我是谁?

江苏 无锡 缪小东

在网络上混了大约 2 周!经常被人误认为是某某大学的教授、甚至是高手什么的!甚感荣幸!有时也会被人误解为无聊的消息传播者、有时还会被一些别有用心的攻击!还是很荣幸。这篇文章很将要地介绍我自己!要想真正了解我本人,请关注本博客的其它文章。

一、关于我的名字——master24

本人经常被人称为 master24。我是 master24, 那 master24 又是哪位呢?! 其实这并不太重要,细心的朋友可以在我写的文章上看到我的名字——一个记号而已!(上面就有啊!)

有的朋友经常问我: "你的 master24 什么意思啊"! 关于这个有段故事的,我读大学的时候 QQ 已经比较流行了,可惜本人是个书呆子,根本不知道! 大学毕业那年(01 年)两个汽车的家伙问我有没有QQ,结果可想而知了,被他们狠狠地批判——太落伍了等等吧!后来他们出钱(是上网费!够哥们的吧!)"教"我注册了一个QQ 号,到取名字的时候我不知道起什么好啊!?——毕竟智商不太高!我想就真名罢了!那两个老奸巨猾的家伙说:"不能!用真名泡不到 mm 的!"其实象我这种人老实巴交的绝对不会到QQ 里泡妹妹的!叫什么呢!!突然他们想到:"你不是刚考研了吗!硕士就叫 master吧!"不过那个名字好像被人注册了,加了一个后缀吧——我当时的年龄 24。就这样我有了自己的 QQ 号,从此我在网络上就叫 master24。幸好当年我考上硕士!很有纪念意义吧!

二、我的智商

在网上很多朋友都会问,你是教授吗?! 其实我没有那么高水平,只是自学而已!我一直认为,且事实也是那样我是个资质平平者,读初中的时候就发现这个问题!我们班有个家伙——我的同桌,一个很帅气的,家境也比较好的家伙,据说从小学开始一直做班长,当时他是我们班的物理课代表。这个聪明的家伙每天上课都是不听讲的,作业也是马马虎虎的,可是他每次考试都是全班第一,而我比他用功多了,每次都是五名之后!从他身上我就发觉我的智商确实比较不高!(后来这个家伙,和我读了同一个高中,正因为其自持比较聪明,最好考到一个专科学校!我们班上当时有三个都比较调皮的家伙,老师被老师安排到角落——轮流坐四个角落,今天的薪水与当年的智商完全倒置了)

因为智商不高、又比较调皮! 所以经常被老师批评了! 一次年级月考后调座位,前十名的坐在中间两排,象我这种 10 几名的只能靠边了! 受到此"刺激"以及以后老师频频的批评,我就开始我年轻时的第一次冲动!(冲动是魔鬼啊!)以后我每天早上 5 点 30 左右就起床,到学校躲在一个角落里背书!大半年始终如一日,毕业时我由原来年级的 60 名之后,进入 20 名之前(包括那些往届的哦)。从此我得出一个结论:"勤能补拙"。

因此象我这种天赋不高的,只能勤奋了!

考研读硕、读博一直是我的梦想。所以我在进入大学后,一直致力于考研!(家族里很多都是很穷很穷的、白手起家叔叔辈,以及同辈!今天在我们家族里读过硕士的就俺薪水最低了!)大一时我就努力学习高数,幸好我们的老师水平很高——全校统考其它班最高好不会超过 70,我们两个班平均分都85,满分的 n 个! 所以我后来数学还是比较不错的!(感谢杨老师——一个胖胖的老头,每次上课总会提前到,爬楼梯时由于年纪大体力不支爬一层歇一次,每次上课总是提前 5 分钟,下课 20 分钟总是会占用 10 分钟! 感谢他,敬业的杨老师! 我们专业当年 55 个人就有 15 个考中硕士,真的要感谢他!)01年我以 408 分的高分进入我们学校继续读书。当年所有科目 5 门,总分 500,录取分数线 306,统考科目的分数线都为 50 分左右,我很荣幸。考得最少的一门外语 65,比分数线高 15 分,我最自豪的就是数

