

Finereport制作详细过程计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/642/2021_2022_Finereport_c97_642839.htm

编辑特别推荐: 全国计算机等级考试（等考）指定教材 全国计算机等级考试学习视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试时间及科目预告 百考试题教育 全国计算机等级考试在线测试平台 全国计算机等级考试资料下载

一般来说，一个完整的报表设计流程，大体分为如下几个步骤：1：打开设计器 2：配置数据源 3：新建报表 4：配置私有数据源 5：报表设计 6：预览报表 7：发布报表

第一部分：配置数据源

步骤一：新建数据库 打开报表设计器，在设计器最上方的菜单栏当中，选择服务器，在该下拉菜单当中选择公有的数据源管理器，弹出一个数据源管理器对话框。点击该对话框左上角的增加数据源按钮来添加新的数据源。在这里我们为数据源命名为FRDemo。用鼠标选中刚刚命名的数据源，右边显示对应的数据源属性编辑面板，共有五项属性：驱动，URL，用户名和密码，以及一个测试数据库连接按钮。

步骤二：设置数据库属性 首先设置驱动器，在驱动项中选择 sun.jdbc.odbc.JdbcOdbcDriver，然后点击URL文本框旁边的...按钮，系统会根据选择的驱动自动显示对应的URL格式。将jdbc:odbc:DatabaseName中的DatabaseName换成正在使用的数据库的名字：FRDemo，即jdbc:odbc:FRDemo。由于FRDemo并未设置用户名和密码，因此这两项属性留空。点击测试连接按钮，系统弹出连接成功的消息框表明数据库连接成功。如果您的数据库并非Microsoft Access数据库，请根据您的原有数据源选择其数据源驱动器。因为URL是根据

您的数据源类型来设定的，单击后面的按钮则生成URL的对应模本，如您的数据库是Mysql，那么在驱动程序框中选择“org.gjt.mm.mysql.Driver”，对应可以生成URL为“jdbc:mysql://localhost/DatabaseName”，将DatabaseName更换成您的数据库名字。下面依次填写您数据库的用户名和密码，如没有则留空。配置完成后选择下面的“测试链接”，如链接成功则可以进入下一个步骤。如非本地数据源请将其中的localhost换成数据库的IP；如在local后有“：”则将“：”后的数字改为对应的网络服务器端口即可。

第二部分：报表设计

报表设计的过程，可以分为如下几个步骤：1新建报表 2定义数据源 3绑定数据列 4汇总 5格式化报表

步骤一：新建报表

这一步，就是要选择新建报表的类型，该类型选择共分为三种，分组报表，自由报表。我们的报表设计主要是自由报表类型。因此在下面的报表设计器当中，我们无论选择哪种新建方式，选择的报表类型都可以是自由报表。新建报表的第一种选择，是点击文件|新建报表，通过二级菜单来选择要新建的报表类型。第二种途径是在工具栏当中，点击新建报表按钮右侧的下拉箭头，出现报表类型选择的列表。另外，还可以直接点击工具栏当中的新建按钮。我们设计的主要报表类型是自由报表，因此，选择自由报表类型。打开报表设计界面。

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