

第五章：文件与IO

所有程序都要处理输入和输出。这一章将涵盖处理不同类型的文件，包括文本和二进制文件，文件编码和其他相关的内容。对文件名和目录的操作也会涉及到。

Contents:

- [5.1 读写文本数据](#)
- [5.2 打印输出至文件中](#)
- [5.3 使用其他分隔符或行终止符打印](#)
- [5.4 读写字节数据](#)
- [5.5 文件不存在才能写入](#)
- [5.6 字符串的I/O操作](#)
- [5.7 读写压缩文件](#)
- [5.8 固定大小记录的文件迭代](#)
- [5.9 读取二进制数据到可变缓冲区中](#)
- [5.10 内存映射的二进制文件](#)
- [5.11 文件路径名的操作](#)
- [5.12 测试文件是否存在](#)
- [5.13 获取文件夹中的文件列表](#)
- [5.14 忽略文件名编码](#)
- [5.15 打印不合法的文件名](#)
- [5.16 增加或改变已打开文件的编码](#)
- [5.17 将字节写入文本文件](#)
- [5.18 将文件描述符包装成文件对象](#)
- [5.19 创建临时文件和文件夹](#)
- [5.20 与串行端口的数据通信](#)
- [5.21 序列化Python对象](#)