结束语-十年之后,初心依旧

曾经有个特别好的朋友跟我说过: "你挺适合当老师的!"其实适不适合并不一定,但是好为人师是一定的。到这里,我已经分享了45篇的技术文章,估计你也看累了、听累了,需要些时间好好消化消化。所以,最后咱们轻松一下吧,聊聊人生、聊聊理想,正好我也和你聊聊我那些"不堪回首的往事"。

我曾经搞过5年的ERP,其间我是很想在这条路上一直走下去,但在这个行业摸爬滚打了几年之后,我发现 这个行业里懂业务比懂技术更重要。于是为了提高业务水平,我就去搞注册会计师了;但在我还没有搞定它 的时候,我突然发现自己竟然失业了。这个时候我才意识到,选择拼搏于细分行业里的夕阳产业,是多么愚 蠢。**选择,永远比努力更重要。**

可笑的是我们选择的,往往不是我们期望的那样。后来我阴错阳差去了一家央企,传统观点认为这里和养老院是对门儿,可实际上,在"养老院对门儿"的这三年多,是我成长最快的三年,包括技术。这三年属于被"骂"的最多的三年,做的东西被同行"骂",汇报被领导"骂",被"骂"的多了,渐渐就意识到自己的问题了。找到自己的问题,才是最重要的。

一哥们儿曾有过一段经典的总结:所有的失败都可以归结为"错估了形势,低估了敌人,高估了自己"。 人,总是高估了自己,显然,我也是。很多时候,我也会一不小心就高估了自己,而且还一点都意识不到。 感谢佛家经典《金刚经》,虽说到现在我也没有把它抄完,但是抄到不到一半的时候,我已经深深认识到自 己是多么的浅薄与狂妄了。**驱除虚妄,才能进步。**

搞技术的瓶颈在哪里呢?每个人资质、机遇不同,其实没有必要强求。我也曾经兴趣广泛,大学时还买过全英文的《Intel微处理器》,搬了几次家,都没舍得扔,前两年终于扔掉了,纯粹是浪费时间和空间。有时我们得承认,不是随便一个领域我们都能干得很深入的,实际场景和资质都很重要。**拿不动的东西越早放弃越好,做了减法,才能做加法,生也有涯,该放就放。**

工作十年,很多人已经在不同的轨道上了,有些人选择了做管理,有些人选择了创业,只有很少的人在搞技术。十年,很多面具下的脸都已千疮百孔,有些人摘下面具很丑,有些人摘下面具很怪,只有很少的人摘下面具你还认得。事实证明,你不认得的,基本都已落马;你还认得的,基本都混得不错。正所谓,路遥知马力,日久见人心。**简单做人,挺好。**

工作了十多年,最值得骄傲的是,更加相信善良。最后也祝你十年之后,初心依旧。



66

不知道在学习过程中,你有哪些体会和评价?这里有一份专栏调查问卷,邀请你填写。

在6月20日前提交, 极客时间赠送给你专属优惠券。

我们一起继续成长!

去提交

精选留言:

陈华应 2019-06-13 09:14:07

这个专栏是第一个每篇都没有落下的,获益良多,不仅仅是并发编程本身,更多的是学习的全景图方法论。

并发有全景,编程语言有全景,架构有全景,甚至个人技能一样有全景,就像地图一样,你知道在哪,要 去哪,这很重要!

专栏还会不定时的回来翻翻,肯定也会有另一番收获与体会。

最后,多谢老师的分享指引,也与技术道路上的伙伴共勉~[3赞]

- QQ怪 2019-06-13 08:04:23十年之后,希望不忘初心,这一篇动之以情,潸然泪下,一直跟着老师学习,加油 ^ 0 ^ ~ [3赞]
- 爱吃回锅肉的瘦子 2019-06-13 08:29:01感谢老师,这几十天传授 [2赞]
- 李勇 2019-06-13 01:14:33

工作了十多年,最值得骄傲的是,更加相信善良。最后也祝你十年之后,初心依旧。我也工作十年,看了老师这话居然潸然泪下了[2赞]

作者回复2019-06-13 08:19:47 有故事挺好的@

- 刘志兵 2019-06-13 09:20:26发自肺腑的感谢,老师讲的这些真的是从书上网上学不到的 [1赞]
- 孙志强 2019-06-13 09:04:40 感谢,老师的文章内容,我看过的并发书籍里很多没有。非常赞的课,了解了更多以前没了解的知识。 [1赞]

■ speedy9 2019-06-13 11:02:29■ 感动,强烈呼吁老师能再推出下一个专栏,一定买一定支持!!

作者回复2019-06-13 12:24:55

感谢支持⊜,太累了,只想休息⊜

Ⅲ 2019-06-13 10:01:06期待王宝令老师能再出一个专栏

波波 2019-06-13 09:36:41感谢老师,专栏物超所值

xxx 2019-06-13 09:33:25

老师,实在是高啊!感谢最后的掏心窝子!

作者回复2019-06-13 12:26:16

高谈不上,胖是真的⊜感谢一路支持

• Feng.X 2019-06-13 09:25:15

非常感谢王老师的在技术和人生上的教导!! 这篇结束语不同其他专栏的结束语,读来令人动情落泪。

浩 2019-06-13 09:01:45

加油 又是一个追到尾的专栏 我也希望十年后的自己也是初心依旧

Alpha 2019-06-13 08:58:01

拿不动的东西越早放弃越好,做了减法,才能做加法,生也有涯,该放就放。有种顿悟的感觉,不仅仅适 用于技术 也适用于生活。

• 刘章周 2019-06-13 08:51:25

事实证明,你不认得的,基本都已落马;你还认得的,基本都混得不错。正所谓,路遥知马力,日久见人心。简单做人,挺好。

这不就戳中了做技术人的人生观点,我们做技术的,大都不喜欢跟人打交道。不会处理人际关系,所以大家都习惯简单做人,不要绕弯子。我觉得我是的,我也会继续保持下去。

作者回复2019-06-13 12:23:44

動,技术人的短板还是要努力补齐的,但是要不失本色

• 余涛 2019-06-13 08:50:27

感谢王老师,第一次深入的学习了并发编程!

• Zed 2019-06-13 08:48:49

通篇看完王老师的专栏,加上java并发编程的艺术,决定在公司搞一个技术分享,谢谢老师!

编辑回复2019-06-13 09:10:44

分享可以发出来,当咱们的毕业论文。

• 锦 2019-06-13 08:46:00

感谢老师,这个专栏对我帮助很大。我不是最早的那一批,从刚开始的狂追猛赶,到后面的静待更新,每

次早上醒来打开专拦,都是新知识,惊喜,都是收获。感恩!时间过得飞快,竟然这么快就结束了,真是不舍啊。王老师,后会有期!

作者回复2019-06-13 12:17:35

感谢支持!

• Geek_940548 2019-06-13 08:41:34

每天地铁1小时阅读,对自己的知识面扩展很大,后面就是仔细品尝每篇文章。作为小你很多届的校友, 向你致敬!

杜do度 2019-06-13 08:22:24尴尬了。。。我正在看CPA。。

• 密码123456 2019-06-13 08:21:16

我感觉,做减法比做加法更重要。太多的选择,让人盲目。或许只有一个选择,或许会更好。我订了十几个课程,也看了,也学了。然而效果并不好。我的学力有限,还不如学懂学会,真正在项目中运用。再开始下一项学习,比较好。