

资讯

论坛

代码

工具

招聘

CVP

0



(i)

iOS开发 Swift App Store研究 产品设计 应用评测 游戏开发

平测 游戏开发 苹果相关

WebApp

安卓相关

营销推广 业界动

业界动态 程序人生

1○○ffer 高端招聘平台

告别盲目投简历

M

清理我的 Mac MacKeeper - 即刻清理

Mackeeper - 即刻清 Mac。 确保 Mac 安

00

首页 > iOS开发

对 Xcode 菜单选项的详细探索(干货)

2015-12-04 06:14 编辑: lansekuangtu 分类: iOS开发 来源: 董铂然的博客

34 5209

XCode

招聘信息:新浪微博-Android开发工程师&iOS开发工程师



作者: 董铂然 授权本站转载。

本文调研Xcode的版本是 7.1,基本是探索了菜单的每一个按钮。虽然从xcode4一直用到了xcode7,但是一般都只是用了一些基础的功能,说来也惭愧。在一次偶然的机遇突然发现了"显示调用层级"的选项才知道菜单了的按钮并不都是没有用,而是很有用只是你不知道罢了。 本想这种东西仔细总结了也不一定有价值还耽误时间,但是两个想法最终还是驱动了我仔细弄完,一是xcode7.1才刚更新没多久,这个时效性还行(xcode每年菜单变化都不小); 二是这种文章属于干货性质,自己有时在大项目中不确定或者害怕一下点错了的时候可以来回看一下,并且其他博友也可以查询。

下面划了删除线的选项是太基础的选项可以忽略,标红的选项是需要注意的。

File:	

热门资讯



iOS 数据库离线缓存思路和网络层封装

点击量 9912



如何让iOS 保持界面流畅? 这些技巧你知道吗

点击量 9911



如何设计一个 iOS 控件?(iOS 控件完全解析)

点击量 9210



编程语言大牛王垠:编 程的智慧,带你少走弯

点击量 8358



详解 iOS 上机题! 附 个人见解

点击量 7971



专业程序员必习: 最牛 B的编码套路

点击量 7151



培训机构毕业的程序员 被歧视的背后逻辑

点击量 5115



地狱边境:从一张草图 到收入破2000万美元

点击量 4745



快速搭建一个成熟,强 壮的App框架

点击量 4527



【译】详细讲述iOS自 定义转场

点击量 4335

综合评论

swift.....&#... againbike 评论了 12月TIOBE排行榜: Java有望成为2015年...

mark

欧贝鑫 评论了 源码推荐(11.30): 简单 易用cell高度自适应...

干货,mark

欧贝鑫 评论了 iOS 事件处理机制与图 像渲染过程...

图片会失真,模糊化,感觉不好用

New:可以新建tap,窗口,新文件, playground, workspace, target等等。

Add Files to XX: 为这个项目中引入文件

Open: 打开文件

Open Recent : 打开最近的打开的项目或者工作组

Open Quickly : 通过搜索文件名快速打开一个文件

Close: 这几个选项的都是关闭操作。

Save: 保存

Duplicate: 复制

Revert to Saved: 将此文件的修改直接回退到上次保存时

Unlock: 要对第三方库或系统文件进行修改时解锁

Show in Finder: 在Finder 中展示

Open with External Editor : 使用外部编辑器打开

Save As Workspace: 另存为工作组

Page Setup: 页面设置, 为打印而生

Print...: 用打印机打印当前文件

File Edit View Find	Navigate
New	•
Add Files to "iMerchant".	\%A
Open	жо
Open Recent	•
Open Quickly	企業O
Close Window	₩W
Close Tab	
Close "MTBNoticeView.h	" ^
Close Workspace	W#7
Save	жs
Duplicate	企業S
Revert to Saved	
Unlock	
Export	
Show in Finder	
Open with External Editor	r
Save As Workspace	
Workspace Settings	
Page Setup	企業P
Print	ЖР

Edit:

Undo: 撤销

Redo: 反撤销

Cut: 剪切

Copy: 拷贝

Paste: 粘贴

Special Paste: 特殊粘贴??

