

NetBeans IDE 6.5 快捷键和代码模板

查找、搜索和替换

Ctrl-F3	搜索位于插入点的词
F3/Shift-F3	在文件中查找下一个/上一个
Ctrl-F/H	在文件中查找/替换
Alt-F7	查找使用实例
Ctrl-Shift-F/H	在项目中查找/替换
Alt-Shift-U	查找使用实例结果
Alt-Shift-H	关闭搜索结果突出显示
Ctrl-R	重命名
Ctrl-U, 然后按 U	将选定内容转换为大写
Ctrl-U, 然后按 L	将选定内容转换为小写
Ctrl-U, 然后按 S	对选定内容切换大小写
Ctrl-Shift-V	带格式粘贴
Ctrl-I	跳至快速搜索字段

在源代码中导航

Ctrl-O/Alt-Shift-O	转至类型/文件
Ctrl-Shift-T	转至 JUnit 测试
Alt-O	转至源代码
Ctrl-B	转至声明
Ctrl-G	转至行
Ctrl-Shift-M	切换添加/删除书签
Ctrl-Shift-句点/逗号	下一个/上一个书签
Ctrl-句点/逗号	下一个/上一个使用实例/编译错误
Ctrl-Shift-1/2/3	在“项目”/“文件”/“收藏夹”中选择
Ctrl-[将插入记号移至匹配的方括号
Ctrl-K/Ctrl-Shift K	匹配下一个/上一个字
Alt 向上/向下方向键	下一个/上一个标记的实例

用 Java 编码

Alt-Insert	生成代码
Ctrl-Shift-I	修复全部类的导入
Alt-Shift-I	修复选定类的导入
Alt-Shift-F	设置选定内容的格式
Alt-Shift-向左/向右/向上/向下方向键	左移/右移/上移/下移行

Ctrl-Shift-向上/向下方向键	向上/向下复制行
Ctrl/Alt-F12	检查成员/分层结构
Ctrl-/	添加/撤消注释行
Ctrl-E	删除当前行

用 C/C++ 编码

Alt-Shift-C	转至函数或变量
Ctrl-F9	计算表达式的值

用 Ruby 编码

Ctrl-Shift-A	转至 Rails 操作 > 视图
Alt-Shift-句点/逗号	选择下一个/上一个元素
Ctrl-Shift-空格键	显示文档
Ctrl-Shift-T	从测试文件转至文件

SOA

Tab-Shift-方向键	在元素间移动
Alt-Shift-F	高级搜索
Alt/Shift-Enter	展开/折叠元素
Ctrl-Shift-F9	显示 BPEL 映射器

UML

Alt-Shift-A/O	将属性/操作插入选定的元素中
Ctrl-Shift-F	调整图大小以适应窗口
F8	切换“概览”窗口
Ctrl-Shift-5	选择活动的 UML 图

编译、测试和运行

F9	编译包/文件
F11	生成主项目
Shift-F11	清理并生成主项目
Ctrl-Q	设置请求参数
Ctrl-Shift-U	创建 JUnit 测试
Ctrl-F6/Alt-F6	为文件/项目运行 JUnit 测试
F6/Shift-F6	运行主项目/文件

打开和切换视图

Ctrl-Tab (Ctrl-`)	在打开的文档间切换
Shift-Esc	最大化窗口 (切换)
Ctrl-F4/Ctrl-W	关闭当前选定的窗口
Ctrl-Shift-F4	关闭所有窗口
Shift-F10	打开上下文菜单
Alt-Shift-D	脱离主窗口

调试

Ctrl-F5	开始调试主项目
Ctrl-Shift-F5	开始调试当前文件
Ctrl-Shift-F6	开始为文件调试测试 (JUnit)
Shift-F5/F5	停止/继续调试会话
F4	运行到文件中的光标位置
F7/F8	步入/越过
Ctrl-F7	步出
Ctrl-Alt-向上方向键	转至被调用的方法
Ctrl-Alt-向下方向键	转至调用方法
Ctrl-F9	计算表达式的值
Ctrl-F8	切换断点
Ctrl-Shift-F8	新建断点
Ctrl-Shift-F7	新建监视

