

<<程序员2012精华本>>

图书基本信息

书名：<<程序员2012精华本>>

13位ISBN编号：9787121194153

10位ISBN编号：7121194155

出版时间：2013-2

出版时间：电子工业出版社

作者：《程序员》杂志社

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：<http://www.tushu007.com>

<<程序员2012精华本>>

内容概要

每年末《程序员》编辑部精心打造的“合订本”已经形成一个品牌，得到广大读者的认可和喜爱。今年，《程序员》杂志内容再次进行了优化整合，除了每期推出的一个大型专题策划，各版块也纷纷以专题、策划的形式，将每月的重点进行了整合，让内容非常具有凝聚力，基于原有栏目和本年度热点，《程序员2012精华本》的结构分为以下七大篇章，包括专题篇、人物篇、管理篇、移动篇、云计算篇、技术篇、观点篇。

书籍目录

专题篇2012这一年 1永远的颠覆者 奇虎360董事长周鸿祎专访 3技术与经营：优化不同的参数而已 金山软件CEO张宏江专访 5办法总比困难多 Ucloud创始人李昕华专访 7不同的理念走出一条自己的路 小米联合创始人黎万强专访 8互联网创业的8个血泪教训 990后创业：2012教会我的那些事 11前端技术 12后端技术 15大数据 16信息安全A-Z 18双雄会：iOS设备与Android设备盘点 20IT行业人才招聘回顾与展望 22大数据 23Hypertable应用实践：比肩HBase 23MongoDB最佳实践 27NoSQL在SAE中的应用 28R语言：优雅、卓越的统计分析及绘图环境 30浅谈云计算与数据中心计算 32互联网安全 36互联网场景的身份认证方法分析 36数据库安全五大方面与保护机制 38让安全成为IT系统的基础属性 40用户终端是最薄弱的短板 42安全—云计算的门槛 44Web应用平台的安全防范 45从“泄密门”谈浏览器安全 46创业 48正在改变世界的硅谷创业趋势 48如何挑选联合创始人 49创业公司如何确定技术路线 51注重实效的初创公司技术之路 52技术人员创业与融资的八大误区 54“解决遗憾”是极好的创业契机 55定义中国轻博客 点点网创始人许朝军专访 56精实起步 糗事百科创始人王坚专访 58LBS，在探索中前行《街旁》CEO刘大卫专访 59云计算 62美国云计算印象 62可伸缩性的10年探索 知名网站的技术发展历程 64改变互联网的IaaS服务 67开源云先锋OpenStack 69PaaS—云计算的下个制高点？ 70利用SAE数据存储技术开发应用 73从数据仓库系统对比看Hive发展前景 76NoSQL持久化 78腾讯的NoSQL应用实践 80剖析同步云存储系统架构 83淘宝网“双12”背后的技术故事 85云计算与大数据挖掘 88产品经理 91优秀产品经理必备的素质和技能 91产品经理的逻辑思维 92产品经理与项目经理的关系 94做不了，谁的错 95如何寻找优秀的产品经理 97技术人员如何转行做产品经理 98产品经理在市场调研中扮演的角色 100数据启示的互联网产品设计 101产品经理常犯的七大错误 103智能算法 