

# 《程序员2008精华本》

## 图书基本信息

书名：《程序员2008精华本》

13位ISBN编号：9787121081255

10位ISBN编号：7121081253

出版时间：2009-2

出版社：电子工业出版社

页数：648

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《程序员2008精华本》

## 内容概要

《程序员2008精华本》在汇集全年精彩文章基础上，改变以往的上下分册，以一本全册大容量、精工细选的方式，力求更集中、更聚焦地展现杂志重点内容，摒弃了过于注重细节技术的部分，而将着眼点放在企业与中级开发者更关注的平台、趋势、产品、和团队建设、项目实践上，并适当增加增值专题，如创业故事精粹、名家访谈等内容。在技术之外，读者可以有机会聆听到业界智者的声音，并为自己的工作与实践带来启迪。 ...

## 书籍目录

人物&报道名人堂Perl的舞步迷乱了世界——Perl发明人Larry WallRay Ozzie——宇宙中最顶尖的程序员预测未来不如创造未来——Smalltalk发明人Alan KayMySpace的灵魂——汤姆·安德森和克里斯·德沃夫Bit Torrent互联网下载方式的革命——BT之父Bram Cohen老人与海——IBM首席科学家Frank Soltis博士程序员中的“钢铁侠”二十世纪最伟大的企业家与架构师——比尔·盖茨功成身退Jeff Dean——为Google踩下加速踏板游戏神话的缔造者——迈克·莫怀米有梦想精神的企业家与推销天才——Larry Ellison自由软件之父——Richard Stallman高端视点软件企业：共同发展的“系统工程”春天来了，SOA在哪里？不求国人买国货，但求国货迷国人SOA与宋词从伦敦到北京我眼里的软件30年如何保持低流动率？“软硬兼施”下的IT超移动化进程，准备好了吗？怎么甄选优秀的程序员？中国企业信息化之观感谈PaaS对互联网产业的影响移动电话——生活的必需品中国外包的五种模式TD-SCDMA，繁荣还是消亡用开放的态度迎接互联网发展新阶段基于互联网建立组织的基础管理平台培养管理意识，增强执行力防病毒没有百分百开源需要创新业务软件安全保证——对抗网络犯罪的新技术建立游戏产业核心竞争力说清你的需求共生与兼容软件外包，中国的机会与挑战企业信息化的80/20法则如何成为技术领袖？以技术大跨越实现经济腾飞误事的外包互联网创业成功的要素做好外包不容易CPU不要钱，带宽不要钱，软件也不要钱话说程序员的职业生涯再论SNS的发展扩展Scrum？坚持开放不动摇中国企业的自信与责任网络社区新潮流：社交化、细分化、娱乐化人物专访玩转依赖注入——专访依赖注入库Guice之父Bob Lee面向动态语言的IDE策略——CodeGear公司CEO Jim Douglas专访.NET垃圾收集器的过去现在和未来打造最强大的Ruby on Rails开发团队——ELC Technologies公司CEO Lex Sisney专访让互联网的魔法之光照亮中国——专访W3C全球商务经理Mauro Nunez从拍脑门到数据决策——缔元信CTO杨海访谈豆瓣的架构掌握“精益”思维，提升软件工艺——专访ThoughtWorks中国区总经理 