

《数据库原理》

课程名称	数据库原理			课程编号	3042067		
英文名称	Datebase Principle			课程类型	专业基础课		
总学时	48	理论学时	32	实验学时	16	实践学时	
学分	3	预修课程	C 语言程序设计		适用对象	物流工程专业	
课程简介	<p>数据库技术是计算机信息系统与应用系统的核心技术和重要基础，日益广泛地得到应用。它的设计、实现和应用不仅仅是一个实践的问题，同时也是一个理论的问题。数据库原理是高等学校物流工程和工业工程专业本科生的一门重要的专业课。课程介绍数据库系统中数据模型的建立、查询技术及其优、数据的完整性和安全保护、事务管理、数据库应用系统的设计及数据库的前沿技术。使学生掌握关系数据库的基本原理和了解数据库应用系统的建立方法。</p>						