

数据库系统2-3：自定义完整性约束 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_138306.htm 计算机等级考试训练软件《百宝箱》 用户定义完整性是针对某一具体数据库的约束条件，它反映某一具体应用所涉及的数据必须满足的语义的要求，关系模型应提供定义和检验这一类完整性的机制，以便用统一的系统的方法处理它们，而不是由应用程序来承担这一功能。例如，在职工关系中，职工年龄分量的取值范围应该限定在18~60之间，学生选课的成绩取值范围应该限定在0~100之间，关系模型应该为用户提供定义和检验这一类完整性约束机制，保证数据的正确性。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