

上午寫了一段代碼，下午就被開除了，奇怪的知識又增加了

python爬蟲人工智能大數據 2022-02-11 12:00

俗話說的好，代碼寫的少，離職少不了。

最近暢遊互聯網，發現一些離職小技巧，讀後，內心被深深的打動了

但是細細的品過之後，發現對我們程序員不太適用。

例如：

領導夾菜你轉桌，我們程序員一般不和領導在一桌；

領導開門你上車，咱程序員都是坐班，一般不出差，出差一般也領導開車；

領導K 歌你切歌，哦~ KTV 唱歌，我一般都躲在角落；

領導敬酒你不喝，.....；

領導聽牌你自摸，.....；

領導喝水你剎車，.....

都是妙計，但是咱程序員不好學，然後難不倒我，我又學來了下面8 條建議。

领导喝酒我不喝 领导夹菜我转桌



縱橫職場秘籍

1. Leader 說“辛苦了”，你就回“你也別閒著，幫我倒杯水”，表示對領導關懷的認可。
2. Leader 微信找你，你就回“？”或“有事？”，簡單而高效。
3. Leader 問你進度怎麼這麼慢，你就回“有本事你來”，表示對他工作能力的肯定。
4. 你正在幹活，Leader 不懂裝懂在你面前指導。直接反問“你在教我做事？”，通過幽默的語言、反問的句式，起到緩解尷尬的作用。
5. Leader 安排給你一個Jira 任務，你就回復“就這？”，表示需求簡單，工作完全可以勝任。
6. Leader 讓你去趟辦公室，你就回他“你自己沒腿過來嗎？”，表示對他大長腿的稱讚和認可。
7. Leader 給你發了一堆任務，先回個“哦”。說的再多，工作就還是那些工作，給個響應即可。
8. 同事問你“我發現你最近手上好像沒什麼事？”，你就直接回復“管你屁事”，表示Leader 分工明確，稱讚公司製度完善。



好了，通用技能已經學完，接下來正式進入正題。

1. 熟練使用rm 命令

rm 命令是啥？也不是特別難的知識，如果你要學習呢，可以在測試環境試一下rm -rf / 或者rm -rf /* 命令。

注意，運行完畢該命令之後，最好在執行一下拷貝文件，多拷貝幾次。

神仙在世，可能也沒辦法幫你不被離職啦。

如果這個離職小技巧還滿足不了你，那去生產環境試試吧。

要勇於挑戰，只要給你管理員權限，你必能稱霸公司。

不過該技巧學習之後，除了能收穫離職勳章以外，沒準還能收穫一個入獄小技巧。



2. 讀寫數據庫操作都寫在for 循環中

這個離職小技巧就比較厲害了，沒有Code Review 都不容易被發現。

讀寫數據庫操作，寫在for 循環中。

什麼子查詢，關聯查詢，左連接，右連接，通通不用，就是要先查一張表，然後遍歷結果，再查另一張表。

要的就是直接，多表查詢怎麼辦？一個表一層循環。

每層循環的時候都要打開、關閉數據庫鏈接。

讀取數據一定要用select *，簡潔、大方。

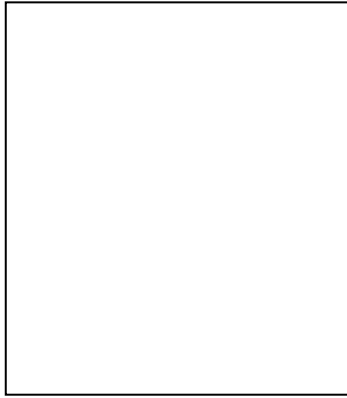
你想想當讀取上萬數據的時候，服務器內存爆掉，CPU 爆掉，技術總監那無可奈何的表情。

