**IDEA的基本使用：让你的IDEA有飞一般的感觉**

   设置maven

1. 在File->settings->搜索maven
2. Mavan home directory--设置maven安装包的bin文件夹所在的位置
3. User settings file--设置setting文件所在的位置
4. Local repository--设置本地仓库的

 [IDEA 设置代码行宽度](http://www.cnblogs.com/liaojie970/p/6423899.html)

1. 在File->settings->Editor->Code Style
2. 有人会问，如果输入的代码超出宽度界线时，如何让IDE自动将代码换行？有两种方式！
3. 第一种，在上述的“Right margin (columns)”的下方，有“Wrap when typing reaches right margin”选项，选中它，是什么效果呢？
4. 随着输入的字符的增加，当代码宽度到达界线时，IDEA会自动将代码换行。
5. 第一种方式是在输入代码时触发，还有第二种方式，在File->settings->Code Style->Java中，选中“Wrapping and Braces”选项卡，
6. 在“Keep when reformatting”中有一个“Ensure rigth margin is not exceeded”，选中它，是什么效果呢？
7. 从配置项的字面意思很容易理解，在格式化Java代码时，确保代码没有超过宽度界线。
8. 即输入的代码超出界线后，

 [**IDEA**](http://www.cnblogs.com/liaojie970/p/6423899.html)**提示不区分大小写**

1. 首先打开File----->setting
2. 然后，输入：sensitive
3. 将右侧的 case sensitive completion 修改为NONE

 **IntelliJ强制更新Maven Dependencies**

1. Intellj 自动载入Mave依赖的功能很好用，但有时候会碰到问题，导致pom文件修改却没有触发自动重新载入的动作，此时需要手动强制更新依赖。
2. 如下：
3. 手动删除Project Settings里面的Libraries内容；
4. 在Maven Project的试图里clean一下，删除之前编译过的文件；
5. 项目右键-》Maven-》Reimport
6. Ok， 此时发现依赖已经建立！

 idea的环境配置默认保存位置

1. idea的环境配置默认保存位置:C:\Users\xxxxxxxxx\.IntelliJIdea14 ,xxxxxx代表用户目录,
2. 可以对该目录进行备份,一但环境出问题恢复此配置即可.
3. 可以在%IDEA\_HOME%/bin/idea.properties中修改该配置路径.

 **intellij idea 隐藏不想看到的文件或者文件夹（类似eclipse的filter功能）**

1. intellij idea 隐藏不想看到的文件或者文件夹（类似eclipse的filter功能）
2. 打开intellij -->:>File -->>Settings-->>搜索File Types

 **修改为Eclipse快捷键**

1. File -> Settings -> Keymap => Keymaps改为 Eclipse copy

 修改默认设置--default setting

1. 修改默认设置--default setting

 [**修改智能提示快捷键**](http://blog.csdn.net/csdnbenbenchong/article/details/7730826)

1. File -> Settings -> Keymap -> Main menu -> Code -> Completion -> Basic=>修改为Ctrl+Alt+Enter
2. 保存时把冲突的Remove掉。
3. File -> Settings -> Keymap -> Editor Actions -> Complete Current Statement=>修改为Ctrl+;

  查找快捷键冲突问题处理

1. File -> Settings -> Keymap -> Main menu -> Edit ->Find =>修改Find...和Replace...分别改为Ctrl+F 和Ctrl+R

 显示行号

1. File -> Settings ->Editor ->General -> Appearance =>Show line numbers选中

  代码智能提示，忽略大小写

1. File -> Settings -> Editor -> Code Completion里把Case sensitive completion设置为None就可以了

 用\*标识编辑过的文件

1. Editor–>General –> Editor Tabs
2. 2
3. 在IDEA中，你需要做以下设置, 这样被修改的文件会以\*号标识出来，你可以及时保存相关的文件。
4. 3
5. “Mark modifyied tabs with asterisk”

  关闭自动代码提示

1. Preferences => IDE Settings => Editor => Code Completion => Autopopup documentation in (ms)

 常用快捷键

1. Ø Top #10切来切去：Ctrl+Tab
2. Ø Top #9选你所想【选中上下文相关联代码】：Ctrl+W
3. Ø Top #8代码生成：Template/Postfix +Tab
4. Ø Top #7发号施令：Ctrl+Shift+A
5. Ø Top #6无处藏身：Shift+Shift
6. Ø Top #5自动完成：Ctrl+Shift+Enter
7. Ø Top #4创造万物：Alt+Insert
8. **使用前三名！**
9. Ø Top #1智能补全：Ctrl+Shift+Space
10. Ø Top #1自我修复：Alt+Enter
11. Ø Top #1重构一切：Ctrl+Shift+Alt+T
12. 其他辅助
13. 以上这些神键配上一些辅助快捷键，即可让你的双手90%以上的时间摆脱鼠标，专注于键盘仿佛在进行钢琴表演。这些不起眼却是至关重要的最后一块拼图有：
14. Ø 命令：Ctrl+Shift+A可以查找所有Intellij的命令，并且每个命令后面还有其快捷键。所以它不仅是一大神键，也是查找学习快捷键的工具。
15. Ø 新建：Alt+Insert可以新建类、方法等任何东西。
16. Ø 格式化代码：格式化import列表Ctrl+Alt+O，格式化代码Ctrl+Alt+L。
17. Ø 切换窗口：Alt+Num，常用的有1-项目结构，3-搜索结果，4/5-运行调试。Ctrl+Tab切换标签页，Ctrl+E/Ctrl+Shift+E打开最近打开过的或编辑过的文件。
18. Ø 单元测试：Ctrl+Alt+T创建单元测试用例。
19. Ø 运行：Alt+Shift+F10运行程序，Shift+F9启动调试，Ctrl+F2停止。
20. Ø 调试：F7/F8/F9分别对应Step into，Step over，Continue。
21. 此外还有些我自定义的，例如水平分屏Ctrl+|等，和一些神奇的小功能Ctrl+Shift+V粘贴 很早以前拷贝过的，Alt+Shift+Insert(块选)进入到列模式进行按列选中

