

## 第三章：数字日期和时间📅

在Python中执行整数和浮点数的数学运算时很简单的。尽管如此，如果你需要执行分数、数组或者是日期和时间的运算的话，就得做更多的工作了。本章集中讨论的就是这些主题。

Contents:

- 3.1 数字的四舍五入
- 3.2 执行精确的浮点数运算
- 3.3 数字的格式化输出
- 3.4 二八十六进制整数
- 3.5 字节到大整数的打包与解包
- 3.6 复数的数学运算
- 3.7 无穷大与NaN
- 3.8 分数运算
- 3.9 大型数组运算
- 3.10 矩阵与线性代数运算
- 3.11 随机选择
- 3.12 基本的日期与时间转换
- 3.13 计算最后一个周五的日期
- 3.14 计算当前月份的日期范围
- 3.15 字符串转换为日期
- 3.16 结合时区的日期操作