

## 使 用 说 明

本程序可以进行潜水与承压水完整井（单井）、完整井（带观测孔）及非完整井（单井）抽水试验的渗透系数（K）、影响半径（R）的计算。

本程序使用 QBASIC 算法语言编制，编译为.EXE 可执行文件。支撑环境主要是：硬件 386 以上微机，打印机，鼠标器等；软件 DOS3.30 以上操作系统, UCDOS3.0 以上汉字系统。

本程序可安装在 D: 盘目录\JSKR 中（其他盘也可以，但需修改批命令中的所在盘符），UCDOS 汉字系统与程序包应安装在同一盘中。

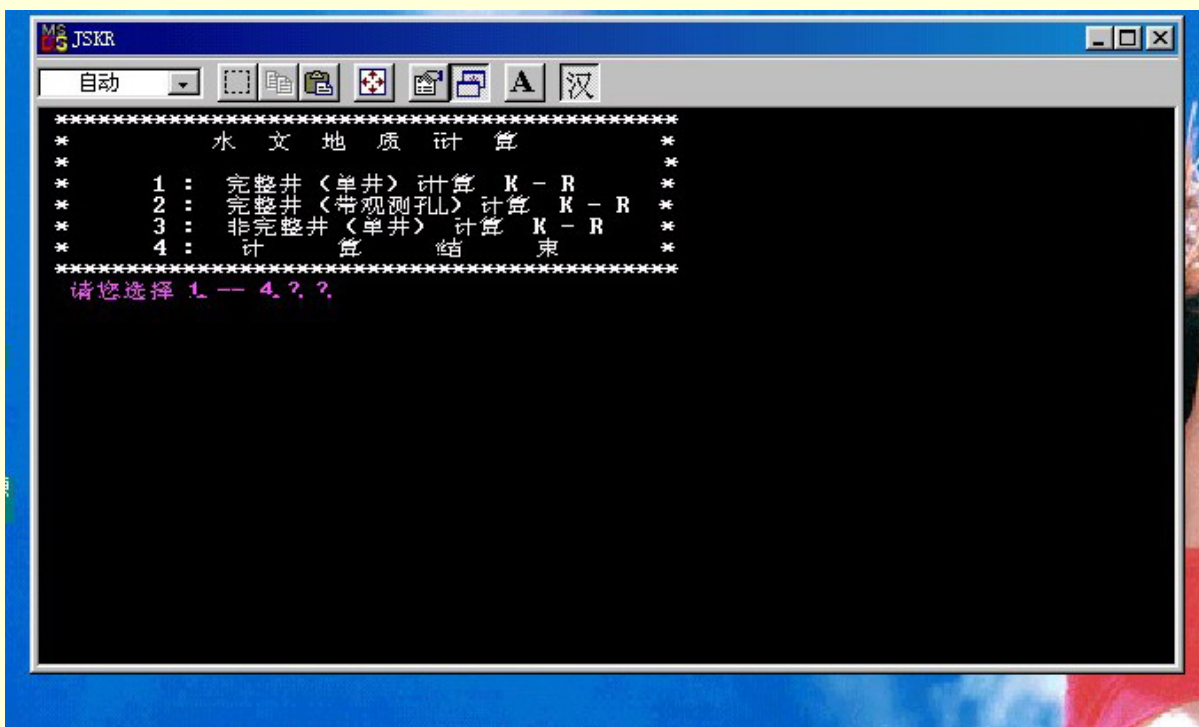
批命令 JSKR.BAT 如下（程序包安装在 D: 盘）：

```
@ECHO OFF
d:
d:\UCDOS\RD16 %1
d:\UCDOS\KNL %2
d:\UCDOS\PY
d:\UCDOS\LIMD WB
d:\UCDOS\RDFNT
d:\UCDOS\prnt
d:\UCDOS\TX
cd\jskr
jskr.exe
cd\
d:\ucdos\quit
```

