

程序员那些牛逼闪闪的禁术

2016-12-06 宇直 西雅图IT圈



文/宇直

1 一本正经胡说八道术

在和产品经理进行需求对峙时，一本正经地把不好／不想实现的功能通过玄学等方式口述出来，让产品经理当场懵逼，知难而退。



2 调试术三段

【第一段：穷举法调试术】

在无法找到问题时，尝试把相关代码按行注释掉，直到找到问题所在。



【第二段：“穷举法调试术”进阶版：二分法调试术】

表现形式类似于“二分调试法术”，在无法找到问题时，尝试把相关代码删除一半并编译运行。如问题依然存在，则再删除一半代码编译运行。该方法理论上会花费 $O(\log n)$ 的时间（ n 为代码行数），传说中比穷举法稍快。

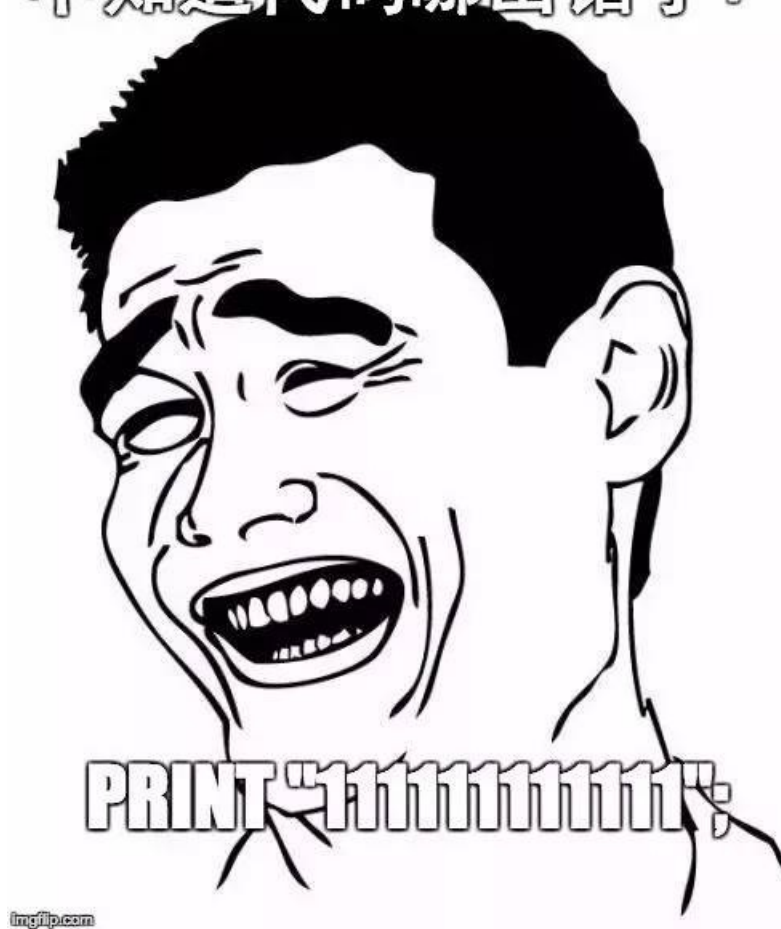


【第三段：线上debug术】

如果前两个方法好不用，也不知道这么改对不对，先发到线上试试。。。不好用立刻回滚！

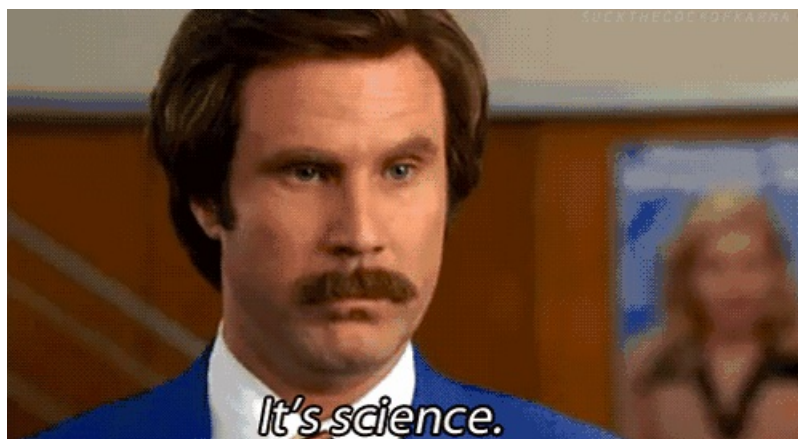
3 “1111111111”术

不知道代码哪出错了？



4 懒得解释术

当程序员懒得解释他都干了什么的时候，一般会用“算法”来概括他的代码。



5 一忘皆空术

看着自己三个月前写的代码，完全忘了当初为啥那么写。



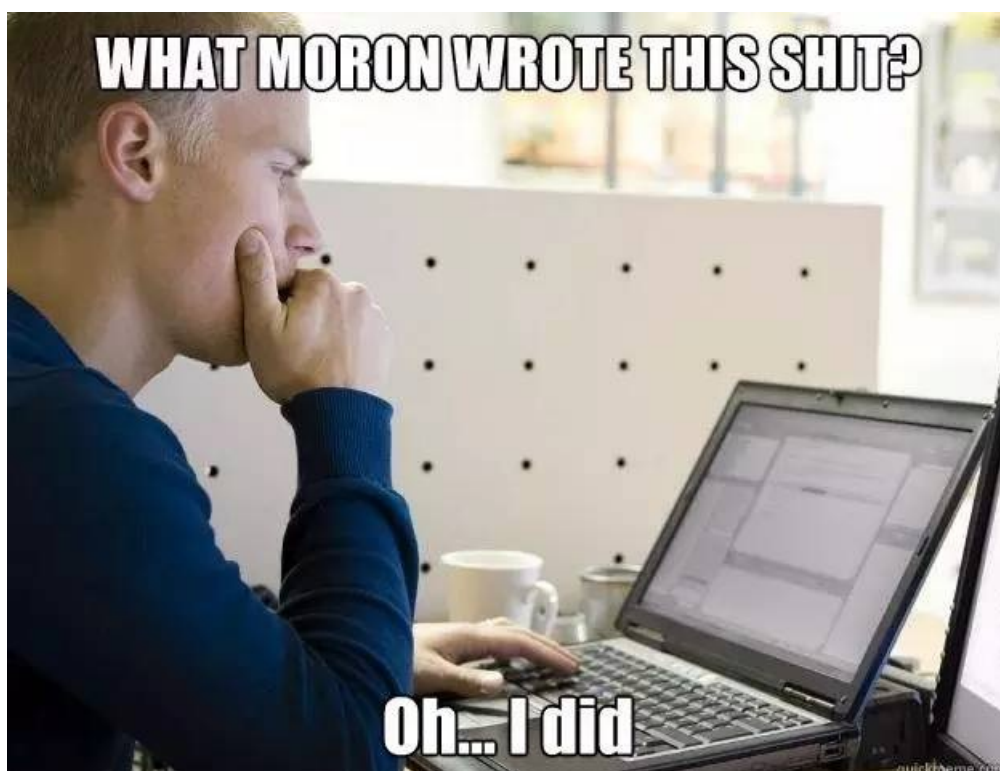
6 众人皆傻逼术

产品经理是傻X，QA是傻X

用户是傻X，写这段代码的那个是傻X

等下。。。

好像是我写的。。。



7 产品开光术

请大师给即将上线的产品进行施法开光仪式，确保稳定运行，财源滚滚。比如说像这样：



或者这样



还有这样



在每个文件开头放置一个佛祖像，以求佛祖保佑，永无bug。例如：

```
03. //          8888      8888
04. //          (| _ _ |)
05. //          O\  =  /O
06. //          _/`---`\_
07. //          ,   '  \\\|  /\\  ,
08. //          /  \\\|\\| :  ||\\ /