郭晓数据库技术就像陈年的酒，越老越香——记Fancy的数据库写意人生我认为这是“白日梦”——Donald Knuth访谈录对话Martin Fowler与Roy Singham——第三届“敏捷中国”技术大会专访Scott Guthrie谈Silverlight中国的图灵之路把握我们的优势——漫谈中国企业管理软件PHP之父访谈录打造360度的安全保护伞“盛大在线”关键词：开放——专访盛大在线CTO梁建武CTO是怎样炼成的——专访盛大游戏CTO朱继盛具有实践精神的理论家：我们时代的达芬奇——高德纳访谈录开源业务模型已经成熟——Sun软件执行副总裁Rich Green谈开源战略重建微软成功模式——专访微软展现层平台与工具总经理Ian Ellison-Taylor行业软件开发纵横谈——专访汉星天（中国）公司中华区CTO刘开阳推开云端计算的视窗——微软互联系统部门全球副总裁Robert Wahbe揭秘Azure服务平台张亚勤：成功人要有五个素养——《微软360度，成功与成长》图书节选特别报道用户为本：浏览器的生存之道浏览器：向Web标准看齐山雨欲来——细述移动互联网之手机浏览器Monetization——MIX 08随感火花、火种、火炬——中国软件外包企业创新观察谁是最受程序员欢迎的雇主？——CSDN 2007年度最受程序员欢迎雇主评选揭晓良禽择木而栖——《程序员》& CSDN“程序员发展指数大调查”分析报告ThoughtWorks University取经记拒绝盲人摸象——从指数看技术发展大势创业之路从Google收购DoubleClick谈起——我的追梦之旅回首十年——从程序员到CTO译言：传播和分享集体的智慧我们喜欢做减法——亦歌播放器创作团队专访像看在线影音一样使用软件——专访云端软件平台创始团队做用户真正需要的软件——专访IE伴侣创作团队做电子表单领域的YouTube——专访KELEX电子表单创作团队成功创业占目标优先级第3位——访Screen Anytime创作人访软件创新作品狂雷视频平台主创团队让电脑如积木般灵活——专访积木在线电脑创作团队观点写SOP就是写程序程序员心中的许三多视而不见需求迎接外包产业新纪元石光荣，黑客帝国，社会化网络——社会化网络能否平衡抽象主导的现代生活？软件考古学老成员和骨干成员应当怎么管理？实践出真知宫本茂的童心和乔布斯的叛逆——设计哲学背后的文化基因移动+社会化：软件的美丽新世界大团队的敏捷开发招聘的艺术软件的病态性肥胖从平台锁定到服务黏性——软件的交付模式变迁世代代当长工“言程序”软件的在线市集Erlang：世界是平行的！回顾：OpenSolaris 2008.05做职业化的软件工程师基类与愚公移山朋友们，让我们把心放下让校园技术社团长久发展GUI的开发瓶颈北极星与系统架构血性与狼性，产品经理与团队的塑造拉平的世界与站在十字路口的商务智能技术GUI的开发方式开发者社区：规模产生价值Web不是平的SaaS风暴来袭Linux圣战：序幕不登长城，不知序为何物更适合中小企业的Linux定时不定量“无穷大”与“老鼠会”封面报道移动开发，第三次浪潮迎接IT第三波：移动时代创新源于兴趣——Andy Rubin独家专访Android组件模型评析永远在线，分享一切——迎接Mobile 2.0时代的来临

