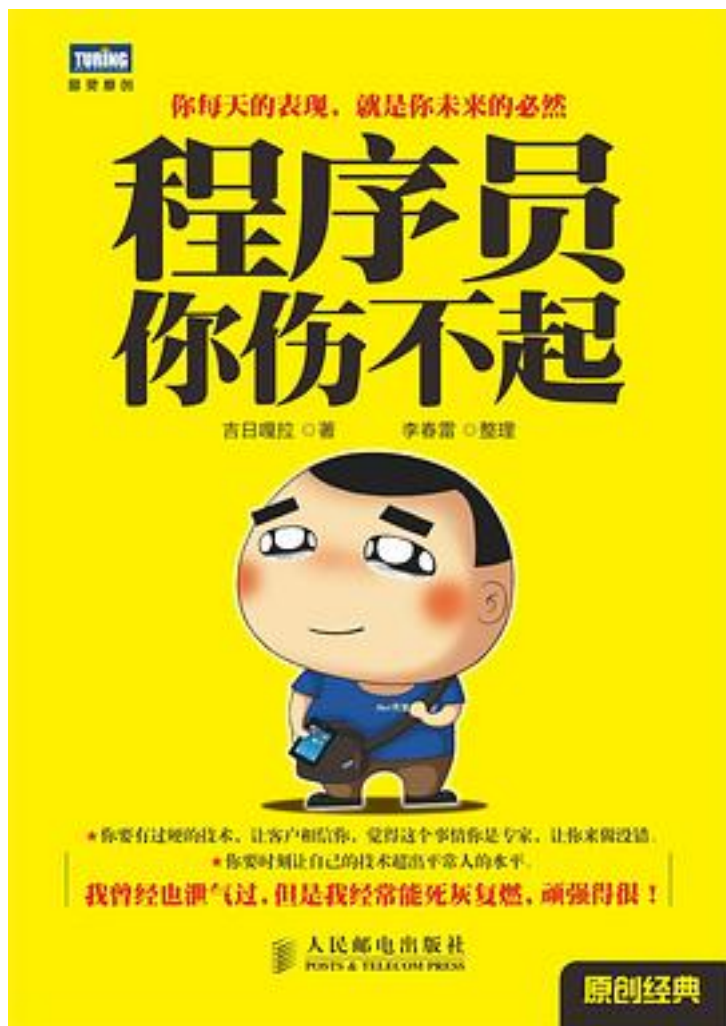


# 程序员，你伤不起



[程序员，你伤不起 下载链接1](#)

著者:吉日嘎拉

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2013-7

装帧:平装

isbn:9787115318343

本书是作者博客文章的精选集。是作者作为老牌程序员、现在的IT 创业者15

年软件开发生涯的心路历程和经验总结。涉及程序人生、开发经验、职业规划、创业心得。对任何的软件开发者和IT从业人员都有借鉴价值。作者语言风趣幽默，读起来津津有味。字里行间充满了不屈不挠的码农正能量。

作者介绍:

吉日嘎拉（蒙古族）

2000年毕业于黑龙江大学计算机软件专业。微软MVP。

博客园知名博主。争议性人物。现定居杭州。

13年软件开发经验。外企5年。上市公司3年。独立经营软件公司2年。主持研发部门管理工作5年以上。

行走江湖安身立命的作品是历经十余年不断完善的通用权限管理系统组件。该产品于2003年发布，目前已是国内用户最多的权限管理系统，被广大支持者称为权限管理系统中的“走火入魔级权限管理系统”。精心维护10余年，不懈的推广，20万行经典业务逻辑积累，上万次的调试修正，将权限管理与工作流程管理做到我能力的极致，就是我的目标。

