行业企业审读意见

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 教材名称 | SQL Server数据库技术及应用项目教程 | | |
| ISBN | 978-7-04-055271-3 | 主 编 | 李超燕、张启明、章雁宁 |
| 出版单位 | 高等教育出版社 | 出版时间 | 2021年2月出版  2022年12月重印 |
| 企业名称 | 北京创联致信科技有限公司 | | |
| 教材审读  情况反馈 | 我们认真审阅了《SQL Server数据库技术及应用项目教程》书稿，认为该书具有以下优点：  1. 内容实用，贴近企业需求： 书中案例来源于真实项目，涵盖了数据库设计、开发、管理、优化等各个环节，能够有效帮助学生掌握企业所需的SQL Server数据库技能。  2. 结构清晰，循序渐进： 本书从数据库基础知识讲起，逐步深入到高级应用，并配有丰富的图表和代码示例，便于学生理解和掌握。  3. 注重实践，培养动手能力： 书中每个章节都配有相应的实验和项目练习，可以帮助学生巩固所学知识，并提高解决实际问题的能力。  4. 紧跟技术发展趋势： 本书涵盖了SQL Server最新版本的新特性和新技术，能够帮助学生紧跟技术发展趋势。  《SQL Server数据库技术及应用项目教程》是一本内容实用、结构清晰、注重实践的优秀教材，能够有效帮助学生掌握SQL Server数据库技术，并具备一定的项目实战能力。  北京创联致信科技有限公司（盖章）  2025 年 2 月 20 日 | | |