首先感谢孤尽大佬编写了一本实用的《阿里巴巴 Java 开发手册》,并不断迭代,让很多朋友可以站在巨人的肩膀上少走弯路。

感谢各位读者,你们的鼓励和肯定让我有更大的创作动力。

感谢每一位对专栏提出建议的同学,尤其感谢@大白白和小鱼鱼和@慕粉 3543028 两位同学在专栏的写作中和发布以后给出一些建议。

感谢我妻子倩倩一直以来对我的支持和鼓励。

感谢恩师邵长忠老师一直以来的提点。

感谢恩师陈新疆老师,从最初的 Java 入门到进阶之路的指点和鼓励,让我能够少走很多弯路。

感谢慕课网提供平台能够让自己的学习方法和经验传播给更多读者。

读到本节,建议大家重新阅读第 1 节的内容,如果和最初阅读时有不一样的感受和更多的认同,我将非常荣幸。

本专栏的写作初衷主要有两点:

第一点是:对孤尽大佬的仰慕。《手册》出版后我第一时间就在网上购卖、初看不足为奇,工作以后慢慢发现其中的规约非常实用,相见恨晚。大佬后面出版的《码出高效》第一时间就拜托朋友在云栖大会现场购买签名版。《码出高效》买了两本公司一本家里一本,有时间常反复阅读,每次阅读都有不一样的体会。后来有幸参加了孤尽大佬的 DIY 班,并且最终成为第一期顺利毕业的 12 人之一。 DIY 班的主要目的是 Deeply Inspire Yourself (深度激发自己)和 Qo le Yourself. (实践出真知),感受到大佬对技术的执着,对思考的重视,如果后续有二期、三期、推荐大家踊跃参与,会有很多收获。

第二点是:希望让真正用心的人能够少走弯路。 技术的进阶之路就像游戏一样,开始打野最后打BOSS。每一个高级 Java 开发工程师都是从例外走过来的。然而很多人会因学习不得法而走很多弯路,甚至走弯路而不能自知。通过多年的学习,越来越意识到方法的价值,意识到思考的重要性,意识到很多人学习进阶中存在问题的根本原面。因此希望找到一个机会能够将自己走过的弯路、总结的经验分享出来,让一些真正用心学习的同学可以少走一些弯路。

本专栏涵盖了《手册》中典型的知识点并结合实际开发经验对《手册》进行了补充。但是篇幅有限,不可能对每个知识点都进行详尽地讲解。

学习是一种能力,正如孤尽老师所说,有两个能力非常重要:一个是学习如何学习的能力,一个是快速学习能力。

本专栏重点传达的是学习知识的方法,提倡大家养成好的编程习惯,传授一些好的思考问题的角度,避坑的技巧。比如 "2w1h" (是什么,为什么和怎么做)、"从设计者的角度思考问题"的学习方式;"猜想和验证"的研究和解决问题的方式。"每一个疑问背后至少有一个知识盲区,隐含着一个重要的学习机会"、"知道不等于懂得,能够解决新的问题才表示真正理解"等思想意识,进而能够最终脱离《手册》,自主研究学习,提高进阶速度,尽可能少走弯路,少趟坑。

《手册》也在不断迭代,新的规约不断新增,新的技术不断涌现,但是学习是一种能力,如果你能够通过本专栏的学习提高学习能力,快速迁移到其他新内容的学习上,做到举一反三、灵活运用。

当你读到此处, 代表着本专栏即将完结。

希望本专栏能够真正帮助到你,让你少走一些弯路。

希望未来的某一天你能感受到本专栏给你带来的价值。

如果你觉得本专栏对你有帮助,欢迎推荐给身边的朋友。

}

ANT THE STATE OF T