

版权

0 订阅

6 篇文章

订阅专栏

Expression最全面,其它2个也有不同程度的实现,这么多类,到底用哪个好呢?

Search

配合使用, 其它选项无效;

Search

"];

```
)range usingBlock:^(void (^)(NSTextCheckingResult *result, NSMatchingFlags flags, BOOL
```

```
ge;
```

```
Range) rar
```

```
nge: (NSR
```

```
nge) range
```

```
range: (NS
```

```
na: (NSR
```

```
ffset: (NS
```



一分钟都市

码龄14年 暂无认证

14

24万+

150万+

4万+



原创

周排名

总排名

访问

等级

604

23

1

4

9

积分

粉丝

获赞

评论

收藏



私信

关注

搜博主文章



热门文章

Masonry 和 CocoaPods 介绍及安装步骤

12246

HTTP 请求报头详解

5472

CocoaPods 安装步骤记录----蛋痛史

4283

OC的各种打印

3875

分类专栏



ios类库

1篇



OC-基础

6篇



UITableView

1篇



Foundation

2篇



osx基础



协议



最新评论

OC的NSPredicate Class

伊织_: allowEvaluation 不明白+1

CocoaPods 安装步骤记录----蛋痛史

一分钟都市 回复 Resolute飞: 差一个字, 本想说"...时", 就是 "pod setup" 命令会将 ...

CocoaPods 安装步骤记录----蛋痛史

一分钟都市 回复 Resolute飞: 差一个字, 本想说"...时", 就是 "pod setup" 命令会将 ...

CSDN 博客 专栏课程 下载 问答 社区 插件 认证

objective-c

搜索

登录/注册 会员中心 收藏

Coderwilly: 个错，转头遇到这怪的问题

CocoaPods 安装步骤记录----蛋痛史

Resolute飞: "//将 CocoaPods Specs repository复制到你电脑上~/cocoapods目...

您愿意向朋友推荐“博客详情页”吗?

强烈不推荐

不推荐

一般般

推荐

强烈推荐

最新文章

CocoaPods 安装步骤记录----蛋痛史

升级到XCode7后出现 <Error>:
CGContextSaveGState: invalid context 0x0.

OC中instancesRespondToSelector与respondToSelector的区别

2016年 2篇

2015年 13篇

目录

OC的正则表达式

NSString的options选项

NSRegularExpression类

NSPredicate类的matches命令

一分钟都市

关注

0

0

1

可以参考下

09-02

ZBrightz的专栏

287

抢沙发

评论

8-14

space }CheckDataType; @interfaceCheckDataValid : NSObject ...

2-21

字符串中获取我们想要的特定部分。它可以迅速地用极简单的方式达到字符串的复杂控制。谓词是 ...

majiakun1的专栏

6619

@"" options:0 error:nil]; content =

陈志鹏_wuha的专栏

1万+

thPattern:@"http://([\\w-]+\\.)+[\\w-]+(/[\\w- ./?%&=]*)?" options:NSRegularExpression

6-23

*pattern=@"[0-9]";//1.1将正则表达式设置为OC规则NSRegularExpression *...

w6524587的博客

4871

zA-Z0-9]{0,62})+/? 3 InternetURL: [a-zA-z]+://[^\\s]* 或 ^http://([\\w-]+\\.)+[\\w-]+

https://blog.csdn.net/yxwlzsh/article/details/47337325

Page 3 of 4

菜鸟历程 936	
，数字用[0-9]表示，位数用{n}表示。例如@"[A-Za-z]{5}"表示5位的字母，@"[0-9]{5}"表示5位的数字，@"[A-Za-	
hyttxd的专栏 1164	
字（10个字符）。只能输入汉字数字和英文，其他均为无效格式。增加敏感词过滤功能。其中增加敏感词过滤功能，	
weixin_30725467的博客 30	
符(包括汉字在内)： [\x00-\xff] 评注：可以用来计算字符串的长度（一个双字节字符长度计2，ASCII字符计1） 匹配	
u013861109的博客 148	
lianbaixue的专栏 745	
别库: http://regexkit.sourceforge.net/RegexKitLite/index.html 匹配中文字符的正则表达式： [\u4e00-\u9fa5] 评注：	
weixin_30905981的博客 23	
个字符串。 正则表达式 作为一个模板，将某个字符模式与所搜索的字符串进行匹配。\\将下一个字符标记为一个特殊	
g535879的专栏 337	
0:01:07]i come from china"; //正则表达式 NSString *pattern = @"\\d{2}\\.[^\\]*";	
Code-lover's Learning Notes 1223	
oa/Conceptual/Predicates/predicates.html Predicate format strings: http://developer.apple.c	
qq_40691827的博客 471	
正则表达式 就是记录文本规则的 代码 正则表达式 是对字符串操作的一种逻辑公式，用事先定义好的一些特定字符、	
12-10	
王二东的博客 239	
串等. 判断完整字符串是否合法.例如验证手机号,身份证号是否合法,网址链接是否合法等. 手机号: ^1[3-9]\\d{9}\$ 身份	
NewJerryj的专栏 6593	
;被用来检索和/或替换那些符合某个模式的文本内容。许多程序设计语言都支持利用 正则表达式 进行字符串操作。 正	
demondev 3776	
3个字符串。在很多文本编辑器或其他工具里， 正则表达式 通常被用来检索和/或替换那些符合某个模式的文本内容。	
官方微博 返回首页	

sdn.net 在线客服 工作时间 8:30-22:00

1039-165号 经营性网站备案信息
报中心 家长监护 Chrome商店下载
权申诉 出版物许可证 营业执照