NetBeans IDE 6.5 快捷键和代码模板

在源代码编辑器中键入代码时，可以通过键入下表左列中的缩写，然后按 Tab 键来生成右列中的文本。

Java 编辑器代码模板

En	Enumeration
Ex	Exception
Ob	Object
Psf	public static final
Psfb	public static final boolean
Psfi	public static final int
Psfs	public static final String
St	String
ab	abstract
bo	boolean
br	break
ca	catch (
cl	class
cn	continue
df	default:
dowhile	do { } while (<i>condition</i>);
eq	equals
ex	extends
fa	false
fi	final
fl	float
forc	for (Iterator <i>it</i> = <i>collection.iterator</i> (); <i>it.hasNext</i> (); { <i>Object elem</i> = (<i>Object</i>) <i>it.next</i> (); }
fore	for (<i>Object elem</i> : <i>iterable</i>) { }
fori	for (int <i>i</i> = 0; <i>i</i> < <i>arr.length</i> ; <i>i</i> ++) { }
fy	finally
ie	interface
ifelse	if (<i>condition</i>){}else { }
im	implements
iof	instanceof
ir	import

le	length
newo	<i>Object name</i> = new <i>Object(args)</i> ;
pe	protected
pr	private
psf	private static final
psfb	private static final boolean
psfi	private static final int
psfs	private static final String
pst	printStackTrace();
psvm	public static void main(String[] args){ }
pu	public
re	return
serr	System.err.println ("");
sout	System.out.println ("");
st	static
sw	switch (
sy	synchronized
tds	Thread.dumpStack();
th	throws
trycatch	try { catch (Exception <i>e</i>) {}
tw	throw
twm	throw new
wh	while (
whileit	while (<i>it.hasNext</i> ()) { <i>Object elem</i> = (<i>Object</i>) <i>it.next</i> (); }

JSP 编辑器代码模板

ag	application.getAttribute(" ")
ap	application.putAttribute(" ",)
ar	application.removeAttribute(" ")
cfgi	config.getInitParameter(" ")
jspf	<jsp:forward page=" "/>
jspg	<jsp:getProperty name=" " property=" "/>
jspi	<jsp:include page=" "/>
jspp	<jsp:plugin type=" " code=" " codebase=" "/></jsp:plugin>

jsps	<jsp:setProperty name=" " property=" "/>
jspu	<jsp:useBean id=" " type=" "/>
oup	out.print(" ")
oupl	out.println(" ")
pcg	pageContext.getAttribute(" ")
pcgn	pageContext.getAttributeNamesInScope(" ")
pcgs	pageContext.getAttributeScope(" ")
pcr	pageContext.removeAttribute(" ")
pcs	pageContext.setAttribute(" ",)
pg	<%@page %>
pga	<%@page autoFlush="false"%>
pgb	<%@page buffer=" kb"%>
pgc	<%@page contentType=" "%>
pgerr	<%@page errorPage=" "%>
pgex	<%@page extends=" "%>
pgie	<%@page isErrorPage="true"%>
pgim	<%@page import=" "%>
pgin	<%@page info=" "%>
pgit	<%@page isThreadSafe="false"%>
pgl	<%@page language="java"%>
pgs	<%@page session="false"%>
rg	request.getParameter(" ")
sg	session.getAttribute(" ")
sp	session.setAttribute(" ",)
sr	session.removeAttribute(" ")
tglib	<%@taglib uri=" "%>

更改缺省设置：

1. 从主菜单中选择“工具”>“选项”。
2. 对于**代码模板**，选择“编辑器”，然后单击“代码模板”标签。在此标签中，您还可以将**展开模板的键**由 Tab 键更改为其他键。
3. 对于**快捷键**，选择“快捷键映射”，然后从“配置文件”下拉列表选择一个配置文件。

快捷键的完整列表：

<http://wiki.netbeans.org/KeymapProfileFor60>