输入输出

1. 简介

通过前面章节的学习，你已经可以在Scheme的交互式前端中编写并执行程序了。在本章中，我讲介绍如何输入和输出。使用这个特性，你可以从文件中读取数据或向文件中写入数据。

1. 从文件输入
   1. open-input-file，read-char和eof-object?

函数(open-input-file filename)可以用于打开一个文件。此函数返回一个用于输入的端口。函数(read-char port)用于从端口中读取一个字符。当读取到文件结尾（EOF）时，此函数返回eof-Object，你可以使用eof-object?来检查。函数(close-input-port port)用于关闭输入端口。代码片段1展示了一个函数，该函数以字符串形式返回了文件内容。