105搜索引擎的查询意图识别 105社交网络：数据科学家眼中的金矿 107标签传播算法在微博用户兴趣图谱的应用 109基于大规模语料的新词发现算法 112内容推荐和优化的在线模型 114“人工+智能”：机器翻译应用的未来 116基于HMM的中文整句输入法实现 118我们的开源 122大势所趋话开源 中国开源现状分析 122乐趣与高效 淘宝章文嵩谈LVS与商业公司参与开源 124OpenResty发展之路 OpenResty项目创建者章亦春专访 126开源是种生活方式 128从BlenderCN，看开源社区建设 129你必须了解的开源法律知识 131OceanBase：淘宝开源海量数据库 133NiuTrans：开源统计机器翻译系统 135Jscex：回归JavaScript的异步流程控制类库 138Coreseek：中文检索系统 140Muduo：多核时代的C++网络编程 143IT运维自动化 146从时代变化与规模谈自动化运维 146基础架构与产品运维并重 天涯网站运维实践 148通往部署自由之路 150集中化运维管理 Puppet管理之路 153创业团队服务器运维工具集 米聊服务器端的开源选择 155淘宝Tengine 易运维的高性能Nginx服务器 157移动互联网创业·求生 1602012，当我们谈论移动互联网创业时，我们在谈论些什么？ 160移动互联网创业路向何方？ 1612012移动开发者经济学 164颠覆Craigslis的机会与陷阱 165游戏创业团队的技术选型 166靠谱的渠道在哪儿？ 169如何走向海外？ 172走出迷局，让用户关系沉淀 陌陌科技运营总监王力专访 174移动创业，有梦想就有希望 UC产品总裁何小鹏专访 175企业软件：变革与融合 177传统企业软件的互联网化 177浅析企业软件与移动的融合 179企业IT在云计算时代的发展趋势 181企业IT的新商业模式与架构变迁 184“新瓶旧酒”抑或“老树新花” 186支付宝去IOE的感想 188互联网应用要向企业应用学习 189开源：加速走向开放的创新体系 191人物篇名人堂 194艾伦·图灵 如谜的解谜者 194随波而逝的巨星Jim Gray 195信息安全界的巨星Bruce Schneier 196硅谷创业之父Paul Graham 196AWS推动者Werner Vogels 197硅谷新传奇Kevin Systrom 198“新”科学家Stephen Wolfram 198“开放源代码运动”领袖Eric Raymond 199Google帝国背后的英雄Urs H?lzle 200小鳄鱼之父Bart Decrem 201做真的自我—Path创始人Dave Morin 201程序人生 203不做只会编码的人 硅谷顶级产品大师Marty Cagan专访 203从工程师到管理者：自然而然的转型 雅虎北京全球研发中心高级架构师梁启鸿专访 205把握本质规律《数学之美》作者吴军专访 206管理篇产品管理 208产品创新的秘诀 208产品原则和产品评审团 210如何获取用户需求 212产品管理模式及组织结构 215高效工作的信息搜集及管理术 217工程管理 221被偷走的童话结局 对营销与研发分工的考察 221感悟体验经济 四个