09. //          / _|\\|\\| -:- ||\\|\\ \
10. //          | | \\\| -  /// | |
11. //          | \_| '  \---/'  | |
12. //          \  _\ _  ' _ _ / _ /
13. //          ' , , /---,--\ , , _
14. //          ,"" ' < \ _ _ \<|> / _ _ ' >"" ,
15. //          | | : ^- \ ^ _ / ^ ^ ^ - ^ : | |
16. //          \ \ ^ _ \ _ / _ / ^ _ /
17. //          ===== ^ _ _ ^ _ / _ _ ^ _ =====
18. //          '===== '
19. //
20. //          .....
21. //          佛祖保佑          永无BUG
```

9 撞大运debug术

随便改改，好像运行正确了，虽然不知道什么原因。具体表现形式为：



10 不信邪debug术

具体表现形式为：



11 结对编程术

两名心有灵犀的程序员双手重叠放于键盘上，并以身体一前一后的姿势进行编程。专业术语为：spooning (勺子)



12 憋大招术

指的是接到需求后无动于衷，然后开始聊微信、刷微博、看A/B站。临近Deadline时再开始实现需求，并把一周的工作量在一天或者几个小时之内完成。

13 心灵操控术

用机械键盘噼里啪啦敲代码，以至邻座程序员心烦意乱，效率低下，加班加点，睡眠不足，最终致其精神崩溃。



14 栈溢出术

指当遇到任何问题使用Stackoverflow.com来找答案。善用该术，会让编程功效事半功倍。

15 玄学术

昨天下班前还好用的代码，什么都没改，这会跑就不好用了！

每天加点料

同事养的王八





西雅图第一个属于IT人自己的圈子

西雅图IT圈  seattleit

文章转载，商业合作，请联系E-mail:

SeattleITquan@gmail.com
