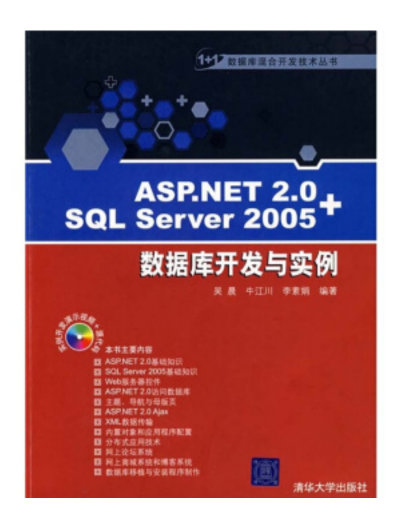
## ASP.NET 2.0+SQL Server 2005数据库开发与实例



ASP.NET 2.0+SQL Server 2005数据库开发与实例\_下载链接1\_

著者:吴晨,牛江川,李素娟编

ASP.NET 2.0+SQL Server 2005数据库开发与实例 下载链接1

标签

评论

太理论了,看不懂!!

可以好好学习学习,真的很不错的书
 不错 可以看看!
 不错不错不错不错 ************************
 ASP.NET 2.0+SQL Server 2005数据库开发与实例

纸张质量不错,数据库实例很实用,值得参考!
生动全面的展示了数据库应用系统的开发过程。
不错的书不错的书
 快递小哥真好
 书收到,还不错啊!!!

 好好号号号号号号哈就是好
+的内容一般般吧,就是版本老了点。
 买来学习下~~~~~~

本书采用三菱FX2N型可编程控制器为蓝本,书中精选出的108个编程实例,均是从笔者长年潜心研究、反复推敲的实例中精心挑选出来的,有很强的实用价值。实例设计时尽量考虑短小精悍,突出重点,每个编程实例都给出了较为详细的编程说明,以便于理解。细心阅读定可体验出其中的编程技巧和精妙之处。本书结合《电气可编程控制原理与应用》一书的基本内容进行编程,建议参考该书进行阅读。

本书适用于有一定可编程控制器基础的读者,可供相关机电工程技术人员参考,也可作为高等院校的自动化、电气工程及其自动化、机械工程及其自动化、电子工程自动化、机电一体化等相关专业的本科、专科院校师生的参考书。

许多PLC学习者在学习PLC基础知识之后,对于具体编程应用往往不知如何下手,究其原因就是缺少一定数量的编程实例分析与练习。

本书以三菱FX2N型PLC为蓝本。书中精选出的l08个编程实例,均是从作者长年研究、 反复推敲的实例中精心挑选出来的,具有很强的实用价值。实例设计时尽量考虑短小精 悍、突出重点;每个编程实例都给出了较为详细的编程说明,以便于理解,细心阅读定 可体验出其中的编程技巧和精妙之处。

本书适用于有一定可编程控制器基础知识的读者。可供相关机电工程技术人员参考阅读。也可作为高等院校自动化、电气工程及其自动化、机械工程及其自动化、电子工程、机电一体化等相关专业本、专科及高职院校师生的参考书。

goodgood	goodgoo	dgoodga	odgood

-----

ASP.NET 2.0+SQL Server 2005数据库开发与实例\_下载链接1\_

书评

ASP.NET 2.0+SQL Server 2005数据库开发与实例\_下载链接1\_