

SQL链接Oracle，数据长度不定的问题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/143/2021_2022_SQL_E9_93_BE_E6_8E_A5O_c102_143406.htm 0select * from

test..TEST.TEST1服务器: 消息 7356，级别 16，状态 1，行 1

OLE DB 提供程序 OraOLEDB.Oracle 为列提供的元数据不一致。执行时更改了元数据信息。OLE DB 错误跟踪

[Non-interface error: Column DUMMY (compile-time ordinal 1) of object "TEST"."TEST" was reported to have a DBTYPE of 129 at compile time and 130 at run time]。这里我们发现当使用有精度的数据类型的时候，这个查询是不会报这种元数据类型不匹配的错误的。这个是oracle的bug：3117040 在9.2.0.4.10中修正。那么如果oracle的版本低于这个，避免在sqlserver的link seerver需要访问的column中使用没有精度(数据长度不定)的数据类型。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