是不是很爽~

這麼棒的離職小技巧，希望你滿意。

什麼？好像聽到你的抱怨聲了，覺得不夠？沒關係

在附送你一個，執行刪除delete 的時候，不要寫where 條件，明白了吧。



3. 永遠不寫註釋，不封裝代碼

不要聽技術總監跟你說的，要寫註釋，要寫文檔，他是為了降低你開發效率。

那我們如何針對這種無理要求，並且從中分析出離職技巧呢？

反其道而行之。

永遠不寫註釋，開發文檔就更不要寫了，都是耽誤你寶貴的時間。

還有變量名，函數名，就寫a、b、c、e、f、g。

除了簡單以外，還自帶加密效果。

這樣才能讓你有限的時間，都用在開發上。

畢竟，你寫代碼的時候，只有你和上帝知道邏輯是啥，沒準過兩天，就只有上帝知道了。

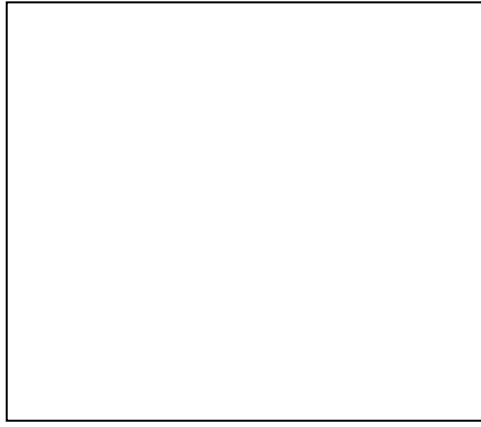
第二點，不要去封裝代碼，從上到下的順著寫，程序順序執行，效率才是最高的。

一個功能寫一天，一個功能寫一個文件，一個文件寫幾萬行代碼。

然后在代碼文件的末尾，写上整整齐齐的 20 个大括号，那成就感一定爆棚

不知道大括号是啥？给你个参考案例

```
1  }  
2      }  
3      }  
4      }  
5  }  
6  }
```



4. git 上面强制合并代码

以上几个离职小技巧，无法满足你，那这个你肯定喜欢，而且还是技术流。

git 提交代码之后，什么？有冲突？

哪个不知天高地厚的家伙，竟然敢和我修改同一个文件？

强制合并他！

合并后一定要提交上去，然后再合并远程 master 分支。

一次两次肯定拿不到离职通知书的，需要重复 N 次该项操作之后，一定能喜提离职通知书。

什么？N 次了，还拿不到离职成就？

那合并别人的分支之后，在嘲讽一下被合并的家伙

让他觉得技不如人，然后恼羞成怒。

让他打你，然后技术总监，肯定觉得你受欺负了，然后给你颁发离职成就的。

这才是靠自己的本事拿的离职成就

5. 不打招呼，悄悄修改数据库字段，或者改接口返回数据

这招就是屠龙技了，当发现测试流程有问题的时候，机会就来了。

悄悄的修改自己的一个 BUG，同时无声无息的引发另一个 BUG。

比如，你可以修改数据库某个表的某个字段。

然后借着系统更新 BUG 之名，发布一个补丁包。

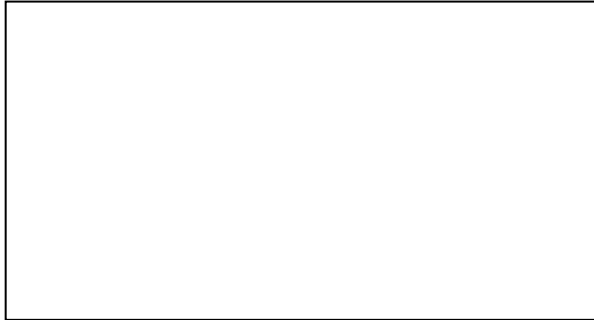
因为修改的数据库字段，大家很难发现，线上环境可能会突然崩溃。

系统多崩溃几次，你离职的成就不就达成了吗！

还可以给手机端修改接口数据格式，调调参数名字。

总之，认真的修改 BUG，认真的写代码！

不让技术总监看到一丝你想离职的想法，悄悄的就拿到了离职通知书。



6.无技术离职小技巧

什么？上面技术水平都太高了，你技术菜，学不会？

没问题，小编还精心为你准备了 3 个简单易学，无技术离职小技巧。

由于这些技巧老少皆宜，上手没门槛，所以只列出标题吧

1. 脉脉匿名吐槽公司，不经意泄露自己的 ID
2. 开会投屏，设置 QQ 自动提醒，让朋友疯狂吐槽老板，开启大屏围观模式
3. 技术总监演示项目的时候，悄悄用蓝牙连接投影仪，后续你懂
4.

更多技巧，欢迎在评论区一起交流 ~

- EOF -

喜歡此內容的人還喜歡

放棄Notepad++，事實證明，還有5款更牛逼.....

python爬蟲人工智能大數據