

收藏！PyCharm 快捷鍵大全

人工智能算法與Python大數據 2022-03-03 08:31



人工智能算法與Python大數據

致力於提供深度學習、機器學習、人工智能乾貨文章，為AI人員提供學習路線以及前沿...
22篇原創內容

公眾號

點上方 [人工智能算法與Python大數據](#) 獲取更多乾貨

在右上方... 設為星標 ★，第一時間獲取資源

僅做學術分享，如有侵權，聯繫刪除

轉載於：Python入門與進階

工欲善其事必先利其器，PyCharm 是最popular的Python開發工具，它提供的功能非常強

本文主要向大家介紹了Python語言之Pycharm 常用快捷鍵，通過具體的內容向大家展示，希望對大家學習Python語言有所幫助。

代码编辑快捷键			代码运行快捷键			导航快捷键		
序号	快捷键	作用	序号	快捷键	作用	序号	快捷键	作用
1	CTRL + ALT + SPACE	快速导入任意类	1	ALT + SHIFT + F10	选择程序文件并运行代码	1	CTRL + N	进入类
2	CTRL + SHIFT + ENTER	代码补全	2	ALT + SHIFT + F9	选择程序文件并调试代码	2	CTRL + SHIFT + N	进入文件
3	SHIFT + F1	查看外部文档	3	SHIFT + F10	运行代码	3	CTRL + ALT + SHIFT + N	进入符号
4	CTRL + Q	快速查找文档	4	SHIFT + F9	调试代码	4	CTRL + ←	进入上一个编辑位置
5	CTRL + P	参数信息（在方法中调用的参数）	5	CTRL + SHIFT + F10	运行当前编辑区的程序文件	5	CTRL + →	进入下一个编辑位置
6	CTRL + MOUSE OVER CODE	基本信息				6	SHIFT + ESC	隐藏活动/最后活动的窗口
7	CTRL + F1	显示错误或警告的描述				7	CTRL + SHIFT + F4	关闭活动的运行/消息/查找等窗口
8	CTRL + INSERT	生成代码	代码调试快捷键			8	CTRL + G	显示光标所在行与列
9	CTRL + O	重载方法				9	CTRL + E	弹出最近打开的文件
10	CTRL + ALT + T	包裹代码	1	F8	单步	10	CTRL + ALT + ←/→	向前/向后导航
11	CTRL + /	单行注释	2	F7	单步（无函数时间F8）	11	CTRL + SHIFT + BACKSPACE	导航到后编辑的位置
12	CTRL + SHIFT + /	块注释	3	SHIFT + F8	单步跳出	12	CTRL + B	跳转到声明部分
13	CTRL + W	逐步选择代码（块）	4	ALT + F9	运行到光标所在位置处	13	CTRL + CLICK(鼠标左键)	跳转到声明部分
14	CTRL + SHIFT + W	逐步取消选择代码（块）	5	ALT + F8	测试语句	14	CTRL + ALT + B	跳转到代码实现部分
15	CTRL + SHIFT + [从当前位置选择到代码块的开始	6	F9	重新运行程序	15	CTRL + SHIFT + I	打开快速定义查找
16	CTRL + SHIFT +]	从当前位置选择到代码块的结束	7	CTRL + F8	切换断点	16	CTRL + SHIFT + B	跳转到类型说明
17	ALT + ENTER	代码快速修正	8	CTRL + F8	查看断点	17	CTRL + U	跳转超类/方法
18	CTRL + ALT + O	代码格式标准化				18	CTRL + ↑	跳转到上一个方法
19	CTRL + ALT + O	最佳化导入	应用搜索快捷键			19	CTRL + ↓	跳转到下一个方法
20	CTRL + ALT + I	自动缩进	1	ALT + F7	查找应用	20	CTRL + [跳转到代码块的开头
21	TAB	代码向后缩进	2	CTRL + F7	在文件中查找应用	21	CTRL +]	跳转到代码块的结尾
23	SHIFT + TAB	代码向前缩进	3	CTRL + SHIFT + F7	在文件中高级应用	22	CTRL + F12	弹出文件结构
24	CTRL + SHIFT + V	历史复制粘贴表	4	CTRL + ALT + F7	显示应用	23	CTRL + H	弹出类层次结构
25	CTRL + D	复制当前代码行/块				24	CTRL + SHIFT + H	弹出方法层次结构
26	CTRL + Y	删除当前代码行/块	代码重构快捷键			25	CTRL + ALT + H	弹出调用层次结构
27	CTRL + SHIFT + J	代码连接为一行				26	F2 / SHIFT + F2	下一个/上一个错误
28	SHIFT + ENTER	开启新一行	1	F5	复制文件	27	F4	查看源代码
28	CTRL + SHIFT + U	字母大写	2	F6	移动文件	28	ALT + HOME	显示导航栏
29	CTRL + DELETE	向后逐渐删除	3	SHIFT + F	重命名	29	F2 / SHIFT + F2	下一个/上一个错误
30	CTRL + BACKSPACE	向前逐渐删除	4	ALT + DELETE	安全删除	30	F11	增加书签
31	CTRL + NUMPAD +/-	代码块展开/折叠	5	CTRL + F6	改变函数形式参数	31	CTRL + F11	增加数字/字母书签
32	CTRL + SHIFT + NUMPAD +	所有代码块展开	6	CTRL + ALT + M	将代码提取为函数	32	CTRL + SHIFT + [1-9]	增加数字书签
33	CTRL + SHIFT + NUMPAD -	所有代码块折叠	7	CTRL + ALT + V	将代码提取为变量	33	SHIFT + F11	显示书签
34	CTRL + F4	关闭活动编辑窗口	8	CTRL + ALT + C	将代码提取为常数			
			9	CTRL + ALT + F	将代码提取为字段	通用快捷键		
			10	CTRL + ALT + P	将代码提取为参数			
搜索/替换快捷键						序号	快捷键	作用
序号	快捷键	作用				1	ALT + [0-9]	打开相应的工具窗口
1	CTRL + F	查找	动态模块快捷键			2	CTRL + ALT + Y	同步
2	F3	查找下一个				3	CTRL + SHIFT + F12	最大化编辑器
3	SHIFT + F3	查找上一个	序号	快捷键	作用	4	ALT + SHIFT + F	添加到收藏夹
4	CTRL + R	替换	1	CTRL + ALT + J	使用动态模板包裹	5	ALT + ST	在代码中搜索并替换
5	CTRL + SHIFT + F	指定路径下查找	2	CTRL + J	插入动态模板	6	CTRL + ALT + A	快速退出当前窗口
6	CTRL + SHIFT + R	指定路径下替换				7	CTRL + SHIFT + A	查找并调试编辑器的功能
						8	ALT + TAB	在选项卡和工具窗口之间切换

