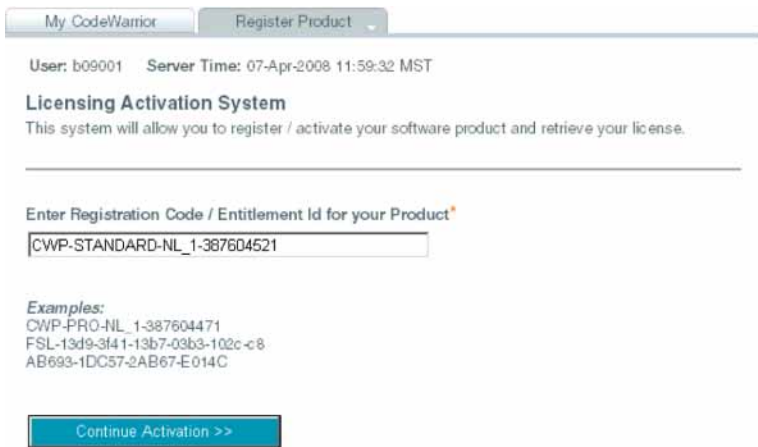
www.freescale.com/CodeWarriorSuites

购买 CodeWarrior 开发套件之后，您必须先注册套件的 Entitlement ID，然后才能注册套件内包含的各个 CodeWarrior 产品。

注册 CodeWarrior 开发套件：

1. 访问 www.freescale.com/CodeWarrior/Registration —— 注册页面出现
2. 点击链接 “Register and Activate your CodeWarrior Development Suite” —— Log-In 页面出现

3. 输入您现有的 My Freescale 用户 ID（电子邮件地址）和密码，若您第一次访问，请首先创建一个新用户 ID——飞思卡尔将会把您注册的产品与该用户 ID 关联起来
4. 点击 Log in 按钮——注册和激活页面出现
5. 点击“Register Product”页面，在文本框中输入 CodeWarrior 套件的 Entitlement ID，Entitlement ID 可在“快速入门手册”的包装盒内找到。



6. 点击 Continue Activation —— License 配置页面出现
7. 如果是“node locked license”：
 - a. 选择您需要绑定计算机的 Host ID 类型
 - b. 在文本框中输入该计算机的 Host ID

注意 有关如何读取您 USB Dongle ID 的信息，请访问：
www.freescale.com/CodeWarriorSuitesFAQ
查看 FAQ 内的“[How do I read my USB Dongle ID with FlexIm?](#)”

8. 如果是“floating license”：
 - a. 选择运行 FLEXIm License 管理软件的计算机 Host ID 类型
 - b. 在文本框中输入该计算机的 Host ID

9. 点击 Submit——Registration and Licensing System 页面出现 (不是所有产品都显示)
10. 填写产品 / 项目信息 (不是所有产品都显示)
11. 点击 Continue —— Licensing Activation System 页面出现, 显示您的注册信息
12. 点击 Continue —— Thank You 页面出现, 感谢您注册 CodeWarrior 产品

注意 请保管好您的套件 Entitlement ID, 以便用于解决技术支持或您可能遇到的任何问题。

B 节: 激活和安装一个 CodeWarrior 产品

注意 要从 Thank You 页面继续产品激活, 点击 “Suite Details Page” 链接, 从以下步骤 5 开始操作。

要激活您的一个 CodeWarrior 产品:

1. 访问 www.freescale.com
2. 点击位于屏幕右上角的 My Freescale, 然后登录——您的个人主页出现
3. 在 “My Secure Applications” 中, 点击 “CodeWarrior Licensing” —— My CodeWarrior 页面出现
4. 在 “My Products” 中, 点击 License Options —— 套件细节页面出现 套件页面显示您已经注册的 CodeWarrior 产品, 包括套件 Entitlement ID、License 类型和技术支持截止日期。它还显示了您可以继续注册的其他产品列表。当您注册某个产品后, 该产品就会从您未注册的产品列表转移到已注册的产品列表中。

Part	Reg Code	License Type	Suite Options	Support
CWP-STANDARD-NL	CWP-STANDARD-NL_1-387604501	Perpetual-NodeLocked	Refresh	Submit Service Request
Registered Date: 04/07/2008			Phone Support	
Support Expires: 04/07/2009				
Products you are entitled to license:				
Part Number	Version	Description		
CWS-568-CX	1.0	CodeWarrior DS for Freescale 56800E Hybrid Controllers Standard Edition	Get License	
CWS-68K-CC	1.0	CodeWarrior Development Studio, 68K Compiler Only	Get License	
CWS-H08-STDED-CX	1.0	CodeWarrior for HC(S)08 Standard Edition	Get License	
CWS-H12-STDED-CX	1.0	CodeWarrior for HC12 Standard Edition	Get License	
CWS-MCF-STDED-CX	1.0	CodeWarrior Development Studio, ColdFire Standard Edition	Get License	
CWS-MPC-SXXDB-CX	1.0	CodeWarrior for MPC5XX Debug Only	Get License	
CWS-PPC-CMWBDB-CX	1.0	CodeWarrior DS for Power Architectures, Debug Only Edition (Windows Hosted)	Get License	
CWS-PPC-LLPDB-CX	1.0		Get License	