用Android开发手机应用Android中的XMPP应用OpenMoko，解放你的手机Windows Mobile加速企业工作流应用技术盘点20072007中国软件业的分水岭自由之剑再次升级——2007年自由软件运动评述Web技术2007盘点回顾企业软件2007，面向服务、面向交互2007 Java技术回顾与展望微软2007技术回顾乱花渐欲迷人眼——回顾动态语言的2007软件工程发展趋势分析2007主流数据库产品回顾与展望机遇与竞争并存——2007年的嵌入式市场2007信息安全技术与产业大盘点2008年开发者的新挑战2007的10个焦点寻找程序员职业上升的通道苹果是怎么吃到的？——职业规划，从了解自己开始迈向系统架构师程序员之路创业规划的六个关键词每个人都是自己的CEO以业务为核心的行业专家从“程序员”到“行业专家”专注职业规划一家谈微软2008攻略——写在微软三大产品发布时迈向更大规模的服务器打造企业级数据库新开发工具的高峰Windows Server 2008新特性及企业亮点更大规模IT应用的运行平台Windows Server 2008SQL Server 2008更上一层楼快速缔结数据与业务纽带的SQL Server 2008Visual Studio 2008——一览体验微软新一代Web开发平台微软三大产品采购意向调查下一代互联网竞争格局跨越鸿沟——Adobe的RIA战略改造微软DNA——布局未来互联网的下一个奇迹谷从何方来，歌向何方去——Google产品策略分析调查：下一代互联网鹿死谁手？2008开源在中国说不尽的开源——记“开源在中国2008”研讨会摸着石头过河——记开源社区huihu.org莫等闲，抬望云和月从一封信说起——记姜太文博士和他的XOOPS项目比开源更自由的存在——哲思自由软件社区专访解密淘宝网的开源架构自由软件和新浪网项庄舞剑，意在沛公？——评国际软件巨头的开源策略大企业如何助力开源让漫天繁星在指尖随心闪耀——专访开源专家马越开源商业模式介绍与开源共成长ZK创始人叶明宪的开源进行时开源者说——一个开源项目贡献者的自白开源离我们有多远——中国开源现状调查开源授权协议（License）初探一个程序员谈开源OpenAPI解读互联网新趋势OpenAPI出现、起源与现状把握互联网的下一代趋势——“中国互联网的OpenAPI”研讨会选录当SNS遇见OpenAPI全世界的信息，联合起来！OpenSocial简介AWS和GAE简介中国“开放平台”和“OpenAPI”调查分析互联网暗潮汹涌，开放平台机遇空前——浅析开放平台发展趋势的若干问题OpenAPI的系统架构与运营OpenAPI会带来中国SNS网络的开放文化吗？令地图无处不在——51ditu API三十年河东 三十年河西——汶川地震信息汇总的OpenAPI实践SAAS 2008中国进行时建设SaaS的高速公路——“中国SaaS运营”研讨会纪要重新认识SaaS本质SaaS的核心——服务打造一条SaaS开发的生态链浅析中国的SaaS用户SaaS：中小企业信息化的捷径SaaS成熟度模型浅析SaaS可信平台的搭建从XToolsCRM谈构建安全SaaS构架与互联网共舞的SaaSaaS展望未来的软件交付模型阿里软件借SaaS开创蓝海——10亿风险投资培育市场软件工程四十年四十年软件工程故事软件的未来以实践为本，集百家之长关注软件工程的国际标准和人才标准软件工程与管理思想软件工程未来发展趋势从软件开发看中美文化的差异软件工程的进化论枪与玫瑰——三五个人十来条枪的软件工程实践软件质量是生产出来的软件工程中的敏捷实践肩负历史使命的IE 8IE历史技术分析IE 8安全特性IE8应对互联网新挑战——访微软资深商业产品经理：Ryan A. ServatiusChrome产品经理Brian Rakowski访谈Chrome光芒背后的秘密——Google Chrome浏览器源代码初探Mozilla——在雷火中永生的怪兽为何微软对IE 8“又爱又恨”——专访傲游公司首席执行官陈明杰“柔道”战略解析Google战胜微软三部曲——专访奇虎董事长周鸿祎山雨欲来风满楼——云计算趋势一览自由软件的云计算观——专访自由软件之父Richard Stallman泛谈云计算的发展之路何来云计算？——IBM Tivoli软件总经理Alfred Zollar专访云计算推广的是互联网新理念——专访Google中国研究院副院长张智威云计算还处于初级阶段——专访群硕软件技术总监邵荣漫谈云计算静观云卷云舒——Force.com云计算解析Google构建我们身边的云计算IBM云计算和政府云平台云深不知处——大规模分布式云计算方案详解云计算中的存储向金融海啸宣战经济变局下的中国软件产业七大趋势金融危机下本土软件厂商更具竞争优势金融海啸对中国IT培训业的影响用“坚持”抵御风险用“变革”应对危机互联网公司如何应战全球“金融海啸”严冬中捕获暖流——汇众益智的危机观阿里软件用SaaS为中小企业“破冰”经济危机与互联网双阴影下的IT出版实践&架构实践网站类产品版本升级计划和控制我看CMMI为什么应该保留TOP 10 风险列表？白话CMMI加班赶工，得不偿失——历史给你上六课例说精益思想略谈项目风险界定CRTL：游走于技术与业务之间——记趋势科技中国区网络安全监测实验室HTTP协议之前世今生——兼谈网络应用结构设计高性能网页开发新20条规则详解频繁更换结对之感风雨创业路——关于Web2.0站点的误区和建议在矩阵里遨游的鱼从美式Scrum说起一家美国公司的Scrum敏捷项目记要与思考搭上MySpace聚友这班车RAF指标在量化项目管理中的应用网站运维之道如何抢夺欧美外包订单？——以TEC主导欧美外包项目竞标爱敏捷，爱自由初探行为驱动开发对日软件外包开发中的双PM模式团队作业在大型软件测试中的应用乘时间机器，看敏捷旅程2009年10大战略