1、代码编辑快捷键

序 號	快捷鍵	作用
1	CTRL+ALT+SPACE	快速導入任意類
2	CTRL+SHIFT+ENTER	代碼補全
3	SHIFT+F1	查看外部文檔
4	CTRL+Q	快速查找文檔
5	CTRL+P	參數信息（在方法中調用的參數）
6	CTRL+MOUSEOVERCODE	基本信息
7	CTRL+F1	顯示錯誤或警告的描述
8	CTRL+INSERT	生成代碼
9	CTRL+O	重載方法
10	CTRL+ALT+T	包裹代碼
11	CTRL+/	單行註釋

12	CTRL+SHIFT+/	塊註釋
13	CTRL+W	逐步選擇代碼（塊）
14	CTRL+SHIFT+W	逐步取消選擇代碼（塊）
15	CTRL+SHIFT+[從當前位置選擇到代碼塊的開始
16	CTRL+SHIFT+]	從當前位置選擇到代碼塊的結束
17	ALT+ENTER	代碼快速修正
18	CTRL+ALT+L	代碼格式標準化
19	CTRL+ALT+O	最佳化導入
20	CTRL+ALT+I	自動縮進
21	TAB	代碼向後縮進
23	SHIFT+TAB	代碼向前取消縮進
24	CTRL+SHIFT+V	歷史複製粘貼表
25	CTRL+D	複製當前代碼行/塊
26	CTRL+Y	刪除當前代碼行/塊
27	CTRL+SHIFT+J	代碼連接為一行
28	SHIFT+ENTER	開啟新一行
28	CTRL+SHIFT+U	字母大寫
29	CTRL+DELETE	向後逐漸刪除
30	CTRL+BACKSPACE	向前逐漸刪除
31	CTRL+NUMPAD+/-	代碼塊展開/折疊
32	CTRL+SHIFT+NUMPAD+	所有代碼塊展開疊
33	CTRL+SHIFT+NUMPAD-	所有代碼塊折疊
34	CTRL+F4	關閉活動編輯窗口

2、搜索/替換快捷鍵

序號	快捷鍵	作用
1	CTRL+F	查找

2	F3	查找下一個
3	SHIFT+F3	查找上一個
4	CTRL+R	替換
5	CTRL+SHIFT+F	指定路徑下查找
6	CTRL+SHIFT+R	指定路徑下替換

3、代碼運行快捷鍵

序號	快捷鍵	作用
1	ALT+SHIFT+F10	選擇程序文件並運行代碼
2	ALT+SHIFT+F9	選擇程序文件並調試代碼
3	SHIFT+F10	運行代碼
4	SHIFT+F9	調試代碼
5	CTRL+SHIFT+F10	運行當前編輯區的程序文件

