

SQL语句基础学习之Concatenate PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/460/2021_2022_SQL_E8_AF_AD_E5_8F_A5_E5_c98_460902.htm

有的时候，我们需要将由不同栏位获得的资料串连在一起。每一种资料库都有提供方法来达到这个目的：MySQL: CONCAT() Oracle:

CONCAT(), || SQL Server: CONCAT() 的语法如下：

CONCAT(字串1, 字串2, 字串3, ...): 将字串1、字串2、字串3，等字串连在一起。请注意，Oracle的CONCAT()只允许两个参数；换言之，一次只能将两个字串串连起来。不过，在Oracle中，我们可以用 ' || ' 来一次串连多个字串。来看几个例子。假设我们有以下的表格：Geography 表格

region_name	store_name
EastBoston	EastNew York
WestLos Angeles	WestSan Diego

例子1: MySQL/Oracle: SELECT

CONCAT(region_name,store_name) FROM Geography WHERE store_name = ' Boston ' . 结果： ' EastBoston ' 例子2: Oracle:

SELECT region_name || ' ' || store_name FROM Geography WHERE store_name = ' Boston ' . 结果： ' East Boston ' 例子3: SQL Server: SELECT region_name ' ' store_name FROM

Geography WHERE store_name = ' Boston ' . 结果： ' East Boston ' 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