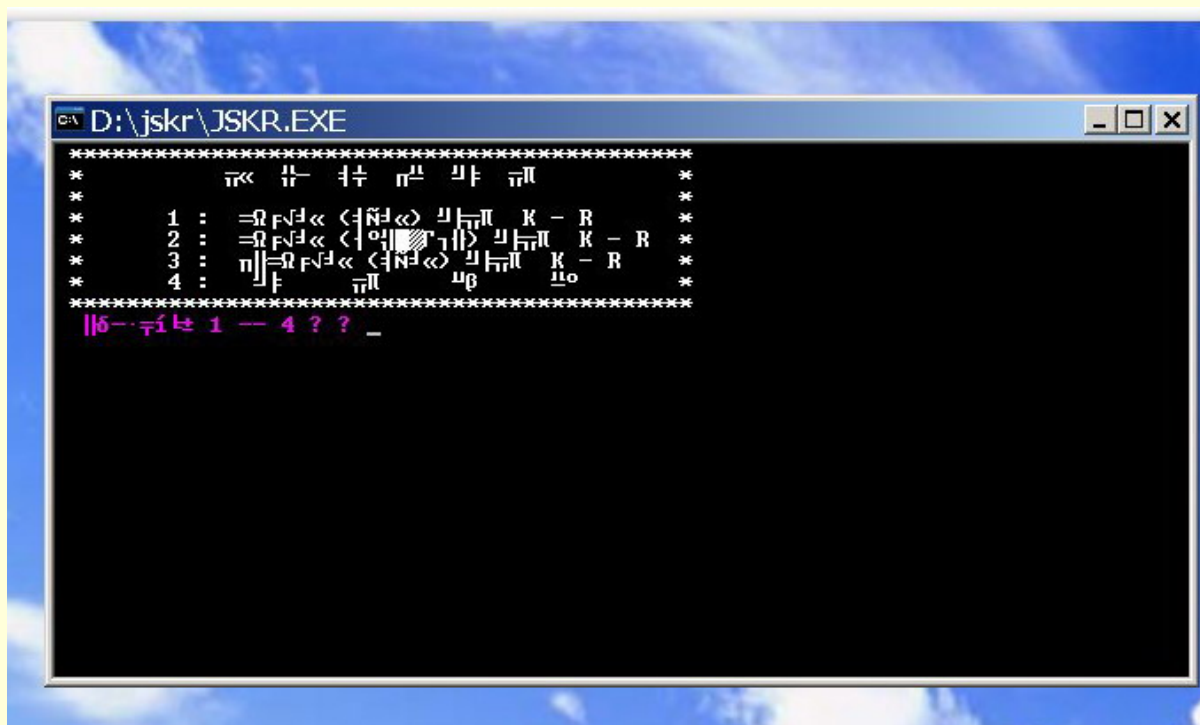
本程序可在 Windows 98 的 DOS（UCDOS 汉化环境）系统中运行。程序的批命令直接放在 D: 盘根目录下，在 D: 盘下直接点击（或在 Windows 98 桌面上建立快捷方式）即可进入 DOS 系统的 UCDOS 汉化环境运行该程序。

