

全国计算机等级考试二级VFP报表设计的常用技巧 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/180/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E8_AE_A1_E7_c97_180501.htm

一、部分与打印有关的系统变量 VFP本身为我们提供了几个与打印有直接关系的系统变量,它们是:(部分)_BOX 是否打印文字边框，.T.=打印_GETNPD 指定或保存打印机接口驱动程序的文件名。

_PADVANCE 设定打印纸进纸方式，=FORMFEED(默认)整张进纸。_PAGENO 设定或保存当前的打印页号。_PBPAGE 设定或返回打印的起始页号。_PEPAGE 设定或返回打印的终止页号。_PCOLNO 设定或返回当前打印头的列。_PLINENO 设定或返回当前打印头的行。_PCOPIES 设定或返回打印份数。_PLENGTH 设定或返回打印纸的页长，默认=66行长。

_PPITCH 设定打印机的打印密度。_PQUALITY 设定打印机的打印质量。... 这些变量在设计报表程序时，有些是很有用的，故在此列出。

二、一些常用的打印技巧

1.怎样打印指定的页 REPORT FORM XXXX RANGE 2,5 TO PRINTER amp. 从第2起打至第5页止

2.如何计算总页数，以实现“第？页/总？页”在打印前根据细节区所打印的记录条数，先进行计算，然后再打印，具体代码：PUBL mPAGE SELE XXX amp.xxx=供打印的数据表 XX=10 amp.XX=细节区所打印的记录条数
mPAGE=IIF(RECCOUNT()%XX=0,INT(RECCOUNT()/XX),INT(RECCOUNT()/XX) 1) mPAGE就是总页数，这样在需要总页数的地方就可直接引用mPAGE变量了。

3.如何使报表打满一页 如果打印的记录不足一页，“页注脚”会自动上移，影响报表的美观，解决的办法和上面的差不多,即补足一页中所

缺少的记录（补足空白记录）：
SELE XXX amp.xxx=供打印的数据表
XX=10 amp.XX=一页细节区所打印的记录条数
ml=RECCOUNT()%XX amp.取得缺少的记录条数
FOR I=1 to ml APPEND BLANK ENDF
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