学了一一96,当时很早就做完了,最后几句没写,怕写上去老师不懂,要不然应该 98 了!几乎是满分、几乎是分数线的 2 倍!不过这一切也不是天上掉下来的,整个大学四年,我看过的考研数学的书籍资料 200 多本吧!我最恶心的政治,书都被翻成象草纸一样!当年复习用掉的圆珠笔心一年用了 60 多支吧!记得当年学校的招生诱惑是这样的:"凡是第一自愿报考我校,单科在分数线以上 10、或者总分在分数线以上 30 分者,给予一次性奖励"。可惜等我考入时,我们江苏 XX 大学的某些当年的难道你还记得吧:"每个条件都满足,在当年的最高分怎么就没有拿到奖学金呢!"04 年毕业后拂袖离开这个恶心的大学!离开那个没有给我任何知识导师!"轻轻的我走了,正如我轻轻的来;我轻轻的招手,作别西天的云彩。"(本博客中会讲述博主 20 年的读书历程,以及遇到的形形色色的人以及由此学到的诸如如何做人、如何学习等等。敬请大家关注)

近 20 年的学习,我悟出我不是个有天分高的学生!想到此处只能鼓励自己——除了勤奋别无所能!想起李开复的那句话:"接收你能接收的!面对你不能接收的"。有些东西是天生的,例如天赋,身材,相貌,你不能改变的;但是我们能改变我们能改变的,例如知识、人品、心胸......

三、我的计算机入门

大学 4 年,我是很少接触计算机的,一是因为我忙于考研;二是因为我实在天分不高!可叹的是大学除了过了英语六级,计算机二级都没有过!读研后才开始逐步学习计算机!读研时为了谋生(为什么谋生,怎么谋生见本博客的其它文章!)曾经在外面计算机公司的员工培训,其实我当时什么都不懂。我一般提前学习,做好讲义然后去给别人讲。曾经在外面替交通学校代课,第一学期带的是两个大专班的 AutoCAD,在此之前我为了替我的导师挣钱我替他花了整整 2 周的图纸,其中我每天晚上回去都能看一本关于 CAD 的书籍,不懂的还有时向刚刚毕业设计的师弟们学习!看到这么好学的师兄,他们当然尽力教我了!提高很快(总之,要善于问别人、虚心向别人请教!)在我去教他们时很得心应手。此过程我学习 Lisp 语言(不过现在已经忘记了)

后来我学习了 VB,那位导师在让我替他写程序的时候,试图让我在程序里替他修改某些公式,后来甩手不干! (我是永远不会替别人做一些龌龊的事的! 我本身不会做,我更不会替别人做! 公式就是公式又怎么能绕过公式,做一些无耻的事呢! 后来还是有人做了! 两年后听到一个消息——那个系统基本崩溃了!没有任何准确性!)此过程我发现 VB 是个很有意思的东西,但是当我到 Microsoft 的 Knowledge base 上查找资料时我发现很多很多帮助都是莫名其妙的,根本就没法理解。当时我的 VB 也是可以了!最起码可以写几个三脚猫的程序了!

后来经朋友推荐我学习了 Delphi。很好学、很容易上手。学到数据库、ActiveX、系统调用时又发现这是一个莫名其妙的东西!没有思想,没有见解……于是我抛弃了 Delphi。

其中经朋友介绍,接到几个做网页、网站的活。为了生活我学习了 Html、Dreamweaver、PHP、Mysql 等等。活是干好了! 好像没有什么大了收获!

