(/apps/redi utm\_sourc banner-clic

## Windows下配置Sublime Text3的Java 环境

areduce (/u/8df49f66e331) (+ 关注) 2015.03.14 18:19\* 字数 469 阅读 9394 评论 7 喜欢 9 (/u/8df49f66e331)

Sublime Text3是一个比较好用的IDE。截图如下:

```
D:\Program Files\Sublime Text 3\javalearn\operators\HelloDate.java (javalearn) - Sublime Text (UNREGISTERED)
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
  ► [] 10
                              MultilterableClass.java × ModifyingArraysAsList.java × InheritingExceptions.java × ictors.java ×
   nbproject
                             //: operators/HelloDate.java
  ▶ 🗀 net
                             import java.util.*;

▶ □ object

  ₩ 🖒 operators
                             import static net.mindview.util.Print.*;
      AllOps.java
      Assignment.java
                             public class HelloDate {
                               public static void main(String[] args) {
      AutoInc.java
      Ch BitManipulation
                                  print("Hello, it's: ");
      ☐ Bool.java
                                  print(new Date());
      build.xml
      [A Casting.java
                             } /* Output: (55% match)
                        10
      CastingNumbers
                             Hello, it's:
      @ EqualsMethod.j
                            Wed Oct 05 14:39:05 MDT 2005
      EqualsMethod2.
                             *///:~
      B Equivalence.java
      Exponents.java
      Literals.java
      MathOps,java
      Overflow.java
      PassObject.java
      Precedence java
      RoundingNumb
 Compiling HelloDate.java.....
            -OUTPUT---
Hello, it's:
Sat Mar 14 17:22:06 CST 2015
[Finished in 2.2s]
```



java环境截图

## 下面就简单介绍下如何配置:

- 1. 下载java最新版SDK。这里有下载地址 (https://link.jianshu.com? t=http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/index.html) ,安装好。
- 下载Sublime Textmate3, 这里下载 (https://link.jianshu.com?
   t=http://www.sublimetext.com/3) 可以根据需要自行选择32位或64位版本,下载完成后安装。
- 3. 配置java环境变量,在环境变量中新建 JAVA\_HOME, 变量值为你的java安装目录,这里我安装在D盘, 变量值是 D:\Program Files\Java\jdk1.8.0\_40 , 后面的 jdk1.8.0\_40 是你安装的jdk版本号,可能因安装版本不同而不同。然后是 Path 变量,有的话就编辑,变量值后面加: %JAVA\_HOME%\bin;%JAVA\_HOME%\jre\bin;,最后,新建变量 CLASSPATH,

ૡૢ

变量值设为,;%JAVA\_HOME%\lib\dt.jar;%JAVA\_HOME%\lib\tools.jar; ,如果你要在某处建立一个文件夹里面有你的java代码,你打算在这里编译运行,比如 D:\javalearn ,你应该也要把它加入到 CLASSPATH 中去。

4. 测试你的java是否成功安装。WIN + R 快捷键 , 输入cmd , 然后在打开的终端中输入 java -version , 有版本信息则表示安装成功。

(/apps/redi utm\_sourc banner-clic

5. 用文本编辑器写下面代码

```
@echo off
cd%~dp1
echo Compiling %~nx1.....
if exist %~n1.class (
  del %~n1.class
)
javac %~nx1
if exist %~n1.class (
  echo -----Output-----
java %~n1
)
```

把它保存为runJava.bat , 并将它放到java安装目录下jdk下面的bin文件夹中。

打开Sublime Text3安装目录下的Packages文件夹,
 找到Java.sublime-package用解压缩软件打开,找到JavaC.sublime-build,用文本打开,并将文件修改为

```
{
   "shell_cmd": "runJava.bat \"$file\"",
   "file_regex": "^(...*?):([0-9]*)",
   "selector": "source.java",
    "encoding": "UTF-8"
}
```

打开Sublime Text 3,
 并在D:\javalearn文件夹中新建一个HelloWorld.java文件,
 写入下面内容来测试Sublime是否可以使用。

```
public class HelloWorld {
    public static void main(String[] args) {
        System.out.println("Hello World from Sublime Text 3!");
    }
}
```

Ctrl+B编译运行,结果如下:





(/apps/redi utm\_sourc banner-clic

简单测试HelloWorld

## 小礼物走一走,来简书关注我

## 赞赏支持







(/apps/redirect?utm source=note-bottom-click)





જ