

基于OracleADF的应用程序开发过程（2）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__E5_9F_BA_E4_BA_8EOrac_c102_143222.htm

ADF应用开发过程 下面给大家简单介绍一下ADF具体的实现过程，开发工具我们选择Oracle的Jdeveloper10g，因为在目前的各种开发工具中，Jdeveloper是对ADF这个框架支持最好的工具，它内部直接集成了ADF开发时所需要的各种工具，给开发带来很大的方便。我们以《某合同管理系统中的设备招投标》模块为例。

第一步:在Jdeveloper中，创建一个工作区，工作区的名字取为TestProject，在应用程序模板一项中，选择WEB APPLICATION(DEFAULT)，确认后的工作区如图2所示，按照我们上面讲述的ADF的架构，我们先建立Business Service层的持久层对象，在Model这个工程上边，右键单击新建,然后选择Business Tier 下的Business Component，选择EntityObject，然后出现图3.schema Object是让我们选择数据库中的表或者同义词等对象，name 是我们建立的持久层对象的名字，这里我们把name命名为CdtEquipmentEO，package指定这个对象放在什么包下面。图2 workspace TestProject建立时的情况图3 EntityObject 向导第一步

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