

在PB中如何实现数据模糊查询（一）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/141/2021_2022__E5_9C_A8PB_E4_B8_AD_E5_A6_c29_141274.htm

本文主要介绍如何在pb中根据数据窗口中的字段对数据窗口进行模糊查询。本系统的代码示例采用Power Builder6.5进行演示。代码及设计：

1. 新建一个窗口，命名为w_query。在窗口中放入一个数据窗口控件，命名为dw_master。在dw_master中放入一个数据窗口；放置一个按钮，命名为cb_query。见下图：
2. 新建一个结构(structure)命名为str_result_column，其参数如下：
3. 在dw_master增加两个用户事件，命名为ue_action_query、ue_action_refresh。
4. 在cb_query中增加如下代码：
5. 在窗口的Open事件中增加如下代码：
dw_master.setTransObject(sqlca)
6. 在dw_master的ue_action_query中增加如下代码：
str_result_column lstr_1 // 结构str_result_column的成员adw_result指查询结果所产生作用的dw // 成员adw_column指在本窗口查询条件所要显示的dw
lstr_1.adw_result = this lstr_1.adw_column = this
OpenWithParm(wroot_dw_query, lstr_1)
7. 在dw_master的ue_action_refresh事件中增加如下代码：
dw_master.retrieve()
8. 新建一个窗口，命名为wroot_dw_query，该窗口用以进行模糊查询。其设计完成后界面如下所示：其中"执行"按钮名为"cb_exec"、"返回"按钮名为"cb_exit"、"返回"按钮下的数据窗口名为dw_column，其dataObject为d_column_set、中间的数据窗口名为dw_where，其dataObject为d_where。
9. d_column_set的设计完成界面如下所示：
10. 其sql为：
- 11.

dw_where的设计完成界面如下：12. 其sql为：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