

<<成功之路>>

图书基本信息

书名：<<成功之路>>

13位ISBN编号：9787121107818

10位ISBN编号：7121107813

出版时间：2010-5

出版时间：电子工业出版社

作者：赵振平 编著

页数：484

字数：700000

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>

<<成功之路>>

前言

关于写序，人的一辈子有很多的第一次，给书写序，对我来说也是第一次，而且是很难得的第一次。

一般人书写完了，都会找一个有点名气的人来为之做序，在这里我只能惭愧一下。

因为我总觉得给一本书写序的人，在书的内容方面，至少也得是半个专家，然后才能有发言权。

而本人在Oracle方面连半桶水都算不上，因为我只是一个开发人员而已，所以这一次也恐怕只能是“被Oracle”一把了。

关于写书这回事，我相信在这个时代，很多人都想写，或者已经写了。

但是想也好，已经写了也好，真正能把书写好的恐怕也不多。

但是我们知道老赵同志的第一本书——《Oracle数据库精讲与疑难解析》，无论是市场还是读者反馈都是非常不错的。

销量也是在同类书籍中很靠前的。

当然，一本书的好与不好也是一个见仁见智的问题。

我们知道，在这个时代，出一本书不难，难的是要出一本好书。

至于老赵同志的这本书好与不好，对开发人员会不会有所帮助，现在还不是“盖棺定论”的时候。

关于怎么学好Oracle，说不难也难。

一个新手，如果在Oracle领域没有个三五年时间的专心努力，恐怕是难成气候的。

真可谓是不经一番冰霜苦，哪得梅花放清香。

但说难也不难，古人云：“世上无难事，只怕有心人”。

其实技术这个东西，不管是做Oracle DBA还是Java开发或者.NET开发，道理都是一样的。

不怕你愚笨，只要努力、专注，你就能得到你想要的。

因为技术是学问，只要你不欺骗他，他是不会欺骗你的。

既然你付出了，当然就会有回报。

正如武侠小说中的大侠，每一个绝顶高手都是在无数个单调、枯燥、无聊的过程中成长起来的。

虽然那只是艺术，但生活的道理是都一样的。

老赵同志在Oracle领域里经历了九年多的风雨磨砺，到今天为止，也算是修成正果，在Oracle方面也算是个非著名的高手或者专家。

如果想在Oracle开发或者Oracle DBA方面有所发展的朋友，无论是技术还是生活方面都不妨和老赵同志多做交流。

顺便再说说老赵这个人本身，虽然也有很多时候矫情得很，但总的来说还算是一个好人。

做事情最大的特点就是执著和认真，曾经也有过开发经历，但是大部分时间是做Oracle DBA，在Oracle领域算是个有点追求的人。

本人一直以来就有个观点，老师和医生这两职业，虽然都需要学历、能力、知识，但是首先需要的还是人品。

写书也一样，文章千古事，一朝永流传。

人品不好的人，写出来的东西恐怕也只能遗臭千年。

所以本人觉得老赵同志的书嘛，借一句流行语来说，这个可以有！

<<成功之路>>

内容概要

本书专为开发人员编写，先引导开发新手熟悉Oracle环境，然后进入数据库开发，并要掌握项目开发中的一些技巧。

开发技巧展示是本书的一大特色(这一点很值得资深的开发人员借鉴)！

本书共24章，主要介绍了Oracle安装、干净卸载Oracle、数据库启动关闭、Oracle网络配置等相关内容。

在介绍Oracle系统管理的知识以后，将介绍与开发相关的内容(如PL/SQL基础知识、存储过程、函数、包等)，并介绍数据库性能调整，本书重点介绍SQL语句调优。

SQL语句调优是本书的另一大特色！

<<成功之路>>

作者简介

赵振平：生于20世纪末中国西南的一个边陲小镇。

21世纪初，那是一个IT业动荡的日子，多少网站林立，又有多少网站倒闭：多少英雄冲锋，又有多少豪杰流泪。

华尔街金融巨子们疯狂涌入IT业，克林顿总统先生的“信息高速公路”政策，为我们描绘了IT业的宏伟蓝图，不知天有多高

书籍目录