 svn **不能同步代码问题修正**

1. File -> Settings ->Subversion ->General => Use command line client 选中
2. 使用command line方式需要指定svn.exe的路径,例如:D:\tools\TortoiseSVN\bin\svn.exe
3. 注意,安装TortoiseSVN时路径中不要带空格,例如:C:\Program Files\TortoiseSVN\bin\svn.exe就会报错.
4. 安装TortoiseSVN选择全部安装组件,否则可能没有svn.exe

 **设置idea的SVN忽略掉\*.iml文件**

1. Editor->File Types=>Ignore files and folders增加\*.iml;
2. 在lgnore files and folesrs中输入.idea;注意要";"结尾。你就可以隐藏.idea文件夹了

 改变编辑文本字体大小

1. File -> settings -> EDITOR COLORS & FONTS -> FONT -> SIZE

 IDEA编码设置

1. FILE -> SETTINGS -> FILE ENCODINGS => IDE ENCODING
2. FILE -> SETTINGS -> FILE ENCODINGS => Project Encoding
3. FILE -> SETTINGS -> FILE ENCODINGS => Default encoding for properties files
4. FILE -> SETTINGS -> FILE ENCODINGS => Transparent native-to-ascii conversion

  Live Templates

1. System.out.println 快捷输出
2. “abc”.sout => System.out.println("abc");
3. 在eclipse中使用方式为： sysout=> System.out.println();
4. for循环
5. List<String> list = new ArrayList<String>();
6. 输入: list.for 即可输出
7. for(String s:list){
8. }

 配置tomcat参数

1. vm options: -Xms256m -Xmx512m -XX:PermSize=128m -XX:MaxPermSize=256m

 idea安装插件的方法

1. 以IntelliJ IDEA 14.0.1安装findbugs插件为例：
2. (1)在线方式:进入File->setting->plugins->browse repositorits 搜索你要下载的插件名称，
3. 右侧可以找到下载地址,完成后按提示重启即可.
4. (2)离线安装: 下载findbugs插件地址：http://plugins.jetbrains.com/plugin/3847,
5. 将下载的FindBugs-IDEA-0.9.994.zip,安装插件：进入File->setting->plugins=> Install plugin from disk...
6. 定位到到刚才下载的jar,点击ok,完成后按提示重启即可.
7. 插件安装的位置在C:\Users\xxxxxxxxx\.IntelliJIdea14\config\plugins\插件名下.
8. 安装iBATIS/MyBatis min-plugin插件

 调整idea启动时的内存配置参数

1. %IDEA\_HOME%/bin/idea.exe.vmoptions

  导入eclipse web项目发布到Tomcat如果找不到

1. 导入eclipse web项目发布到Tomcat如果找不到,可以在环境配置的Facets增加web支持,在Artifacts中增加项目部署模块名

  每次打开一个新jsp或java文件时,cpu都占用很高,去掉检验即可

1. 每次打开一个新jsp或java文件时,cpu都占用很高,去掉检验即可:
2. file->settings->editor->inspections

  idea增加spring/struts关联文件支持

1. project Settings->Modules->选中项目右键可添加

  IDEA开启类修改后自动编译

1. File->setting->Buil,Execution,Deployment->compiler=>Make project automatically
2. 编译错误问题解决
3. Error:java: Compilation failed: internal java compiler error
4. set中Java complier 设置的问题 ，项目中有人用jdk1.6 有人用jdk1.7 版本不一样 会一起这个错误

  提示实现Serializable接口

1. 使用 Eclipse 或 MyEclipse 的同学可能知道，如果 implements Serializable 接口时，会提示你生成 serialVersionUID。
2. 但 Intellij IDEA 默认没启用这个功能。
3. Preferences->IEditor->nspections->Serialization issues->Serializable class without ’serialVersionUID’，
4. 选中以上后，在你的class中：光标定位在类名前，按 Alt+Enter 就会提示自动创建 serialVersionUID了

--------------------- 本文来自 琦彦 的CSDN 博客 ，全文地址请点击：https://blog.csdn.net/fly910905/article/details/77868300?utm\_source=copy