03 年左右我接触到 java。大家都说是好东西,所以我就学了!不过当时是漫无目的的,什么都看、什么都学,相当的杂!很幸运毕业前 BT 刚刚出现,我差不多是第一批玩 BT 的,很有幸下载到翁恺、张孝祥、交大的饶若楠等的讲座,从此有了 java 的概念。工作后总结以前学习的缺点,研究了 java 的特点,各个方向分别学习!才有了今天一点点入门。

在BT出现后,我下载了市面上所有能下载到的计算机的教程,我们家现在计算机教学的视频有200多张吧!看了几十套!后来有一次,因为看北大某某人写的XML的书,大为恼火,错误连篇,感觉水平太差,没有必要读翻译的书!我又很幸运读了Apress的《Java Collections》以及Oreilly的《Java IO》从此步入阅读英文原版书,学习java的过程。

四、我的 java 之入门

Java 入门就是从孙鑫的那套教程开始的! 至今还保存着当时的笔记! 后来由于阅读 Apress 的《Java

Collections》以及 Oreilly 的《Java IO》等等,发现阅读原版不仅能学习计算机还能提高外语水平,何乐而不为哦!学习知识有的时候就像喝海水一样,越喝越渴!

不过学习计算机的过程也不是一帆风顺的! 在学习 Swing 的时候,OReilly 的那本后面讲TextComponet 时就很头痛——很难吃透,直到今天! 对于看书我还是给大家一些建议: 1.书的厚度要和你目前的水平相适应; 2.书的内容至少有 30%你是很容易看懂的, 至多有 30%是你不太好理解的! 书选得太简单, 浪费你的时间; 书选得太难, 最起码你不能很连贯地读完, 甚至还会打击你的信心! 在我的博客有一些我认为比较好的图书, 推荐给大家了! 读书不是让你死读书, 不是让你走马观花。带着脑子、带着笔记记下你不太明白的、不太明白的比较多时你可以选择换其它的教程或者折叠这一部分。看完了稍微总结一下! 继续看同一个方向的其它教程。一般地这些教程可能重复, 但是也会相互补充。等读完3-5 本你回头就发现原来前面折叠的几本,中间有很多问题已经明白了! 这时候你就发现: "原来我进步了、长进了"。由此我给出了我自己的关于成长、进步的定义: "今天有一个问题不懂,明天搞懂了,这就是进步、这就是成长"。不管进步的大小每天都进步一点点、每天都长进一点点,日积月累相信你会进步很多,相信不就你就是高手。人要学会每天都在成长。都在进步! 同时我还给自己一个长远的目标一一三年一小步,五年一大步。35 岁前把握两次机会! 35 岁后完成一次飞跃! 够远吧! 还有更远的呢! 年轻的时候多学习,好好工作,退休了年纪大了,回乡下! 给年轻人一点空间,一点机会!

Java 的各个方向都研究过一遍后,发现离程序还是太远太远! 后来开始研究 JDK 源代码的——很过瘾。不过还是发觉那是框架或者就是一个简单的方向。后来为了了解 J2EE 逐渐开始研究 J2EE 的实现!太多太多我不懂的了!

五、我的模式入门

在其它文章里谈过,还是说一下吧!研一的时候上过面向对象的课,是和计算机的硕士一起上的, 当时用的是 GOF 的中文翻译版,一学期下来只有一个人懂!可惜不是我!

研二时看到阎宏博士的那本《java 与模式》,好奇想看看一一没看懂!(能力不到时有些事还是不作的好,做了也是浪费时间)

研三时,某天不小心进入交大的 ftp,发现饶若楠的《Java 与面向对象程序设计》学了组合等 3 个简单的模式,竟然听懂了!

工作后,身上几乎没有什么 money,还是花了 80 多买了那本《java 与模式》,这一次真的入门了!刚开始笔记还做了一大本!后来陆续看了 3-5 遍,每一遍都是不同的感觉!比如以前只是学,现在看知道哪个哪个软件怎么用的,自己该怎么用.....

很幸运,我经常在研究某个方向很累的时候,中间插入研究模式的书籍!所以模式和方向的学习是 在一起的!

提醒大家一句吧!要想研究 J2EE 请先打好模式的基础,否则很难提高的!

