- Blog
- Paste
- Ubuntu
- Wiki
- Linux
- Forum

搜索 進入 搜索

- 頁面
- ■討論
- 編輯
- ■歷史
- ■简体
- ■繁體
- 導航
 - ■首頁
 - 社群入口
 - 現時事件
 - 最近更改
 - 隨機頁面
 - ■幫助
- 工具箱
 - 鏈入頁面
 - 鏈出更改
 - 所有特殊頁面
- 個人工具
 - 登入

跟我一起寫**Makefile**

出自Ubuntu中文

概述

■ [[跟我一起寫Makefile:概述

MakeFile介紹

- makefile的規則
- 一個示例
- make是如何工作的
- makefile中使用變量

- 讓make自動推導
- 另類風格的makefile
- 清空目標文件的規則
- Makefile里有什麼?
- Makefile的文件名
- 引用其它的Makefile
- 環境變量 MAKEFILES
- make的工作方式

書寫規則

- 規則舉例
- 規則的語法
- 在規則中使用通配符
- 文件搜尋
- 偽目標
- 多目標
- 靜態模式
- 自動生成依賴性

智寫命令

- 顯示命令
- 命令執行
- 命令出錯
- 嵌套執行make
- 定義命令包

使用變量

- 變量的基礎
- 變量中的變量
- 變量高級用法
- ■追加變量值
- override 指示符
- 多行變量
- ■環境變量
- ■目標變量
- ■模式變量

使用條件判斷

- 示例
- 語法

使用函數

- 函數的調用語法
- 字符串處理函數
- 文件名操作函數
- foreach 函數
- if 函數
- call函數
- origin函數
- shell函數
- 控制make的函數

make運行

- make的退出碼
- 指定Makefile
- ■指定目標
- 檢查規則
- make的參數

隱含規則

- 使用隱含規則
- 隱含規則一覽
- 隱含規則使用的變量
- 隱含規則鏈
- 定義模式規則
- 老式風格的"後綴規則"
- 隱含規則搜索算法

使用make更新函數庫文件

- 函數庫文件的成員
- ■函數庫成員的隱含規則
- ■函數庫文件的後綴規則
- 注意事項

後序

- 跟我一起寫Makefile (zz)
- 作者: 陳皓
- 來源: http://bbs.chinaunix.net/viewthread.php?tid=408225
- wiki詞條整理: Dbzhang800

- 跟我一起寫Makefile (pdf版本)
- ■下載地址

wiki中相關詞條:

- GCC新手入門
- C/C++ IDE簡介
- 用GDB調試程序
- Gtk與Ot編譯環境安裝與配置
- 跟我一起寫Makefile

- C編譯初步
- C++編譯初步
- Fortran編譯初步
- C和C++混合編譯初步
- C和Fortran混合編譯初步

取自"http://wiki.ubuntu.org.cn/index.php?title=%E8%B7%9F%E6%88%91%E4%B8%80%E8%B5%B7%E5%86%99Makefile&variant=zh-hant"

本頁面已經被瀏覽22,627次。

- 此頁由Ubuntu中文的匿名用戶於2009年11月17日 (星期二) 19:44的最後更改。 在 Dbzhang800的工作基礎上。
 - 關於Ubuntu中文
 - 免責聲明