

数据库系统2-2：关系数据库 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/138/2021_2022__E6_95_B0_E6_8D_AE_E5_BA_93_E7_c98_138322.htm 计算机等级考试训练软件《百宝箱》关系数据库同样有型和值之分。在一个给定的领域中，所有的实体及实体的联系都用关系模式表示。这些关系模式的集合称为关系数据库的型，关系数据库的型也称为关系数据库模式，是对关系数据库的描述。它包括若干域的定义以及在这些域上定义的若干关系模式。关系数据库的值是这些关系模式在某一时刻对应的关系的集合，人们习惯将其称为关系数据库。例如教学关系数据库的型包含如下五个关系模式：教师（职工编码，姓名，职称，年龄，学历）学生（学号，姓名，性别，年龄，籍贯，专业）课程类型（课程编码，课程名称，学分，课时，先修课）已开课程（开课编码，课程编码，主讲教师）选修（学号，开课编码，成绩）综上所述，关系模型包括关系数据结构、关系操作、数据完整性三个部分组成。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com