

ORACLE学习笔记之调节性能优化篇（8）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_ORACLE_E5_AD_A6_E4_c102_143488.htm 22. SQL语句的优化方法 /*

ALL_ROWS*/ 表明对语句块选择基于开销的优化方法,并获得最佳吞吐量,使资源消耗最小化. 例如:SELECT /* ALL_ROWS*/ EMP_NO,EMP_NAM,DAT_IN FROM BSEMPMS WHERE EMP_NO=CCBZZP.. /* FIRST_ROWS*/ 表明对语句块选择基于开销的优化方法,并获得最佳响应时间,使资源消耗最小化.

例如: SELECT /* FIRST_ROWS*/ EMP_NO,EMP_NAM,DAT_IN FROM BSEMPMS WHERE EMP_NO=CCBZZP.. /* CHOOSE*/ 表明如果数据字典中有访问表的统计信息,将基于开销的优化方法,并获得最佳的吞吐量. 表明如果数据字典中没有访问表的统计信息,将基于规则开销的优化方法. 例如: SELECT /* CHOOSE*/

EMP_NO,EMP_NAM,DAT_IN FROM BSEMPMS WHERE EMP_NO=CCBZZP.. /* RULE*/ 表明对语句块选择基于规则的优化方法. 例如: SELECT /* RULE */ EMP_NO,EMP_NAM,DAT_IN FROM BSEMPMS WHERE EMP_NO=CCBZZP.. /* FULL(TABLE)*/ 表明对表选择全局扫描的方法. 例如: SELECT /* FULL(A)*/ EMP_NO,EMP_NAM FROM BSEMPMS A WHERE EMP_NO=CCBZZP.. /*

ROWID(TABLE)*/ 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