性技术初探Rhino Mocks框架实践云计算——基于Amazon Web Services的在线交易应用精益软件开发中的“库存”软件工程战地手记敏捷是另一颗银弹吗？只需要一份需求有关敏捷的若干思考需求分析如何做好需求收集用例有粒度吗搭建企业的需求收集平台CMMI帮你做需求故事卡以外的故事：敏捷需求协作老图新说话需求业界需求管理工具应用情况调研需求捕获中的“心理战”需求沟通中的“乾坤大挪移”开发故事开源项目成功三要素兴趣、坚持、社区两万工作人日软件的诞生——记用友A8产品的开发过程奉献，分享，开放——记北京Linux User Group揭秘Windows医生Mister Wong团队如何应对Logo风波因为信任，所以简单——专访支付宝架构师团队ThoughtWorks University取经记——技术真经篇架构从奥运订票系统瘫痪说起——谈FastCGI与IT架构.NET平台网站架构调优实践点滴SecondLife架构剖析做人、做事，做架构师——架构师能力模型解析又拍网（Yupoo!）技术架构初探大规模服务设计部署经验谈浅谈Web图片服务器Web架构师的能力炫目的敏捷架构师写给Web2.0站长，不仅仅是泼冷水谈谈体育比赛的图文直播谈SOA架构中使用Cache的过程SaaS进销存系统实战架构分析大型网站架构演变和知识体系平衡的艺术——从菜鸟到架构师服务器负载均衡架构之传输层负载均衡——服务器集群的高扩展性和高可用性技术专区Boost.Function内核剖析面向对象与泛型编程矛盾论——类型擦除技术在C++中的应用C++平淡是真——写在Stroustrup博士荣获DDJ Excellence in Programming 2008之际闲侃分析和设计透过概念看到本质手持设备的实时3D图像游戏中的骨骼插件游戏中的Scrum和长期项目规划游戏中的状态机利用GPU进行高性能数据并行计算iPhone和iPod Touch上的OpenGL ES技术从程序员的角度看CacheAdobe AIR平台的新世界：桌面与Web的大一统从JFace Viewer框架看Eclipse的Pluggable Adapter模式小议JavaScript库——Dojo、jQuery和PrototypeJS的比较让你的RCP应用程序运行在B/S架构上安全编码实践：数据页面保护Web安全开发：SQL注入攻击和网页挂马跨站脚本XSS安全漏洞初识XqueryJava前沿——Bill Shannon和Roberto Chinnici访谈录初探OSGi在大型遗留系统基础上运作重构项目从关系数据到树形数据从GC的角度看性能优化设计即代码——MDA开发实践敏捷与性能的博弈——Ruby on Rails Web development回答关于REST的十点疑问谈谈网站静态化Facebook应用开发之旅函数编程之风云再起Python性能优化经验谈面向语言编程——面向对象之后的革命多核时代，Erlang的时代自由软件运动：从创世纪到GNU GPL version 2开源数据库Sharding技术思考函数式编程关于“思考函数式编程”几点注记Python中泛型函数应用案例算法擂台《时间表达》解答Cantor表解答Cantor表与Kolmogorov复杂度浅谈算法学习采访侧记微积分习题解答《网友聚会》解答计算机围棋新构想——专访“深蓝”之父许峰雄《反转棋盘》解答《溢水鱼缸》解答《支援救灾》解答蒙特卡罗方法在计算机围棋中的应用计算机围棋夜话调试之剑调试：通向高手之路——调试之剑主持人访谈录举步维艰——如何调试显示器点亮前的故障权利移交——如何调试引导过程中的故障程序员百宝箱工具Rails 2.0新特性之View&Route浅析ActiveResourceRails 2.0中的调试NIO网络开发设计实践基于MINA构建简单高性能的NIO应用高性能的HTTP引擎——Grizzly主流源码版本管理工具的特色浅析ClearCase应用实践交叉应用——软件配置管理与知识产权审计CVSTrac缺陷跟踪系统从SVN Trac开始中小团队项目管理之路通过ODP.NET 11g用Oracle Advanced Queue进行消息编程白话工作流发展史开源工作流平台jBPM：过程组件模型与PVM关于WF的一些思考基于业务模型的工作流EOS中的工作流做减法的二次开发平台冬眠中的ErlangErlang项目概览Web服务器Facebook的聊天系统Jazz开发实践Jazz产品评测感受无废话ErlangErlang与Web开发ErlyBird作者访谈录——Erlang开发环境和应用前景自己动手写IDE——NetBeans上Scala支持的实现移动开发新势力Android Market模式的3G视角程序之眼看iPhone众人拾柴火焰高——Moblin的发展之路Scrum管理工具赏析敏捷团队协作的加速器——MingleScrumWorks,让Scrum更敏捷企业级虚拟化“硝烟四起”VMWare V13——企业级虚拟化的标杆来自微软的反击——Microsoft Hyper-V开源社区带来新天地——Xen与XenSource应用话说IT治理国土资源调查项目案例SOA的企业实践从何而起开源项目推荐Xinc: 2.0 alpha versionAJAX轻量级应用框架BuffaloHyperic HQ企业产品监控程序AJAX富客户端web应用框架ZKFunFX网上商店系统ECSHOPehcachexRubyjNetStream Protocol DecoderXAMPPWinSCPMediaCoderConcrete5Notepad++ShareazaEasyJWeb创新项目推荐书评2007年度图书：技术趋势晴雨表Head First设计模式——Head First Design PatternsSOA权威指南The Definitive Guide to SOA从细微之处见大师精神——评《C陷阱与缺陷（第二版）》说说《HTML之路》这本书优秀程序员的警示牌ActionScript 3书评Flex三味书屋——我喜欢的三本Flex图书新产品&工具