Paste and Preserve formatter: 粘贴并匹配样式

Duplicate:复制

Delete :删除

Select All:全选

Filter: 筛选,可以选择在导航栏中筛选和在库中筛选

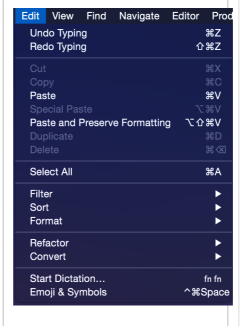
Sort: 排序 (还不知道怎么用)

Format: 格式

Font: 可以打开字体和颜色的设置框,可以copy样式。

Text: 可以设置编码的页面左右对齐, $\frac{1}{2}$ 显示 $\frac{1}{2}$ 即称尺。

Spelling and Grammar: 拼写提示和语法提示。



leyu1989 评论了 使用大图+脚本,生 成各种size的app icon... 直接 NSURLCredential *cred = [NSURLCredential fyhsky 评论了 打造安全的App! iOS安 全系列之 HTTPS... 真是的,又不是所有人英语都好 尼小克 评论了 对 Xcode 菜单选项的详 细探索(干货)... 问号就是空格 zzwi_1314 评论了 GCD使用三部曲 之:基本用法... 这里已经堕落了,广告已经肆无忌惮了 tamworth 评论了 见过原生广告, 见 过"360°无死角"的定制化广告么... 药很多 评论了 见过原生广告, 见 过"360°无死角"的定制化广告么... フフ的 舒忠明 评论了 如何自己动手实现

相关帖子

KVO...

cocos2djs如何实现播放远程mp3文件?

阳光保险精准投放,员工持股企业进入 新领域

抽屉效果的实现 小弟新手上路求大神帮 忙看看有哪些不足

关于xib自定义cell 适配不同大小尺寸手机的问题

IOS沙箱测试号需要写银行卡号了么?

[请教]如何让Cocos Studio打包生成 release版apk安装包?

iOS 的SDK具体是哪些框架和接口的组合啊?

百度地图联网失败授权失败什么原因?

求教学ios怎么学

Substitutions: 会出来个仪表盘,提供微操。

Transformations: 可以将英文转成全大写,全小写,首字母大写。

Speech: 开始说话结束说话。

Refactor: 重构

Rename 重命名

Extract 提取

Create Superclass 创建超类

Move Up 上移

Move Down 下移

Convert: 转换成ARC,swift等

Encapsulate 封装

Start Dictation: 开始听写

Emoji & symbols: emoji表情和特殊符号

View:

Standard Editor: 标准模块

Assistant Editor: 助理模块

Version Editor: 版本模块

Navigators: 里面包含了xcode左边8个导航模块的切换。

Debug Area:中下部的调试框和打印输出框。

Untilities: xcode右边的上面两个选项和下面的四个选项。

Show File Inspector: 显示文件检查

Show Quick Help Inspector:显示快速帮助

File Template Library 文件模板库

Code Snippet Library 代码片段库

Object Library 对象库

Media Library 媒体库

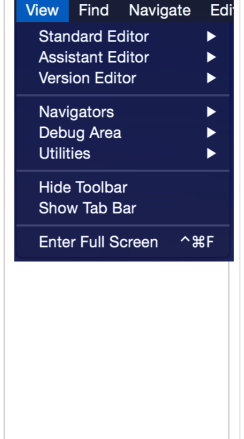
Hide Utilities 隐藏实体工具

Hide Toolbar 隐藏工具栏(XCode顶部)

Hide Tab Bar 隐藏标签栏(用了cmd+T出来的tab切换)

Enter Full Screen: 全屏

Find:







Find in Workspace... 在工作组中查找

Find and Replace in Workspace... 在工作组中查找和替换

...