4、代碼調試快捷鍵

序號	快捷鍵	作用
1	F8	單步
2	F7	單步（無函數時同F8）
3	SHIFT+F8	單步跳出
4	ALT+F9	運行到光標所在位置處
5	ALT+F8	測試語句
6	F9	重新運行程序
7	CTRL+F8	切換斷點
8	CTRL+F8	查看斷點

5、應用搜索快捷鍵

序號	快捷鍵	作用
----	-----	----

1	ALT+F7	查找應用
2	CTRL+F7	在文件中查找應用
3	CTRL+SHIFT+F7	在文件中高亮應用
4	CTRL+ALT+F7	顯示應用

6、代碼重構快捷鍵

序號	快捷鍵	作用
1	F5	複製文件
2	F6	移動文件
3	SHIFT+F6	重命名
4	ALT+DELETE	安全刪除
5	CTRL+F6	改變函數形式參數
6	CTRL+ALT+M	將代碼提取為函數
7	CTRL+ALT+V	將代碼提取為變量
8	CTRL+ALT+C	將代碼提取為常數
9	CTRL+ALT+F	將代碼提取為字段
10	CTRL+ALT+P	將代碼提取為參數

7、動態模塊快捷鍵

序號	快捷鍵	作用
1	CTRL+ALT+J	使用動態模板包裹
2	CTRL+J	插入動態模板

8、導航快捷鍵

序號	快捷鍵	作用
1	CTRL+N	進入類
2	CTRL+SHIFT+N	進入文件

3	CTRL+ALT+SHIFT+N	進入符號
4	CTRL+←←	進入上一個編輯位置
5	CTRL+→→	進入下一個編輯位置
6	CTRL+→→	進入下一個編輯位置
7	SHIFT+ESC	隱藏活動/最後活動的窗口
8	CTRL+SHIFT+F4	關閉活動的運行/消息/查找等窗口
9	CTRL+G	顯示光標所在行與列
10	CTRL+E	彈出最近打開的文件
11	CTRL+ALT+←/→←/→	向前/向後導航
12	CTRL+SHIFT+BACKSPACE	導航到最後編輯的位置
13	CTRL+B	跳轉到聲明部分
14	CTRL+CLICK (鼠標左鍵)	跳轉到聲明部分
15	CTRL+ALT+B	跳轉到代碼實施部分
16	CTRL+SHIFT+I	打開快速定義查找
16	CTRL+SHIFT+B	跳轉到類型說明
17	CTRL+U	跳轉超類/方法
18	CTRL+↑↑	跳轉到上一個方法
19	CTRL+↓↓	跳轉到下一個方法
20	CTRL+[跳轉到代碼塊的開頭
21	CTRL+]	跳轉到代碼塊的結尾
22	CTRL+F12	彈出文件結構
23	CTRL+H	彈出類層次結構
24	CTRL+SHIFT+H	彈出方法層次結構
25	CTRL+ALT+H	彈出調用層次結構
26	F2/SHIFT+F2	下一個/上一個錯誤
27	F4	查看源代碼
28	ALT+HOME	顯示導航欄
29	F2/SHIFT+F2	下一個/上一個錯誤

30	F11	增加書籤
31	CTRL+F11	增加數字/字母書籤
32	CTRL+SHIFT+[1-9]	增加數字書籤
33	SHIFT+F11	顯示書籤

9、通用快捷鍵

序號	快捷鍵	作用
1	ALT+[0-9]	打開相應的工具窗口
2	CTRL+ALT+Y	同步
3	CTRL+SHIFT+F12	最大化編輯器
4	ALT+SHIFT+F	添加到收藏夾
5	ALT+SHIFT+I	使用當前配置文件檢查當前文件
6	CTRL+ALT+S	快速出現設置對話框
7	CTRL+SHIFT+A	查找並調試編輯器的功能
8	ALT+TAB	在選項卡和工具窗口之間切換

----- ♥ -----

聲明：本內容來源網絡，版權屬於原作者

圖片來源網絡，不代表本公眾號立場。如有侵權，聯繫刪除

AI博士私人微信，還有少量空位



————— 往期推荐 —————

如何畫出漂亮的深度學習模型圖？

如何畫出漂亮的神經網絡圖？

一文讀懂深度學習中的各種卷積



人工智能算法與Python大數據

致力於提供深度學習、機器學習、人工智能乾貨文章，為AI人員提供學習路線以及前沿...

22篇原創內容

公眾號

點個在看支持一下吧 🙌 🙌

喜歡此內容的人還喜歡

Python 初學者進階的九大技能

小白學視覺