



Thiết lập môi trường lập trình iOS



Nội dung

- Hệ điều hành
- Thiết bị
- Công cụ hỗ trợ lập trình
- Các thư viện và tài liệu cần thiết



Hệ điều hành

- Mac OS (Hackinosh)





Hệ điều hành

- Mac OS (Hackinosh)





Hệ điều hành

- Mac OS





Hệ điều hành

- Mac OS





Thiết bị





Thiết bị





Thiết bị





Công cụ hỗ trợ lập trình

- Xcode



The screenshot shows the Xcode interface with the following details:

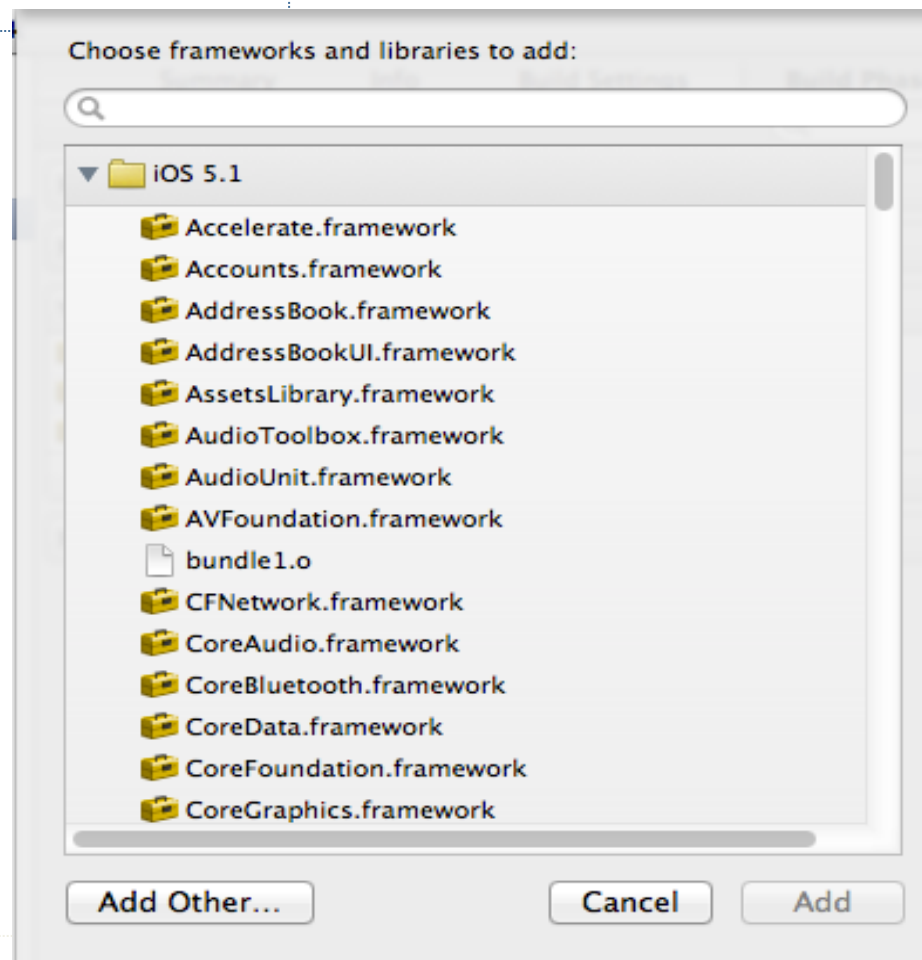
- Scheme:** iPhone 5.1 Simulator
- Project:** AlarmClock.xcodeproj
- File:** MainViewController.m
- Status Bar:** Downloading Mac OS X 10.7 Core Library, No Issues
- Editor:** Shows the code for MainViewController.m.
- Quick Help:** Provides documentation for the `- (void)observeValueForKeyPath:ofObject:change:context:` method.
- Left Navigator:** Lists files and folders: Icon@2x.png, Icon.png, NSString+Localization.h, NSString+Localization.m, Localizable.strings, Common.h, AddNewSchedule.h, AddNewSchedule.m, AddNewSchedule.xib, ScheduleListViewController.h, ScheduleListViewController.m, ScheduleListViewController.xib, background.png, MainViewController.h, MainViewController.m, MainViewController.xib, AppDelegate.h, AppDelegate.m, AlarmClock-Info.plist, main.m, AlarmClock-Prefix.pch, Frameworks, Products.
- Bottom Bar:** Includes Run, Stop, Breakpoints, and other standard Xcode icons.

```
//  
//  
#import "MainViewController.h"  
#import "Common.h"  
#import "NSString+Localization.h"  
  
@interface MainViewController()  
{  
    int selectedLanguage;  
}  
@end  
  
@implementation MainViewController  
  
- (id)initWithNibName:(NSString *)NibName bundle:(NSBundle *)bundleOrNil  
{  
    self = [super initWithNibName:NibName bundle:bundleOrNil];  
    if (self) {  
        // Custom initialization  
    }  
    return self;  
}  
  
- (void)viewDidLoad
```