上面4个是在哪地方查找或替换,中间4个是在你几个选中的文件或组中查找,

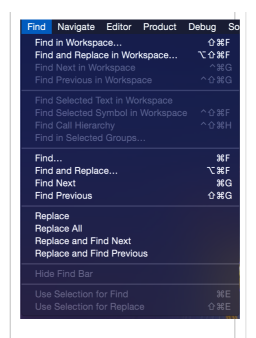
再下面4个是查找或替换,然后是替换。

Find Call Hierarchy: 查找到调用层级。

Hide Find Bar: 隐藏查找栏

Use Selection for Find: 使用选择的地方去查找

Use Selection for Replace: 使用选择的地方去替换



Navigate:

Reveal in Project Navigator: 在项目导航中揭示出此文件

Reveal in Symbol Navigator : 在符号导航中揭示出某方法

Open in Assistant Editor: 用分屏助理打开

Open in .. 你想怎么打开

Move Focus To Next Area 将焦点移动到下一个区域

Move Focus To Editor 将焦点移动到编辑器

Go Forward 前进,相当于两个手指左划右划

Go back 后退

Jump to Selection 跳转到选择

Jump to Definition 跳转到定义

Jump to OriginalSource 跳到源文件

Jump to Next Issue 跳转到下一个问题

Jump to Previous Issue 跳转到上一个问题

Jump to Next Counterpart : ??

Jump to Previous Counterpart: ??

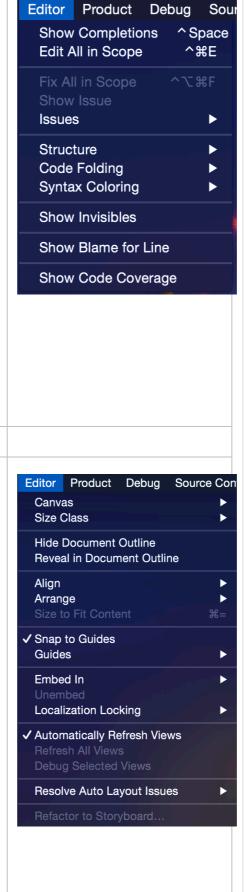
Jump to Line in xxx.m: 跳到这个文件的第几行。

Jump to Next Placeholder: ??

Jump to Previous Placeholder: ??







Size Class: 屏幕布局相关,相当于点xib下面的按钮

Hide Document Outline: 隐藏或显示左边的层级图

Reveal in Document Outline: 在左边的层级图中揭示出来

Show Bounds Rectangles 显示边界矩形

Align Right Edges 右边缘对齐

Align 对准

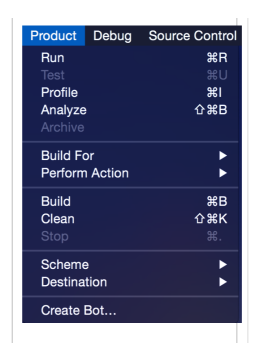
—— Align Top Edges 顶部边缘对齐	
Align Bottom Edges 底部边缘对方	
Align Horizontal Centers 横向中心对齐	
Align Vertical Centers 竖向中心对齐	
Align Baselines 基线对齐	
Align Horizontal Center In Container 对齐容器中的水平中心	
Align Vertical Center In Container 对齐容器中的垂直中心	
Arrange:可以上移下移或移到背景等	
Embed: 嵌入, 可以嵌nav, tabbar, scrollView	
Unembed 解除嵌入	
Size to Fit: 大小以适合	
Snap to Guides: 让引导线具有吸附功能, 让控件靠近就自动对齐	
Guides: 设置引导标尺线	
Add Horizontal Guide: 添加横向标尺线	
Add Vertical Guide: 添加垂直标尺线	
Automatically Refresh Views: 自动刷新视图	
Refresh All Views:刷新所有视图	
Debug Selected Views:调试选中的视图?	
 	
Resolve Auto Layout issues:解决自动布局的问题,类似于点	
Refactor to Storyboard: 把VC重构成SB?	
Product:	
Run: 运行	
Test: ??	
Profile: 打开instrument之类的	
Analyze: 进行代码分析,可以检测一些不规范的OC语法	
Archive: 归档	
I and the second	

Build for: 和上面的功能相似。
Perform Action: ??