5. 查找您想激活的产品
6. 点击相应的 Get License 按钮
7. Download and License your Product 页面出现。如果 Registration and Licensing System 页面出现，请填写产品 / 项目信息，然后点击 Continue。

Download and License your Product

Step 1: Download the latest version of the software by clicking on the link below

(NOTE: Software can also be installed using the CD if you ordered a physical shipment. However, it is recommended that you download the latest version)

To download the latest version of CodeWarrior for HC(S)08 Standard Edition [CLICK HERE](#)

Step 2: Download and install the license for your product

- Determine your host machine OS and select the appropriate button below to download your license file (NOTE: You will be sent an email with links to retrieve your license file as well for your records)
- To install the license file, be sure to either:
 - A. Follow the directions here [IMPORTANT INFORMATION: Installing your license file](#)
 - OR
 - B. Follow the directions provided in the email sent
- If you need further guidance or have additional questions, please be sure and visit our [Licensing FAQ](#)

[My CodeWarrior](#)

[Suite Details Page](#)

[Download License \(Windows\)](#)

[Download License \(Unix\)](#)

8. 请确保您已安装最新版本的 CodeWarrior。您可以从 CD，也可以从 Download and License your Product 页面上的链接，下载最新的 CodeWarrior 版本。（如果该链接没有显示，请到飞思卡尔主页下载 www.freescale.com/codewarrior）。

9. 点击 Download License (Windows) 或 Download License (Unix) —— 在线生成 License 文件。

10. 保存 license.dat。请按照页面上的说明或注册激活确认电子邮件中的指示操作。

注意 激活任何产品都会自动生成一封主题为 **License Activation Confirmation** 的电子邮件。该电子邮件包括 License 文件和如何正确安装 License 的链接。

注意 激活生成的 License 始终与 CodeWarrior 最新版本绑定。点击 **Version Renewal** 可以检查您当前计算机上该 CodeWarrior 版本是否为最新，或者检查您 CD 上的版本编号来确认。如果不是，点击 **Version Renewal**，可以下载最新版本。(或从飞思卡尔主页下载)

11. 要确认产品激活，点击位于 Download and License your Product 页面底部的 Go to Suite Details 页面按钮。已激活的产品将会出现在 Suite Details 页面中。

CodeWarrior Standard Suite - Perpetual details Page.

Part	Reg. Code	License Type	Suite Options	Support
CWP-STANDARD-RL	CWP-STANDARD-RL_1387604501	Perpetual-Notlocked	Refresh	Submit Service Request
Registered Date: 04/07/2008 Support Expires: 04/07/2009				
Product that you have licensed:				
Part Number	Version	Description		
CWS-H08-STDED-CX	03.10	CodeWarrior for HC(S)08 Standard Edition	Rapid License	Version Renewal
Products you are entitled to license:				
Part Number	Version	Description		
CWS-68K-CC	03.00	CodeWarrior Development Studio, 68K Compiler Only	Get License	
CWS-568-CX	08.00	CodeWarrior DS for Freescale 56800E Hybrid Controllers: Standard Edition	Get License	
CWS-H12-STDED-CX	1.0	CodeWarrior for HC12 Standard Edition	Get License	
CWS-MCF-STDED-CX	1.0	CodeWarrior Development Studio, ColdFire Standard Edition	Get License	
CWS-MPC-SOXDB-CX	1.0	CodeWarrior for MPC5XX Debug Only	Get License	
CWS-PPC-CMWDB-CX	1.0	CodeWarrior DS for Power Architecture, Debug Only Edition (Windows Hosted)	Get License	
CWS-PPC-LLPDB-CX	1.0		Get License	

新注册的产品将转移到已经注册的产品列表中。

注意 您可以激活 CodeWarrior 开发套件中的任意或全部产品。对于您希望激活的每一个产品，请重复以上步骤。

12. 当您安装完最新版本的CodeWarrior软件，请立即重启—这样能确保CodeWarrior IDE能够正常工作。（另外，我们建议您在安装新版本之前，请先卸载该产品的旧版本，以免使用冲突。）

祝贺您！

您已经成功激活和安装了您的 CodeWarrior 开发套件中的一个 CodeWarrior 产品。

C 节：购买 CodeWarrior 开发套件，我还可以获得哪些其他权利？

现在，您可以移植（Rehost）CodeWarrior 开发套件到另一台计算机，修复受损的 License，并获得免费的产品版本升级，而不需要联系飞思卡尔客户支持。有关更多信息，请点击以下链接：

www.freescale.com/CodeWarriorSuitesFAQ

进入FAQ：“What else am I entitled to with the purchase of my CodeWarrior Development Suite?”