我相信，一个人的一生只能做好很少的几件事。

作者邮箱：252056973@qq.com 博客地址：jirigala.cnblogs.com

欢迎软件爱好者与开发者与我共同交流与探讨信息化建设。

## 目录: 目录 CONTENTS

|  |    |
|--|----|
| 三年前的一个小项目经验，分享给菜鸟兄弟们                       | 1  |
| 三年前的一个小项目经验，分享给菜鸟兄弟们                       | 3  |
| 三年前的一个小项目经验，分享给菜鸟兄弟们                       | 10 |
| DotNet.Common命名空间的来源说明                     | 12 |
| 组织开发了这么多软件系统，从中你觉得哪些才是真正有价值的东西？            | 17 |
| 五年前给我职业生涯带来重大影响力的开发架构、开发思想                 | 22 |
| 一个开发周期为6个月的中小型项目成本预算表                      | 26 |
| 一个稳定的相对成熟的通用管理软件的底层及后台管理值多少钱？              | 31 |
| 2005年我的第一次软件行业创业，<br>烧掉30万、两年时间打水漂的惨痛教训（一） | 35 |
| 2005年我的第一次软件行业创业，<br>烧掉30万、两年时间打水漂的惨痛教训（二） | 37 |
| 2005年我的第一次软件行业创业，<br>烧掉30万、两年时间打水漂的惨痛教训（三） | 39 |
| 2005年我的第一次软件行业创业，<br>烧掉30万、两年时间打水漂的惨痛教训（四） | 41 |
| 2005年我的第一次软件行业创业，<br>烧掉30万、两年时间打水漂的惨痛教训（五） | 44 |
| 2005年我的第一次软件行业创业，<br>烧掉30万、两年时间打水漂的惨痛教训（六） | 46 |
| 2005年我的第一次软件行业创业，<br>烧掉30万、两年时间打水漂的惨痛教训（七） | 48 |

2005年我的第一次软件行业创业，  
烧掉30万、两年时间打水漂的惨痛教训（八） 50  
2005年我的第一次软件行业创业，  
烧掉30万、两年时间打水漂的惨痛教训（九） 53  
2005年我的第一次软件行业创业，  
烧掉30万、两年时间打水漂的惨痛教训总结篇（十） 57  
投简历请换位思考及前台页面设计比后台实现更值钱 61  
团队工作氛围很重要，没有好氛围难出好产品、好项目 63  
大型管理类软件项目开发，为什么必须要有代码生成器的深切体会总结 65  
奔三程序员，平时都忙些啥？想些啥？以后有啥计划？ 68  
2003年我职业生涯的第一桶金 72  
大恶人吉日嘎拉走火入魔闭门造车之.NET疯狂架构经验分享系列之（一）  
后台控制逻辑代码部分 74  
大恶人吉日嘎拉走火入魔闭门造车之.NET疯狂架构经验分享系列之（二）  
后台服务代码部分 86  
大恶人吉日嘎拉走火入魔闭门造车之.NET疯狂架构经验分享系列之（三）  
商业逻辑代码部分 94  
大恶人吉日嘎拉走火入魔闭门造车之.NET疯狂架构经验分享系列之（四）  
高效的后台权限处理 105  
最近几年做软件项目的心得总结 108  
不要给自己编织过多的理由，借口是永无止境的 110  
打工与创业的不同心态 112  
上个周末走访福州市两家软件公司，感受颇多，把经验分享给大家 114  
请你尊重你的劳动成果，做软件不要开出跳楼价 116  
这些年，亲眼所见的软件公司中混迹的老油条汇总 117  
为什么打死我，我也不开源 119  
IT创业光技术好，谋略定位不好，可能照样会死得很惨 123  
小公司真的能培养出来自己的人吗？员工成长过快真的是好事吗？ 126  
招聘流程的整顿是公司管理的关键源头之一 128  
为什么我们每做一个软件项目，总要被折腾得死去活来 131  
一个完整的软件项目，最起码要关注哪些 133  
学习提高要积极主动，诚信对待别人，别人也会诚信对待我们 135  
总结过去十年的程序员生涯，给程序员小弟弟小妹妹们的一些忠告 141  
这几年养成的几个比较好的工作习惯 147  
如何突破月薪5000元大关？ 148  
小项目一般人折腾不起，靠小项目收入比较难创业成功 151  
十年追逐技术潮流，差一点儿就两手空空，竹篮打水，留给我的只有经验 154  
白话山寨SOA，少一些迷惑、多一些理解，你的架构SOA了吗？ 157  
IT软件创业之做技术培训的那些艰苦岁月 159  
软件编程走火入魔之写程序对人身心的残忍摧残 163  
软件人生之这些年做项目带新人的经验总结 166  
写给软件开发初学者：谈美女生成器，不谈代码生成器 173  
关于 Web Service，不得不说的几件事情 176  
今天痛下决心，把开发人员的外网给断了 178  
辞职也需要辞得帅，辞得大家都开心 181  
一个老程序员未来十年的计划及目标 186  
浅谈公司的技术方向：Java还是.NET？ 190  
我是如何学习一门开发语言的 192  
去年这时候辞退了一个开发人员，不知道他现在是否还在写程序了 195  
去年这时候辞退了一个老油条，不知道他现在是否在开公司了 198  
表、字段命名的经验分享 203  
最近发包给朋友，搞定软件小活儿、解决小功能模块的感受 206  
最近辞退了一个实习生，心情好了很多 209  
曾经热血沸腾搞创业、技术带人犯下的幼稚错误总结 211