## 章节摘录

名人堂 游戏神话的缔造者——迈克·莫怀米 暴雪公司毫无疑问是世界最好的游戏公司，其游戏的玩家遍及全世界。魔兽争霸系列、暗黑破坏神系列、星际争霸系列、魔兽世界。暴雪出品在全球游戏圈内大名鼎鼎、如雷贯耳，屡屡斩获白金销量（发行超过100万份）。暴雪公司是整个游戏产业的神话，开创电子竞技的先河，打造出·个空前的经典，而这一游戏神话的缔造者，便是迈克莫怀米。

1991年，迈克莫怀米和艾伦阿德汗创建了Silicon & Synapse（硅与神经键）公司，这是暴雪公司的前身。但和每家全新创办的公司一样，他们也曾遭遇种种坎坷，经历痛苦的耕耘期。在最艰难的时候，他们甚至靠十余张信用卡取现的个人借款才勉强支撑公司的正常运转。迈克和艾伦以惊人的毅力相互鼓励，以对事业的执著追求以及创造伟大游戏的向往，终于挺过了难关，并在1994年底取得了第·批战略融资，公司奇迹般地死里逃生。但回首往昔的困苦岁月，迈克莫怀米只是谦逊地说，“我们非常幸运”，“幸运就在我们旁边”。

# 《程序员2008精华本》

## 编辑推荐

程序员百宝箱，软件创业者实录，热点技术专区，2008开发工具推荐。光盘（DVD）：《程序员》全年电子档，2008SD2.0大会、英雄会精彩视频，CSDN&《程序员》名家访谈，优秀软件产品推荐

## 精彩短评

- 1、读过后对这个行业有了更多了解。
- 2、全是概念文，用来了解一下行业动态。

# 《程序员2008精华本》

## 精彩书评

1、刚买，还在路上。每年几乎都买，虽说纸质不可恭维，但是内容甚佳，几乎涵盖了上年一整年的最新IT动向，值得一看。

# 《程序员2008精华本》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)