故事助你领悟互联网生存的秘密 224架构的表达与逻辑 226对象系统的表达、使用与模式 229应用程序设计语言的复杂性 233自己想办法 有关工程现状的几点反思 235敏捷 238敏捷团队中可视化的任务分配管理实践 238与未知同行 论敏捷开发中的反馈与反复 240轻敏捷 开放平台的制胜之道 242精益创业和敏捷 244敏捷零售：走入消费互联网时代 246敏捷传播的“最佳实践” 249移动篇产品与设计 251用户体验专业团队的建设思路 251狂奔的移动端用户体验设计 253移动产品用户体验与设计 257平台与技术 261Android软件安全开发实践 261iOS系统UI自动化测试框架 265基于cocos2d-x引擎的游戏框架设计 271跨平台游戏开发利器 Cocos2D-HTML5开源2D游戏引擎介绍 274揭开ipa的面纱 276从零开始学游戏编程 可视化编程游戏开发工具学习指南 282从架构角度看移动App之争 285创建更加灵活的App 286Android Project Butter分析 288开发者说 291不积跬步，无以至千里 《噢粑粑》背后的故事 291“微创新”的力量 《囧记单词》创始人欧阳丹专访 292我们所做的一切都是为了创新 青蛙设计首席创意执行官Mark Rolston专访 293马拉松前100米的风光 《智能360》创始人李传丰专访 296多角度着眼未来 《世界Online》策划总监罗维专访 297设计驱动儿童教育应用“斑马骑士”创始人徐毅斐专访 298如何打造移动音乐社交产品 Smule公司创始人、斯坦福大学助理教授王戈专访 300移动观点 302Flash之死 302移动应用开发技术选择六要素 304创新“渐进式” 306Windows Phone能否第三极崛起？ 307iOS升级经验分享 308微软诺基亚联盟之困 310Windows 8能否推动移动互联网新变革？ 311年度问号：HTML5是不是解决跨平台问题的 终极密钥 312国内游戏产业现状十一谈 314手机游戏付费模式分析 316奖励机制在游戏中的运用与思考 318现象分析：开发者驱动的付费作弊正在成为大趋势 320Web App框架发展趋势及现状分析 321B2G：来自Web平台的挑战者 323“智能附属设备”的机遇及App的新角色 324移动广告那点事儿 325云计算篇大数据 327Hypertable应用实践 基于BigTable模型优化业务 327Swift：OpenStack对象存储 330结合场景的HBase性能分析 332Trident Storm与流计算经验 335从Google Spanner漫谈分布式存储与数据库技术 338解析DynamoDB 341腾讯分布式数据仓库解析 343高可用的HDFS架构剖析 346成功开发推荐系统的十个关键点 348下一代个性化推荐系统 351架构 354可伸缩性的10年探索 知名网站的技术实现 354Siri详解 356公共IaaS服务的实测与选择 362CloudStack架构详解 365解析个人云存储Open API 367MySQL云数据库服务的架构探索 370MySQL云数据库服务的实现 372开源IaaS云平台的分析与比较 375腾讯分析系统架构解析 378NodeStack：另类的开源云计算组合 381haibu：一个PaaS的雏形 383技术篇前端技术 386Twitter Bootstrap：前端框架利器 386使用BackboneJS搭建SPA 388Node.js的核心与红利 391前端模块加载策略 394pdf2htmlEX：高保真PDF至HTML转换器 397软件开发 400学院派的复兴 PostgreSQL和MySQL应用场景对比 400用C++进行函数式编程 403Ready? Go! Go语言开发背景、语法和类型 405Ready? Go! Go语言并发模型和工具链 407现实世界的LISP Clojure语言初探 409开源嵌入式实时操作系统 RT-Thread发展历程 412程序春秋 414三好学生Chris Lattner的LLVM编译工具链 414半导体的丰收 416Mac OS X文件系统的来龙去脉 424算法 427稳定婚姻问题和Gale-Shapley算法 427SNS中的文本数据挖掘 428秘密共享协议及其应用 430Hash函数与带有防欺骗的承诺 432跨越千年的RSA算法 434并行编程 439多线程编程中的原子操作 439C++ AMP异构并行编程解析 441多核与异步并行 443多线程队列的算法优化 445调试与测试 447谁动了我的句柄 447SMSS离奇被杀之谜 450迈上探索式测试实践之路 455观点篇修炼之道 457提高面试代码质量的三要素 457程序员学英语三部曲 458程序员的职业素养 460程序员的创新修炼 461漫谈程序员的职业发展危机 464创业型公司如何激励员工 465怎样营造良好的技术文化 467如何做好技术布道 469如何从技术岗位走向管理岗位 471如何有效地控制项目进度 472对话CTO 475我是实用主义者 专访土豆网技术副总裁黄冬 475情系网盘 专访金山云CTO杨钢 476易用性：未来的主要角逐点 又拍云存储CTO沈志华专访 477打造严谨的互联网研发文化 支付宝CTO李静明专访 479

<<程序员2012精华本>>

编辑推荐

每年末《程序员》编辑部精心打造的“合订本”已经形成一个品牌，得到广大读者的认可和喜爱。今年，程序员杂志社内容再次进行了优化整合，除了每期推出的一个大型专题策划，各版块也纷纷以专题、策划的形式，将每月的重点进行了整合，让内容非常具有凝聚力，基于原有栏目和本年度热点，《程序员2012精华本》的结构分为以下七大篇章，包括专题篇、人物篇、管理篇、移动篇、云计算篇、技术篇、观点篇。

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:<http://www.tushu007.com>