做软件真的不赚钱吗？4周搞定一个定制的B2C网上购物、后台订单管理系统 217  
曾经想学很多很多，最后发现自己只能专心学好很少的那么几个必杀技 222  
我心目中的牛程序员 226  
论干私活儿 229  
程序员你12点前睡觉了吗？ 231  
成熟的软件组件都是老板用大把大把的钱堆出来、烧出来的 232  
春节后找工作被面试的经历 235  
春节后面试别人的经历 239  
技术人员为什么更喜欢进行人身攻击？ 243  
想快速提高技术水平吗？你需要找高手，给你的代码来个深入点评 244  
接近60岁的日本IT软件小老头在干什么？我们能从他身上学到什么？ 247  
去年一个百万级的小软件项目经验分享 249  
项目型创业，不确定因素很多，对管理上要求更高，赚钱很难，赚大钱更难 254  
新员工入职培训感受总结 258  
技术人员需要先学会做人，再学会做事，之后才能指望成事，以成名得利 261  
别人的一句话影响了我好几年 270  
加强网站安全、重构公司的门户网站项目（C# VS2003） 272  
让人讨厌的 primaryKey = MAX(Id) + 1 276  
信息系统，分层不要过多，静态方法也可以考虑适当用用 278  
程序员找老婆——相亲节目引发的一点思绪 280  
技术水平的确很高，但正规公司为什么还是不录用这些人？ 283  
软件编程走火入魔之女的脸，男人的代码 286  
对普通员工而言，有效的沟通能力可能比技术能力更重要 288  
软件公司美女多，可以明显提高纯爷们的工作效率 290  
不管工作压力太大还是太小，都容易引起开发人员的辞职风波 292  
接了项目拿了定金噩梦才刚刚开始 294  
想靠写程序赚更多钱，写到两眼通红，写得比别人都又快又好好几倍，结果又能如何？ 297  
从代码质量检查工作中感受生活的乐趣 300  
谈某些程序员顽固的思维方式 304  
IT人才外包创业过程中的钩心斗角 306  
借钱时你是爷爷，借出后丢一个朋友不说，还多出一个爷爷 309  
典型的国内小项目经验分享 313  
创业前，你要考虑清楚这些问题 316  
为什么在十年前没能力做好开发部的经理？ 317  
给IT公司做两天C#.NET技术架构培训的亲身体会 318  
感受结对编程的威力 320  
用什么心态对待糟糕的程序员 322  
程序员若想创业自己干，可以参考一下【泼个冷水】 323  
国内的IT生意真难做，想生存发展大家还得多思考一下，出路在哪里？ 325  
管理重要，还是干活重要？ 327  
就算一个人做软件项目，也建议用版本管理器 329  
为什么曾经的公司不做外包项目 331  
最近遇到一个坑爹的项目 332  
在北京做银行项目的亲身感受 334  
能亲自架构万人高并发大数据量的软件应该是职业生涯的荣幸 335  
菜鸟在项目里的集中表现总结 338  
从为薪水工作转变为做自己想做的事情 339  
这样的牛人、绝佳客户，最好能多碰上几个，这是我们当程序员的好运 340  
两周修改了1000多个Bug后局面扭转了，  
未交付银行的现金管理系统健壮起来了 342  
兄弟，你留下了上千行思路凌乱的代码，拍屁股走人，很是让我们郁闷啊 345  
浅谈专心只学一门C#的优缺点 347  
泼个冷水：程序员若想创业自己干的可以参考一下 349