六、关于一些问题的回答

1. 我想不必了,大概你跟本不懂 Java 是干什么的吧。

用JNI,中国大概还没人用的着。

没有办法继续什么交流了! 很幸运竟然有朋友讲,他们单位使用 JNI 做媒体播放,还要使用 JNI 做 WebService。个人看到更多的还是使用 JNI 调用企业原有的 C、C++的程序。

我之所以讲这个很少用到的方向是告诉大家使用 API 是相当简单的! 用好是要有功底的! 真正难得是 JVM 是如何实现的......还是劝诫某些同志稍微谦虚一点点! 善于听别人讲话也是一种能力!

2. 高手是不会说话的!不要出来显摆!

什么想法哦! 首先我不是高手,其次也没有出来显摆! 我只不过将我的经验教训拿出来与大家分享罢了! 想起老卢的那句话: "仁者见仁,淫者见淫"。经典哦! 我只能说: "仁者见仁,能者见能,无能者见无能"。更有其者越说越过分! 我也就不说了! 没什么意思!

我一直相信这句话: "Any man with thought, but he can't express himself, he is a man without thought"。还有一个观念,我小学时老师教我的: "人要善于分享,与别人分享苹果和与别人分享知识、分享快乐是一样的"。

我师弟给我讲过一个他们同学的事:他的一个同学自己家装修房子时,买材料时没有门道,应该是被卖家坑了!当他家装修好了后,别人向他讨教如何侃价、如何辨别以及如何避免被坑时,那家伙一声没吭!等这个人去买材料被坑后,这家伙告诉别人:"我就知道他肯定会被坑,我被坑了,他不被坑不是便宜他了"。什么人哦!什么心灵!内心黑暗者请你不要说话!你一说话别人就知道你是什么鸟!

3. 阿曼尼(一个网友)也劝大学生:没有严谨的思维,耐压,对编程的热爱。。。千万别趟软件这水,这工作要求太高了,做出来的东西几乎要完美!容不得半点含糊!之所以,现在很多人去学软件,不是真正的喜欢软件开发,而是那"诱人的薪水",那都是假的!又有多少人拿那么多 RMB 呢?不是没有,我估计一千人有一个就了不的了

很经典、很在理的话!千万不要因为一时的冲动搞 IT。IT 发展太快了,首先前提你必须善于学习,要随时学习! IT 和其它行业一样,想做好,都是要花大力气的,要刻苦的! 经常有人说:"乘年轻搞 IT,捞一笔转行"。我劝你不必了! 首先 IT 不是年轻人的天下,是要有经验的,是要天天学习的! 以前有 Basic、C.....后来有 C++、Delphi....今天有 Java、.net......明天有什么呢! 你就得学习了! 学校里的那些基础,也得不断往上加新东西啊!(见本博客得另外一篇文章吧!)

做任何行业,都是要热情的!热情过后还是要踏实的!要积累的!

4. 本博客的意图

做任何事都是有目的、有意图的!没有目的。没有意图你做他干什么啊!吃饱了没事撑着是吧! 博客是一个相当具有个人意识的地方。大家来我的博客看过 10 篇文章以上,你就会发现你正在受 到我的影响,我在不知不觉地影响你!我希望这种影响是积极的!是对你以后的发展是有用的!

在我的博客里,我会给大家带来 java 学习的方方面面、包括 J2SE、J2EE 的各个方向,以及设计模式、设计理念......同时会提供一个向上的个人感想之类的!希望大家支持!即使有什么不等大雅之堂的,也请大家谅解——毕竟 人都有两面性!希望大家发扬"拿来主义"学为己用。

分享知识、分享快乐是我博客的宗旨!请记住: http://blog.163.com/miaoxiaodong78/ 这个地址!这里有一个疯狂的家伙天天与你探讨技术!(玩了告诉大家,我除了对技术很执着,我还经常阅读其它一些人的传记或文章,如李嘉诚、李开复、盖茨.....同时我也会关心各地的房价、关心期货的价格、关心黄金的涨跌......因为我和大家一样都是普普通通的老百姓,也要吃饭,也要生活!)

谢谢!

更多精彩请关注:

http://blog.163.com/miaoxiaodong78/