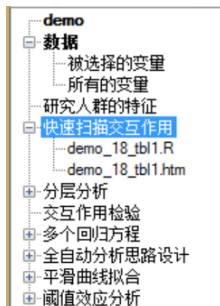


调用 R

易侬统计是基于 R packages(程序包)开发的一套数据分析系统，所有统计计算均是调用 R packages(程序包)完成的。易侬根据用户输入参数，自动编写 R 程序，然后调用 R 运行该程序，并将结果自动摘录成图表。用户可以查看、修改、重新调试、运行易侬编写的 R 程序。系统为用户提供了两条快速进入 R 界面的通道：

1) 点击菜单“工具”->“调用 R”即进入 R 界面。为了用户编程方便，系统自动将读取数据文件、创建新变量有关的编码复制到 R 编辑框，用户可在此基础上编程，省去了很多繁琐的基础编程工作。

2) 在易侬主界面左侧，有每个数据操作或数据分析模块的调用记录，点击它可以见到其下一级的两个条目，一是其相应的 R 程序，另一个是其运行产生的主要结果。右击 R 程序，可以选择“调用 R 编改程序”进入 R 界面，系统自动将该 R 程序复制到 R 编辑框，用户可以重新编改、调试、运行该程序。如下图所示“快速扫描交互作用”操作记录下面有的：demo_18_tbl1.R 与 demo_18_tbl1.htm 两个条目，前者为其相应的 R 程序，后者为主要运行结果。



右击“demo_18_tbl1.R”，再点击“调用 R 编改程序”即进入 R 编辑界面。