程序运行中，采用汉字提示、键盘输入有关指令及参数、计算机执行指令运行的人机对话形式，操作起来十分方便。

本程序也可使用 Win98 中 DOS 自带的汉字系统运行，直接点击主程序，或修改批命令、删除调用 UCDOS 命令部分；屏幕汉字显示正常（见下图）。



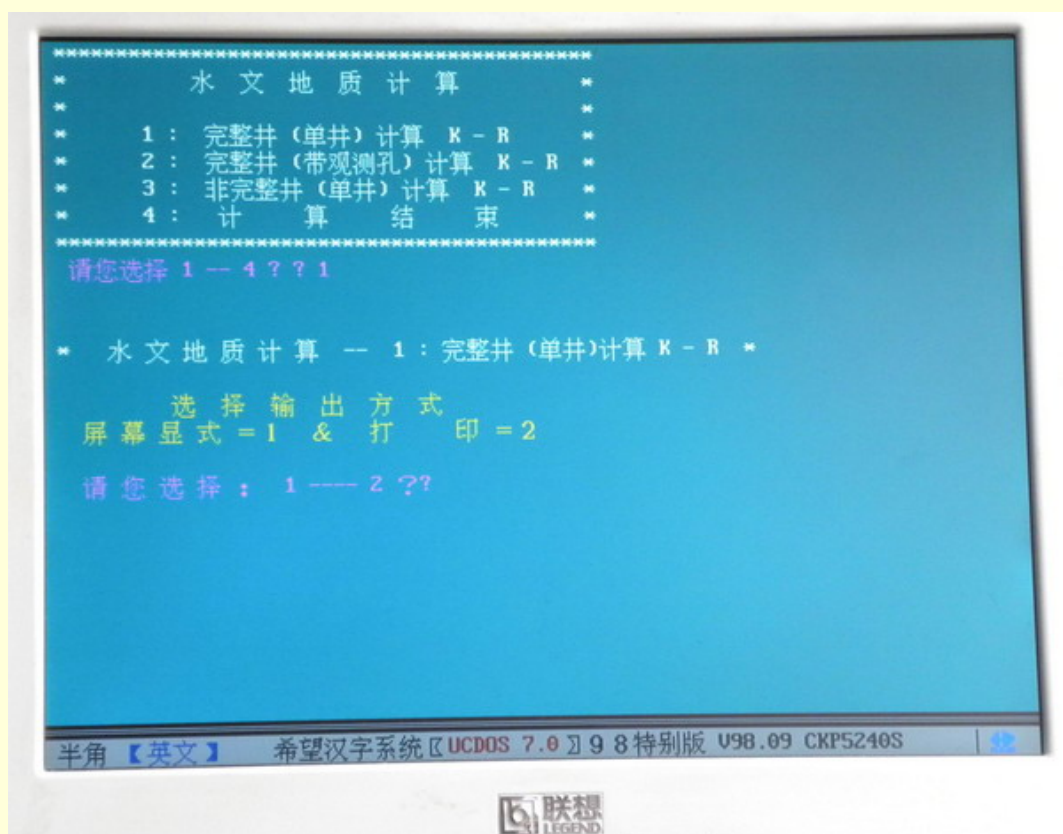
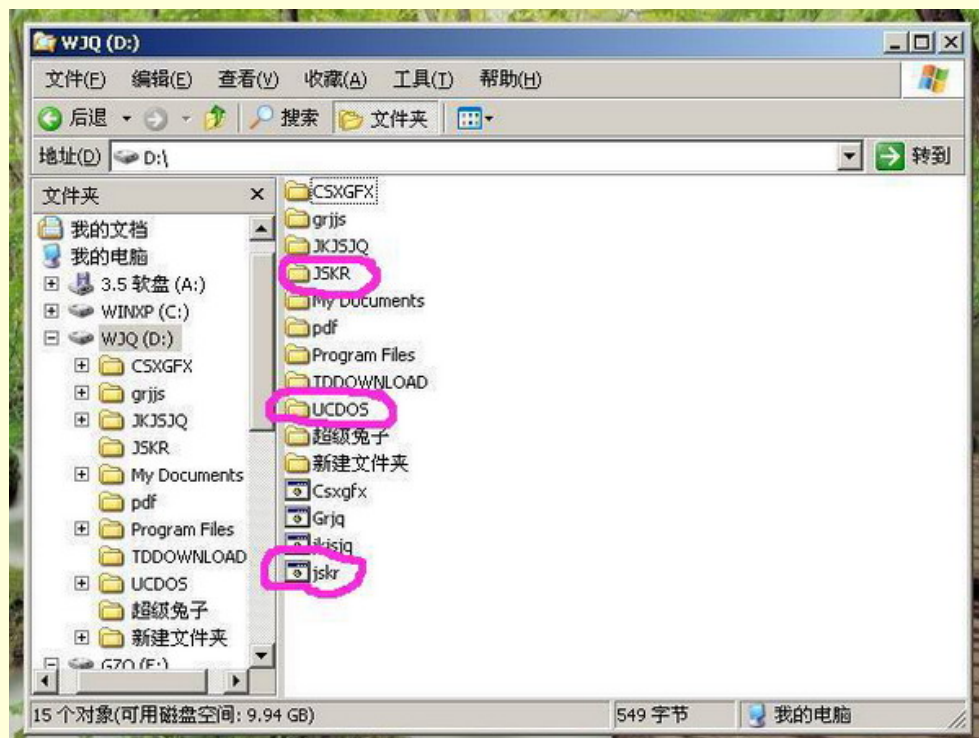
本程序在 WinXP 中将批命令中涉及调用 UCDOS 命令部分删除后也可运行，但 WinXP 中的 DOS 现调不出汉字，显示乱码（见下图）。

