


行业企业审读意见表

书稿名称	《MySQL 8.0 数据库项目化教程》		
第一作者	尹孝玲	书号	978-7-304-12714-5
出版社	国家开放大学出版社有限公司	字数	37.3 万字
评价意见	<p>经深入审读，《MySQL 8.0 数据库项目化教程》在助力院校培养契合行业企业需求人才方面非常适合。</p> <p>从技术层面来看，教程设计极为精妙。从基础的数据库概念、MySQL 安装与配置，到进阶的数据库设计、复杂 SQL 语句编写，再到高阶的数据存储管理与性能优化，技术层次呈清晰的递进关系。学生能从浅入深逐步掌握数据库核心技术，为步入企业从事相关工作筑牢根基。</p> <p>教材结构合理有序。开篇引入基础概念，为学生搭建知识框架；中间章节围绕企业实际应用场景，如电商业数据业务处理真实案例展开，将理论知识融入实践操作，帮助学生理解知识的实际运用；结尾部分则对数据库技术的前沿趋势与行业拓展进行探讨，拓宽学生视野。这种结构安排符合学生认知规律，也与企业实际项目开发流程相呼应。</p> <p>在贴合企业需求与职业素养培养上，该教程非常合适。丰富的企业真实案例贯穿始终，学生在完成这些案例项目过程中，不仅熟练掌握数据库实操技能，还能深刻理解企业项目开发流程、团队协作模式以及行业规范。</p> <p>总体而言，《MySQL 8.0 数据库项目化教程》是一本紧密贴合行业企业需求，能有效助力院校为企业输送高素质数据库专业人才的优质教材，对推动行业人才培养具有重要意义。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>(单位公章) 2025年2月28日</p> </div>		