第1章 你真正学会数据库了吗第2章 数据库安装不求人之——自个安装Oracle数据库第3章 初学者最麻烦的问题之——不能干净地卸载Oracle第4章 轻松搞定Oracle网络第5章 访问远程数据库之——工具介绍第6章 Oracle数据库启动/关闭——原理剖析第7章 数据之家——Oracle存储管理第8章 简化存储管理之——自动存储管理(ASM)第9章 为数据库优化打基础之——Oracle内存管理第10章 Oracle的发动机——进程第11章 数据库物理结构信息的仓库——Oracle控制文件第12章 服务器掉电亦无忧之——Oracle重做日志(Redo Log)管理第13章 总揽全局——Oracle体系结构综述第14章 成为数据库的王者之——权限管理第15章 Oracle数据泵(Oracle Data Pump)第16章 学习任何数据库必学之——SQL语句第17章 构筑高速运行的SQL语句第18章 模式对象管理第19章 开发基础的沉淀——PL/SOL程序设计第20章 存放在数据库服务器中的代码第21章 Oracle即时客户端(Instant Client)第22章 数据库的备份第23章 数据库的恢复第24章 项目实战之——网银子系统

<<成功之路>>

章节摘录

小A，大学刚毕业，会用图形界面工具创建表、删除表以及往表中插入数据。
这是真正学会数据库了吗？

听起来好像在操作：Excel表格！

老K，毕业多年，混迹于中关村的高科技公司，熟悉数据库，做过大型MIS项目，能写复杂的SQL语句，可是，老K开发的系统总是比别人慢半拍。

老K真的学会数据库了吗？

老M，懂得Java开发，做过VC开发，可是老M写的SQL语句一放到生产环境中，就会把数据库服务器搞死，老板郁闷不已，老M也郁闷不已！

但是，其他同事却在背后羡慕老M的“伟大”！

老M真正学会数据库了吗？

2008年1月15日，花旗银行公布财报，其2007年第四季度单季度亏损98亿美元，这是花旗银行196年历史上最大的单季度亏损。

由此，由美国次贷危机引发的世界金融危机全面爆发，向世界其他主要发达国家和一些发展中国家不断蔓延扩散，全球主要金融市场急剧动荡，股指连续多日大幅下挫。

蓬勃发展的中国经济也受到重创。

中国的各大公司纷纷裁员，校园招聘寒意阵阵。

曾经的天之骄子们也被席卷进这股寒流。

毕业了，还是失业了？

银行业的萧条也波及了IT业，各大IT公司也在风雨中飘摇。

但是，无论风有多凶，雨有多大，风雨总会过去。

在风雨过去之前，我们必须积蓄力量，等待风雨过后的爆发。

对于即将步入IT业的大学生来说，也许现在正是“老骥伏枥”的时候。

如果你想搞软件开发，如果你想成为DBA（数据库管理员），请耐心听我絮叨几句。

对于DBA来说，无可厚非，你必须学习数据库——那是你的天职。

对于开发人员来说，也许你觉得学习数据库并不那么重要，但是，坦白地说，数据库开发通常是软件开发的一部分，也是你的工作重心之一，你说，我们应该学习数据库吗？

更为重要的是，如果你想写出高效的SQL语句，更有必要深层次地理解数据库。

一条效率低下的SQL语句足以让你的系统瘫痪（这句话一点都不夸张！

）。

自从有了人类那一天起，我们就不断产生信息。

有了信息，就一直存在对这些信息进行管理的需求，这就催生了数据库。

从长远的角度来看，只要有人类，就会产生信息，只要有信息，数据库就会一直存在。

所以，我们应该有必要学习数据库。

<<成功之路>>

编辑推荐

《成功之路：Oracle 11g学习笔记》博文视点·IT出版旗舰品牌、技术凝聚实力·专业创新出版。
SQL语句性能调整：一条SQL语句要运行4个小时、采取优化措施1、采取优化措施2、采取优化措施3、
采取优化措施4、最后，运行只需3分钟！

你相信吗？

开发技巧展示：行列互换、人民币大小写转换、汉字转拼音、IN与NOT IN的陷阱、插入字符&、
如何在SQL语句中实现换行、用最快的方法删除数据、判断用户下所有表是否含有日期字段、在Oracle
中让一个列自动增长、在SQL语句中如何使用IF语句、外部表的使用、根据一张表，有条件地往另外
一张表或视图中插入数据或者更新数据（MERGE）、记录为空时也返回一条默认记录、分级汇总
（ROLLUP）、多维汇总（CUBE）。

毫无保留：在开始学习Oracle的时候，我曾经非常困惑，“甲骨文”毕竟不好懂呀。

幸运的是，我闯过了初学的难关。

现在回头看真是自走了很多弯路。

《Oracle数据库精讲与疑难解析》的畅销，使很多读者希望我能写一本全景介绍如何掌握Oracle应用
以及数据库开发的图书。

因此，我再次开始了毫无保留的写作之旅。

畅销书作者最新力作。

<<成功之路>>

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>