

动态指定存储过程的参数来可视化建立报表工程 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8A\\_A8\\_E6\\_80\\_81\\_E6\\_8C\\_87\\_E5\\_c97\\_646903.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E5_8A_A8_E6_80_81_E6_8C_87_E5_c97_646903.htm) 2009年下半年全国计算机等级考试你准备好了没?考计算机等级考试的朋友,2009年下半年全国计算机等级考试时间是2009年9月19日至23日。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 由于项目需求变动，需要使用到了Rave进行报表设计，在使用中也查阅了很多资料，但是，网上的资料很多都是很浅显的入门文章，本文中主要介绍，如何使用带参存储过程作为数据源，实现可视化报表的设计。下面是界面设计，很简单，通过选择的日期和时间范围，以要打印数据的类别来生成打印报表。在界面中添加一个RvProject，几个RvDataSetConnection，几个ADOStoredProc，一个ADOConnection，当然，这只是为设计时为了方便应用，在完成可视化设计报表格式后，可以只使用一个存储过程的组件就可以了。

\800\)this.width=\800\.\if(this.height 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](http://www.100test.com)