D 节：购买选项

CodeWarrior 开发套件有三种选择：

- CodeWarrior 基本套件——编译器升级版、Linux® 应用程序版和 Flash 编程版
- CodeWarrior 标准套件——标准功能开发套件
- CodeWarrior 专业套件——全功能开发套件

您可以把永久购买或按年购买的 CodeWarrior 基本套件升级为 CodeWarrior 标准或 CodeWarrior 专业套件，您也可以把 CodeWarrior 标准套件升级为 CodeWarrior 专业套件。有关如何把您 CodeWarrior 开发套件升级为高一级别、如何更新您的技术支持或更新您订购的更多信息，请点击以下链接：www.freescale.com/CodeWarriorSuitesFAQ

进入FAQ：“What purchase options are available with my CodeWarrior Development Suite?”

E 节：技术支持认证

拥有技术支持许可和 Freescale™ CodeWarrior™ 开发套件有效 License 的客户可以享受为期一年的技术支持和维护。技术支持日期从套件注册之日起。对于购买永久使用的用户，第一年的支持和维护已经包含在您购买的价格中，之后每年只要支付一次技术支持更新费就可以继续享受当年的技术支持服务。对于每年购买的用户，技术支持和维护也已经包含在内。一年期满后必须重新购买才能继续使用 CodeWarrior 产品和服务。

我们为您提供：

- 电子邮件和电话的技术支持服务
- Web 在线支持服务
- 在线 FAQ

CodeWarrior 技术支持和维护包括：

- 免费下载支持新产品（处理器）的软件服务包(Service Pack)
- 免费下载软件补丁和更新
- 新版本一经上市，免费升级开发套件中的任何产品
- 开发套件中的其他 CodeWarrior 产品
- License 管理功能，例如 License 移植(Rehost)

注意 CodeWarrior Perpetual Suite 无需更新支持和维护就可提供 License 管理功能。

联络技术支持

有关 License 问题的技术支持，请通过飞思卡尔技术支持网站 www.freescale.com/support，点击链接“Request Help (online)”来提交服务请求 (Service Request)(需 login): Category 项选择“Technical”；Topic 项选择“License Issues”

有关 CodeWarrior 开发套件的技术问题，请提交服务请求 (Service Request): Category 项选择“Technical Request”；Topic 项选择“CodeWarrior”

如需了解 CodeWarrior 产品的更多信息，请访问：www.freescale.com/codewarrior。

联系飞思卡尔

北美和南美：

- 美国（英语）：1 800 521 6274
- 墨西哥（西班牙语）：00 1800 514 3392
- 其他（西班牙语）：+52 33 3283 0770

欧洲：

- 法国（法语）：+33 1 69 35 48 48
- 德国（德语）：+49 89 92103 559
- 英国（英语）：+44 1296 380 456

亚洲：

- 中国（汉语）：800 990 8188
- 香港（英语或汉语）：2666 8080
- 印度（英语）：000 800 852 1155
- 亚太地区（英语和汉语）：+800 2666 8080（所有其他国家）
- 日本（日语）：120 191 014

飞思卡尔™、Freescale™ and the Freescale logo are trademarks of Freescale Semiconductor, Inc. CodeWarrior is a trademark or registered trademark of Freescale Semiconductor, Inc. in the United States and/or other countries. All other product or service names are the property of their respective owners.

Copyright © 2008 by Freescale Semiconductor, Inc. All rights reserved.

Information in this document is provided solely to enable system and software implementers to use Freescale Semiconductor products. There are no express or implied copyright licenses granted hereunder to design or fabricate any integrated circuits or integrated circuits based on the information in this document.

Freescale Semiconductor reserves the right to make changes without further notice to any products herein. Freescale Semiconductor makes no warranty, representation or guarantee regarding the suitability of its products for any particular purpose, nor does Freescale Semiconductor assume any liability arising out of the application or use of any product or circuit, and specifically disclaims any and all liability, including without limitation consequential or incidental damages. "Typical" parameters that may be provided in Freescale Semiconductor data sheets and/or specifications can and do vary in different applications and actual performance may vary over time. All operating parameters, including "Typicals", must be validated for each customer application by customer's technical experts. Freescale Semiconductor does not convey any license under its patent rights nor the rights of others. Freescale Semiconductor products are not designed, intended, or authorized for use as components in systems intended for surgical implant into the body, or other applications intended to support or sustain life, or for any other application in which the failure of the Freescale Semiconductor product could create a situation where personal injury or death may occur. Should Buyer purchase or use Freescale Semiconductor products for any such unintended or unauthorized application, Buyer shall indemnify and hold Freescale Semiconductor and its officers, employees, subsidiaries, affiliates, and distributors harmless against all claims, costs, damages, and expenses, and reasonable attorney fees arising out of, directly or indirectly, any claim of personal injury or death associated with such unintended or unauthorized use, even if such claim alleges that Freescale Semiconductor was negligent regarding the design or manufacture of the part.