

2016-02-04 • 效率

# 编程时间管理工具 ——wakatime

### wakatime是什么

下面是wakatime官方About页面的一段说明: > WakaTime was built to solve time tracking for programmers.>> Since we work inside a text editor, why should we have to start and stop a timer? WakaTime uses open-source text editor plugins to automatically track the time you spend programming so you never have to manually track it again!

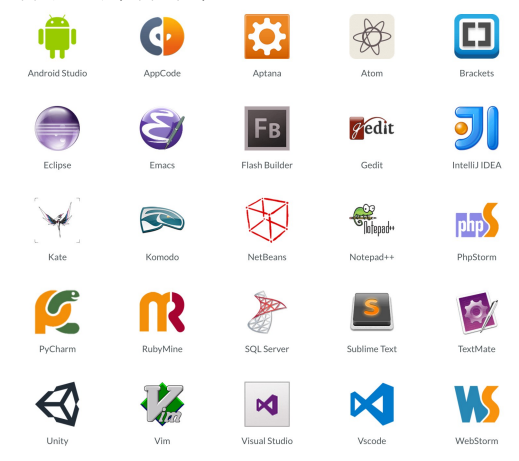
翻译成中文是: > Wakatime是给程序员们解决编程时间追踪的一款工具 >> 由于我们在一个文本编辑器内工作,我们又何必要启动和停止计时器来记录编辑时间? WakaTime采用了开源的文本编辑器插件,自动跟踪你花的编程时间,所以你永远不会再手动跟踪它!

### 用了Wakatime之后你可以:

- 分析自己的编码时间,看看时间都去哪了,方便自己以后更加高效的分配时间
- 统计自己平时代码中不同的语言占比
- 截图(zhuang)发给朋友看(bi)

## 目前支持的开发环境

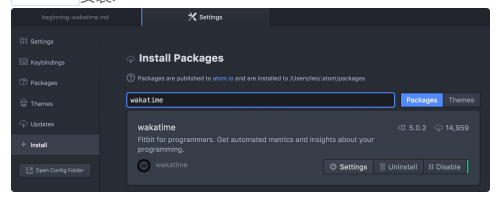
#### 下图只是一部分(截图截不全):



## 配置方法(以Atom为例)

Atom编辑器下载地址:https://atom.io/

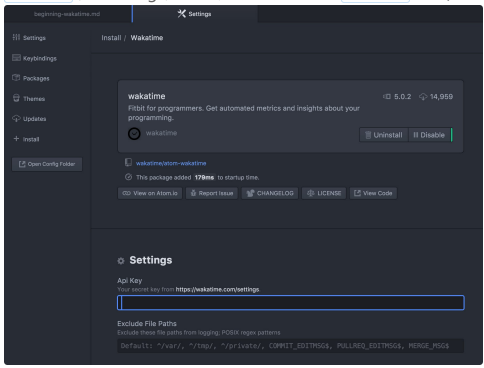
1. 直接在Atom的 Settings -> install 中搜索 wakatime , 点击 install 安装:



2. 查看已经安装的 Pacakages , 找到wakatime后中点击 Settings 进行设置 , 你需要在Api Key这个输入框中填上wakatime提供给你的

#### key (登陆进去后点击右上角**全**头像,在下拉菜单中点击

setting , 在settings页面可以找到我们需要的 Api Key 的值 ) :



#### 3. 开始工作吧

#### 最近的文章

#### 从斐波那契数列谈谈代 为什么是React - 浅谈 码的性能优化

挖了个坑,有空一定来填⑤...

2016-03-12 • 算法(

继续阅读

#### 更早的文章

## React与jQuery的思维 差异

为什么越来越多的互联网公司都在转向 React.js去开发前端组件,除了性能因 素外,很大一部分原因是因为用iQuery 去写很复杂的DOM操作,后期代码会 变得越来越难维护。现在大部分的 Web APP 都有一个特点:后端的 Model层很简单,但是随着产品业务的 拓展前端View却变得越来越复杂,这个 时候如果还在用纯iQuery去写DOM操 作将会变得很不直观,代码也会变的很 臃肿进而变的越来越难以维护,下面就 拿一个微博发送框的简单例子来展示一 些React的简洁与强大。 注意:1. React并......

2016-01-16 • jQueryReact

继续阅读

0条评论 最新 最早 最热

还没有评论,沙发等你来抢

人人 更多» 社交帐号登录: 微信 微博 QQ



光子	<b>上</b> //	ПП
况!::(1	エム	.HC

发布

Powered by 多说

由 <u>Jekyll</u> 于 2016-11-28 生成,感谢 <u>Github</u> 为本站提供稳定的 VPS 服务本站由 <u>@lionrock</u> 创建,您可以在 GitHub 找到本<u>品源码</u> - © 2016