深刻觉得中国缺少管理型软件人才 351  
异地维护软件系统感受总结 355  
软件项目经验浅谈：门户网站数据库、ASP.NET程序性能改进 359  
你妹啊，程序员你伤不起的一些谬论 361  
给中石油现场培训通用权限管理系统的心得体会 364  
强壮的软件产品是“马力强劲的印钞机” 367  
分享拿到“通用用户权限管理系统”风险投资100万RMB的感受 370  
为什么开发人员工作十多年了还会迷茫，没有安全感？ 372  
• • • • • [\(收起\)](#)

[程序员，你伤不起\\_下载链接1](#)

## 标签

程序员

职业生涯

职场

IT

计算机

程序员，你伤不起

编程

程序员的思维修炼

## 评论

最喜欢看真实故事了，感谢作者诚实地将自己的经历和感悟都写出来，对于想创业和在小公司工作的人很有参考价值，但对于大公司来说情况不太一样

-----  
读了一些感兴趣的章节，作者文笔不咋地，不过某些经验和建议还是值得我学习的

-----  
接地气，堪称程序员实用手册。草根程序员角度，在看问题角度上感觉尤其明显，但都是很实际的项目和生活经历经验，看看挺有启发的。项目型的东西不比产品型的东西，很多地方确实伤不起啊，想想自己这两年项目经历，颇有同感。

-----  
项目型软件公司的现状

-----  
介绍了软件外包行业过去的状态，文字很真诚，新人码农必读，特别是在非互联网的

-----  
粗读一番，只感觉前路漫漫，人生艰难。

-----  
二手书七块多买的，两天看完。  
考虑到我的确靠代码谋生的，我很感谢吉日大哥的真诚。外包  
erp都没有接触过，我写了一年业务代码，来了一个大哥，好像一下子能看到未来，吓得我辞职回家了。

-----  
翻了几页，实在读不下去了，老感觉像是在吹牛逼

-----  
千万不要创业，除非万事与东风都有了。

-----  
很实在

-----  
都是真心实话。

-----  
字里行间充斥着极强的优越感，十多年的工作经历，也大多都是外包公司，还敝帚自珍，反对开源，生怕被别人抢饭碗。此书可以参考，做反面参考。

-----  
啰嗦

-----  
对于菜鸟还是值得一看的

-----  
学校图书馆微信能查到以前的借阅历史了，标记一些之前看过的。

-----  
真的伤不起

-----  
四星

-----  
很实在，值得参考，希望早点找到自己的方向

-----  
伤不起的原因有很多。很受启发

-----  
值得借鉴

-----  
[程序员，你伤不起 下载链接1](#)

## 书评

大四实习时买的书，初读感觉作者蛮牛的，并且部分程序段落不懂，大概只看了80页的样子。毕业一年多，闲来无事开始翻看，目前只看了20页，槽点如下：

1.字里行间一直在强调自己很牛逼……

翻看自述，13年开发，外企5年，上市公司3年，独立经营2年，剩下3年，不懂。。自身呆…

-----  
吉日的文采一般，内容也有些重复，但都是真心实话。最后看到拿到100万投资真替他高兴。

前半部分感觉吉日嘎拉是个又牛又倔的人，心性耿直，不善工于心计，两年创业简直不要太惨了。后半部分，俨然道行在身的老鸟。管理有一套，做人有一套，特别是产品越来越成熟。创业…

-----  
我是一个初级的程序员吧，站在我的角度读这本书可能也不一样。

首先我多半是高山仰止的状态读完了。作者的成长挺牛逼的，读完后体会最深的还是作者的技术水平工作能力之高。

技术面上讲的很多架构、性能方面的东西我基本没体会，自己太弱了！还有很多创业期间与人…

-----  
昨日在博客园里加了作者微信，些许胆怯，毕竟菜鸟抱大腿也只是试探一二，但是我认为这本书值得一读，不是管理者而是程序员，个人从14年7月有个600的滑屏手机，到进入大学15年有个2K的垃圾电脑到如今还是拿着老妈的钱买电脑交学费学习全栈，错过互联网黄金发展二十年，我是个落…

-----  
[程序员，你伤不起 下载链接1](#)