早上好,我的公主。

时过境迁天使也会成为恶魔

Ubuntu下Object-c的开发环境搭建

Gnu编译器只支持最基本的部分Object-c, 为了Ubuntu下使用整个的Objective-C的Cocoa /openStep环境,所以必须安装gcc和gcc和Objective-C支持的包,GNUstep的环境.

首先安装gnustep和gobjc

OKT

```
sudo apt-qet install gobjc gnustep gnustep-devel
弄个Hello world的代码尝试编译一次
                                       sudo apt-get install gobjc++
#import <stdio.h>
int main( int argc, const char * argv[] ) {
    printf("hello world\n");
    return 0;
然后执行编译:
qcc hello.m -o hello
如果调用到了 object-c的库, 以上编译命令会出错, 需要用下面命令:
gcc `gnustep-config --objc-flags` -lgnustep-base hello.m -o hello
然后允许代码看看
./hello
输入了
hello world
```

Jun 27 2010 3:25

http://www.morningprincess.com/Installing_and_Using_GNUstep_and_Objective-C_on_Linux/[2011-2-11 11:31:18]

下一篇 今年达到目的奖励

上一篇

每天乱接些活,接的我好累好累啊!

Comments (6)

半点闲 Dec 22 2010 9:43
 这篇文章地我帮助很大,谢谢!

2. edison Dec 26 2010 8:07

呵呵,我也只是将曾经遇到的小问题记录一下,举手之劳而已

3. 半点闲 Dec 28 2010 10:15

遗憾的是GNUstep好像不支持object-c 2.0语句如:

- @property
- @synthesize

我的系统是Ubuntu10.10,不知博主是否一样。

4. edison Dec 28 2010 3:16

嗯,GNUstep不支持Object-c 2.0 我现在是直接用OSX86安装苹果系统,然后跑苹果系统的Xcode来写了;)

5. 半点闲 Dec 29 2010 12:42

我也一样啊;)

6. 半点闲 Dec 29 2010 2:59

个人爱好初学Object-c,几天之前才买的<<object-2.0程序设计>>刚看到第二部分,以后不懂还请多多指教。

Leave a Reply

Name (required)

Ubuntu下Object-c的开发环境搭建 - 早上好,我的公主! Mail (will not be published) Website

早上好,我的公主! 列表浏览 Powered by Arlicle