

无名师与万行码

无名师曾对来访的程序员说：“Unix传统上认为，一行shell脚本胜过万行C程序。”

这个程序员自以为对C极其精通，说：“这不可能。UNIX内核正是用C实现的。”

无名师回道：“确是如此。不过，UNIX传统上认为，一行shell脚本胜过万行C程序。”

程序员颇为沮丧：“但是在C中我们可领会到尊者Ritchie的智慧。我们与操作系统和机器合而为一，可以获取无与伦比的性能。”

无名师回道：“诚如你言。不过，Unix传统上认为，一行shell脚本胜过万行C程序。”

程序员冷笑着愤然离去。无名师向学生Nubi颌首示意，Nubi在黑板上写下一行shell脚本，问道：“尊敬的程序员，看看这行管道，用纯C实现，是不是要一万行C代码？”

程序员沉吟念诵。最终他承认如此。

“你需要多长时间来实现和调试那个C程序？”Nubi问道。

“很长”，来访的程序员承认。“但傻子才会干这个而不去完成更有价值的任务。”

“那么谁更了解Unix传统？”无名师问道。“是写一万行代码的，还是看到任务的无谓而不去编码的？”

听到此，程序员眼中一亮。