

思维方式的改变















































































































































面临的转变

思维方式的改变

- 把乏味单调的任务托付给语言和运行时
- 用高阶抽象取代基本的控制结构
- 将程序描述为表达式和变换,以数学方程的形式建立模型,并且尽量避免可变的状态
- 问题的划分

基本概念