

三级数据库技术辅导第三讲：4第三范式：消去传递函数依赖
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__E4_B8_89_E7_BA_A7_E6_95_B0_E6_c98_138197.htm 4 第三范式：消去传

递函数依赖定义：如果一个关系R属于第二范式，且每一个非主属性都不是传递函数依赖于主关键字，则称这种关系是符合第三范式的，记为R \in 3NF。将以上三个关系，转为四个关系。

满足3NF的上面四个关系，解决了插入、删除异常和数据冗余的问题。一般认为处于第三范式的关系已经合理，满足数据库的要求。大多数简单数据库的规范化可以用下面简单的经验规则来完成：包含重复信息的表必须分成独立的几个表来消除重复。（摘字VB5 Help）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