Build: 编译

Clean: 清 下之前编译的缓存

Stop: 停止



Debug:

Pause: 暂停 会 切换成继续

Continue to Current Line: 走到你光标选中的这行

Step Over: 跨越

Step Into: 步入

Step Out: 走出

Step Over Instruction: 跨过指示

Step Over Thread: 单步执行在线程

Step Into Instruction: 步入指示

Step Into Thread: 单步执行线程

Capture GPU Frame: 捕获GPU位置

Simulate Location: 模拟模拟器的位置

Simulate Background Fetch: 让模拟器去后台

iCloud: 苹果云相关

View Debugging: 关于视图的调试

Take Screenshot of Active Device: 截图

Capture View Hierarchy: 用3D图 来捕获视图层次

Show View Frame: 在模拟器上显示各个控件的尺寸大小

Show Alignment Rectangles: 显示对齐矩形

Show View Drawing: 显示查看绘图

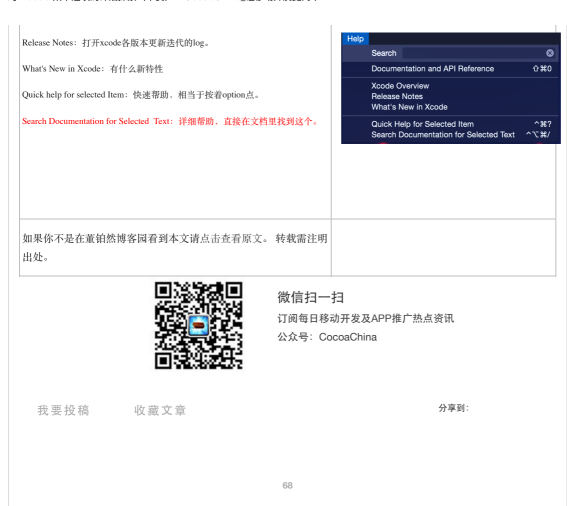
Show Responsive Scrolling Status: 显示响应滚动状态

Deactivate Breakpoints 停用中断点。

Breakpoints: 相当于左下角的加号,增加各种断点。



Debug Workflow: 可以显示内存和清除打印等操作。 Always Show Disassembly: 这要是勾上就只显示堆栈信息不看代码 Attach to Process by PID or Name: 设置权限id或name Attach to Progress: 附加到进程 Detach: 跳过所有的断点 Source Control: Source Control Window Help 第一行是分支管理,可以创建分支合并分支,配置分支的源等等。 merchant-ios-dsx-bp — 🌱 develop Create Working Copy: 项目中如果有地方是引用的那就copy一下。 Create Working Copy... Check Out... Checkout: 可以选择切换分支。 Σ#C Commit... Commit : 提交 Push... Pull... хжፓ Refresh Status Push: 上传代码 Discard All Changes... Pull: 拉代码 Discard Changes in "MTBNoticeView.h"... Refresh Status: 刷新状态 Discard Changes: 放弃所有修改。 History... Add Selected Files: 将选中的这些问号文件add一下。 Discard Changes in selected Files:将选中的这些文件放弃修改。 Mark Selected Files as Resolved: 相当于合并或rebase过程中的解决。 History: 可以看当前分支的log历史。 Window: Window Help Minimize: 最小化 жм Minimize Zoom Zoom: 相当于windows的"还原" Show next tab: 如果你有两个tab的话这个就是切换tab Show previous tab: 同上 Documentation and API Reference **企業0** Welcome to Xcode ☆第1 Documentation and API Reference: 打开xcode文档 **企業2** Organizer welcome to xcode: 来到开始页面 **Projects** Bring All to Front Device: 硬件, 能看到MAC, 模拟器和手机 ✓ Image: Value of the value Organizer: 打开可以看到Archives 和 Crashes Project: 查看最近项目, 也可以在这里删除Derived Data Bring all to Front: 把所有xcode打开的都置顶。 Help: Search: 在目录中搜索功能。 Documentation and API Reference: 打开xcode文档 Xcode OverView: 打开xcode综述