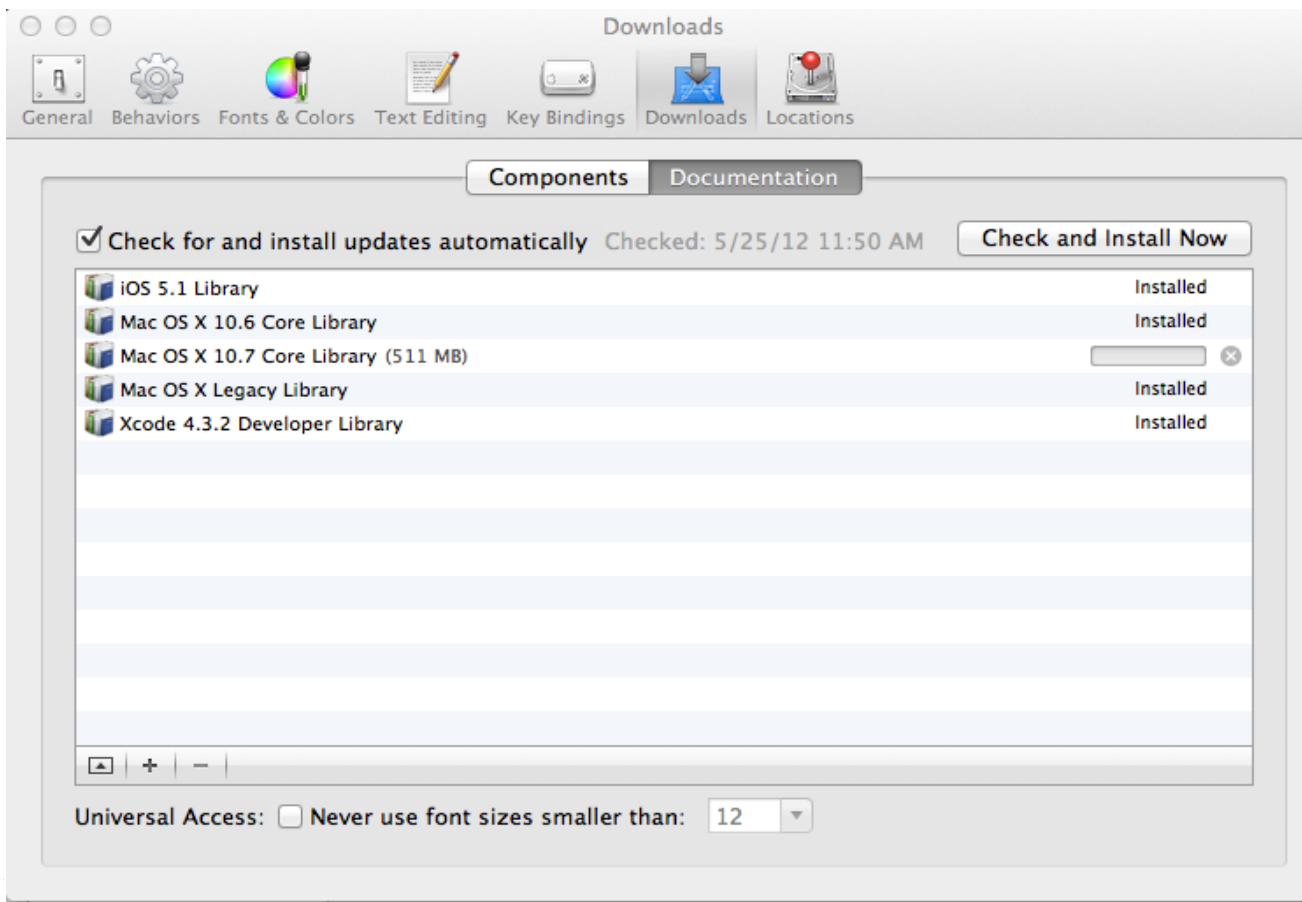
Các thư viện và tài liệu cần thiết

- Framework





Các thư viện và tài liệu cần thiết





Các thư viện và tài liệu cần thiết

https://developer.apple.com

Developer Technologies Resources Programs Support Member Center Search Developer

Design. Code. Build. Innovate.

Here's where it all happens for Apple developers.



iOS Dev Center
Find a wealth of technical resources for developing innovative apps for iOS.

Mac Dev Center
A complete set of resources for developing with the powerful technologies in OS X.

Safari Dev Center
Resources for designing and creating websites and extensions for Safari.

OS X Mountain Lion
Get the Developer Preview and explore great features inspired by iPad, re-imagined for the Mac.
[Learn more ▶](#)

View all news ▶