

充分利用OracleSQLDeveloper报表 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/142/2021_2022__E5_85_85_E5_88_86_E5_88_A9_E7_c102_142813.htm Oracle SQL Developer

(以前称为 Project Raptor) 是 Oracle 针对开发人员和 DBA 新推出的多平台图形用户界面 (GUI)。与 Oracle 数据库 10g 快捷版 (XE) 以及 Oracle JDeveloper 一样，可以免费下载 Oracle SQL Developer。Oracle SQL Developer 可在 Windows、Macintosh 和 Linux 平台上运行。Oracle SQL Developer 为开发人员提供了许多强大特性，包括用于操作数据库对象的图形对话框、SQL 工作表、PL/SQL 编辑器以及一个报表工具。它基于 Oracle JDeveloper Java IDE，具有直观的树状导航结构。报表工具允许以两种方式创建报表：可以从一大组预定义的标准数据字典报表中进行选择，也可以创建一个用户自定义的报表。Oracle SQL Developer 报表还支持绑定变量和下钻报表。安装、配置以及创建到数据库的连接超出了本文的讨论范围。有关这些主题的详细信息，请参阅 OTN 上的 Oracle SQL Developer 主页。要使用报表，首先启动适合您平台的 Oracle SQL Developer。连接到一个数据库，单击 Reports 选项卡。单击 Reports 符号旁边的加号 (+)，然后单击 Data Dictionary Reports 旁边的加号。暂时先不管 User Defined Reports 项。树状视图导航在此表现为文件夹和文件。例如，Data Dictionary Reports 目录是 Reports 文件夹的子目录，或者用导航语法表示为 Reports->Data Dictionary Reports。单击 Data Dictionary 文件夹中任意子文件夹旁边的加号。Oracle 提供的报表 (注：运行某个报表时，可能会看到 Select

Connection 对话框。选择您的连接，然后单击 OK。) 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