上一篇:源码推荐(11.27B): 网易标题栏目功能实现,仿天猫首页刷新效果 导航栏颜色渐变效果

下一篇:源码推荐(11.30B):最流行的 NavigationController,新手引导页面效果

相关资讯

必读!结合实际问题的 Bitcode 适配指南 Xcode: 为你的项目集成单元测试时记得避开这些坑 【译】17个提升iOS开发效率的必用工具 动手搭建 iOS CI 环境之「了解 xcodebuild 命令」 【译】iOS Xcode部署配置 Xcode 7: Storyboard Reference、Strong IBOutlet以及

f 103 Acodeか有癿且 Acode / . Storyboard neteretice、Strong isoditiet(人)

【投稿】Xcode7中你一定要知道的炸裂调试神技 Tips:使用Xcode查找项目中的中文字符串 【投稿】Xcode插件XBookmark开发笔记 Xcode7 UI自动化测试详解 带demo UITests



我来说两句

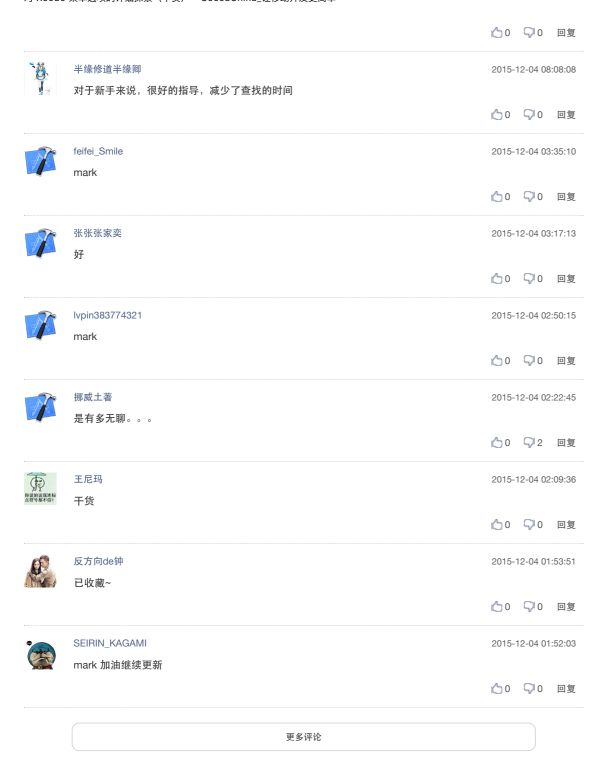


你怎么看?快来评论一下吧!

发表评论

所有评论 (34)

ודו אות	L (07)				
	尼小克 真是的,又不是所有人英语都好		2015-12-07 09:23:12		
		₾0	Q 0	回复	
	haitao.li mark	2015-	12-07 05	:59:02	
	Hair	△ 0	Q 0	回复	
4 to	a386128348	2015-	12-07 04	:37:14	
	mark,终于不用找翻译了!!	₾0	Q 0	回复	
	空心六面体	2015-	12-07 03	:15:23	
	Attach to Progress: 附加到进程 这个始终不知道什么意思	₾0	Q 0	回复	
	neochau	2015-	12-06 09	:43:10	
	对于英语好的用处不大!	^ 2	Q10	回复	
後 数 1	hekunhotmail258	2015-	12-06 05	:53:36	
	这工具从3.2 用到现在 不会快捷键怎么提高效率, 就跟你学习vim 一样	△ 0	Q 0	回复	
	aNewLearner	2015-	12-06 05	:27:33	
	mark	₾0	Q10	回复	
	追梦小子	2015-	12-05 16	:58:46	
	markmarkmark	₾0	Q 0	回复	
	amaker mark	2015-	12-05 11	:10:28	
	mark	△ 0	9 0	回复	
99	糖醋排骨是干货哈哈	2015-	12-05 11	:06:12	
	定于负相相	△ 0	9 0	回复	
	TTliving mark是什么音用 666666	2015-	12-05 09	:26:59	
	mark是什么意思,6666666	₾0	Q10	回复	
	WzhGoSky	2015-	12-05 00	:32:24	
	mark				



关于我们 商务合作 联系我们 合作伙伴

北京触控科技有限公司版权所有

©2015 Chukong Technologies,Inc. 京ICP备 11006519号 京ICP证 100954号 京公网安备11010502020289 (京网文[2012]0426-138号