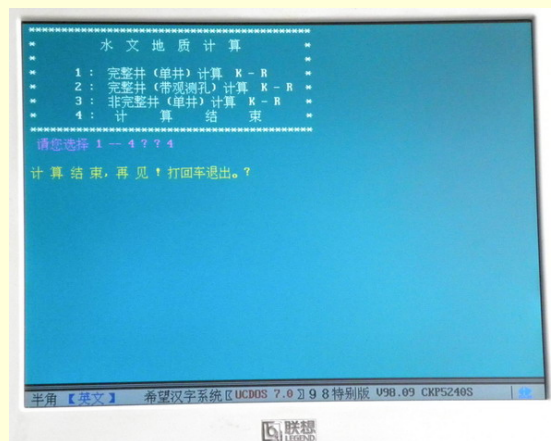
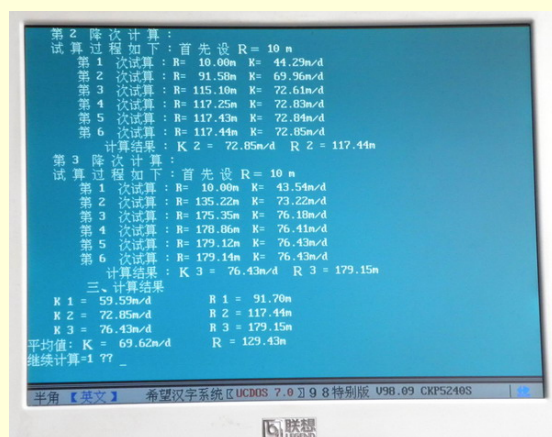
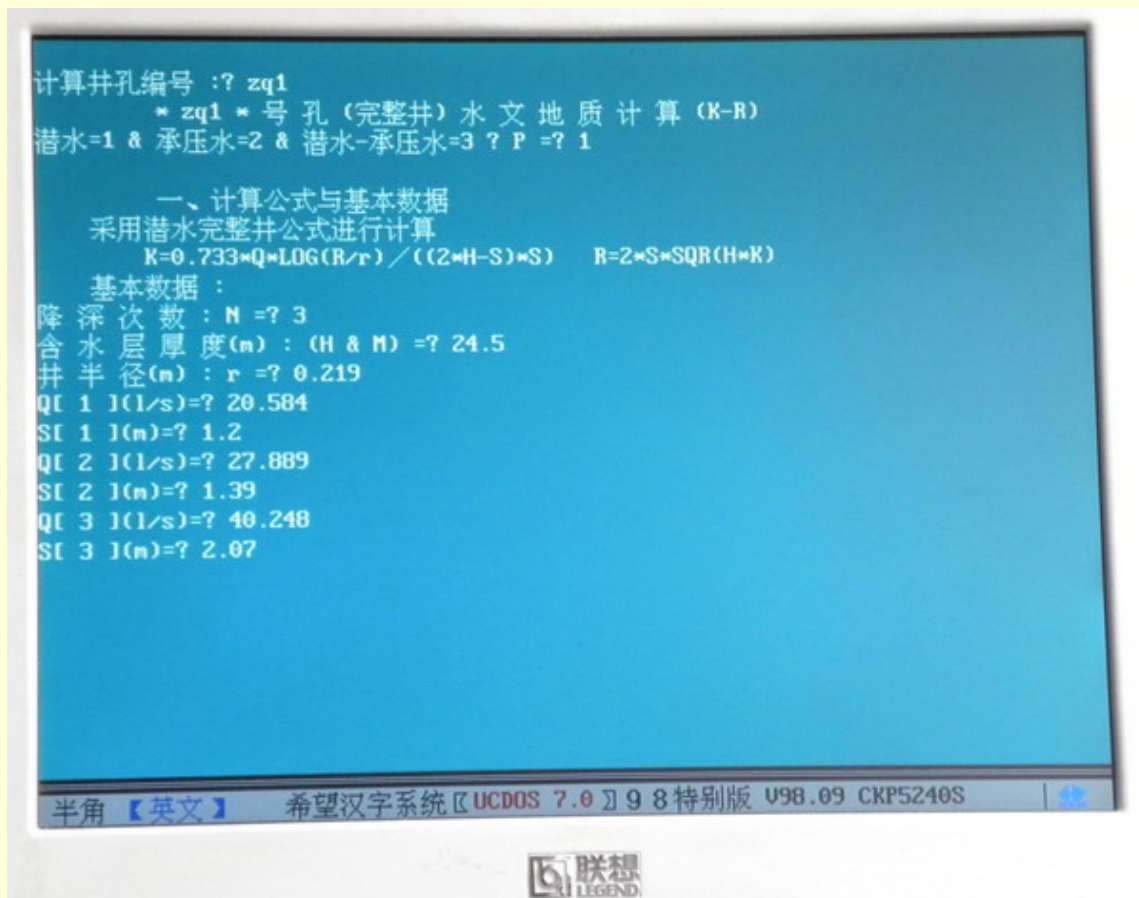


“UCDOS 98” 特别版可在“WINXP”的“DOS”中使用，仍将“UCDOS 98”系统文件直接安装在“\UCDOS”子目录（文件夹）中。直接双击批命令，既

可在“WINXP”中直接进入“DOS”系统启动“UCDOS”汉字系统，并运行本程序（见下图）。

使用“Alt”+“Tab”键可使屏幕在“WINXP”和“DOS”中的本程序运行界面间自由切换。





注: 本程序原编制完成于 1997 年以前。