

本课件包括演示文稿、示例、代码、题库、视频和声音等内容,深度之眼和讲师 拥有完全知识产权;只限于善意学习者在本课程使用,不得在课程范围外向任何 第三方散播。任何其他人或者机构不得盗版、复制、仿造其中的创意和内容,我 们保留一切通过法律手段追究违反者的权利。

课程详情请咨询

■ 微信公众号: 深度之眼

■ 客服微信号: deepshare0920





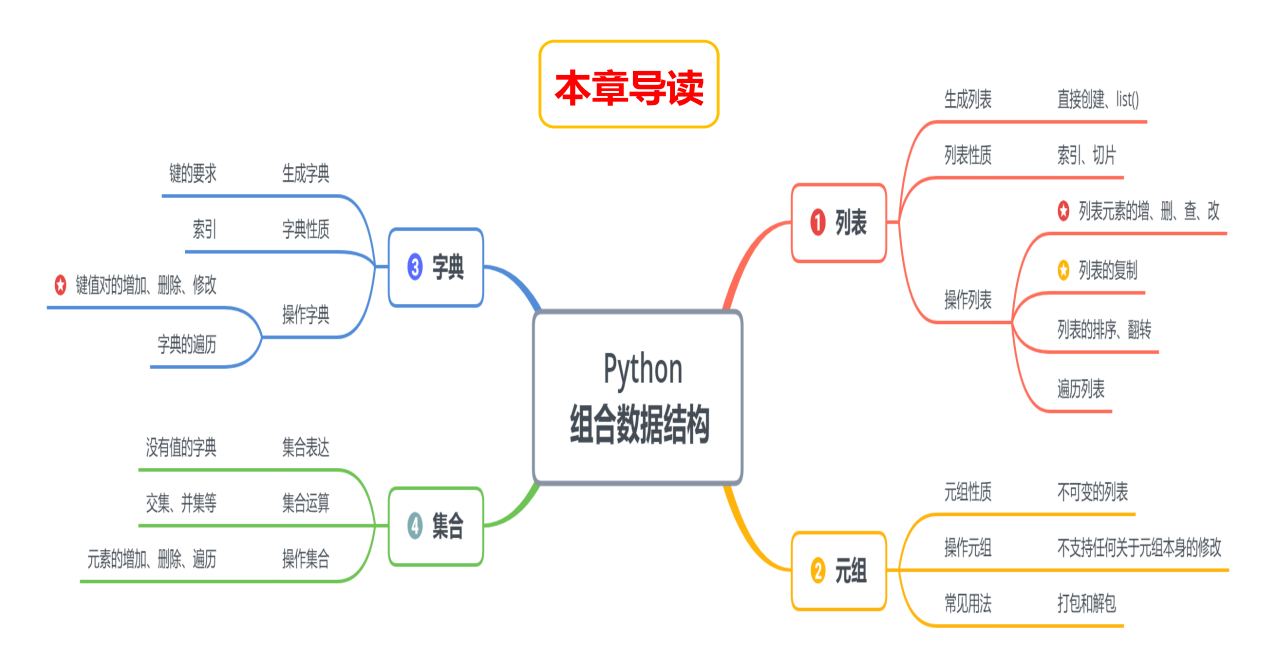
是众公

微信



第四章 组合数据类型

导师: 大杰仔



关注公众号深度之眼,后台回复比赛,免费获取完整二分类视频和教材



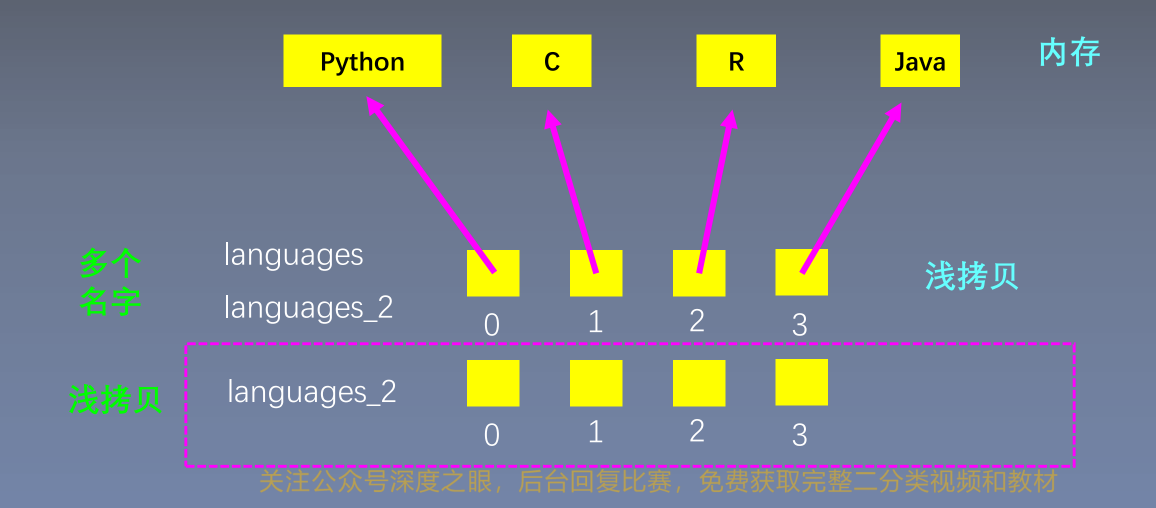
目录

- <mark>1</mark> 列表(15 min)
- **2**/元组(5 min)
- 3/字典 (10 min)
- **4** 集合(10 min)

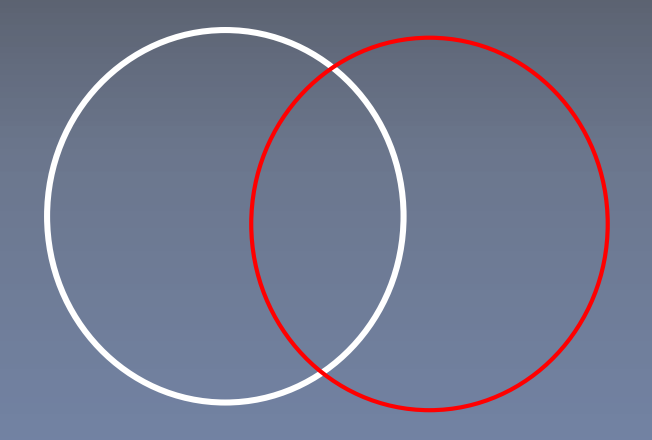
列表的复制

deepshare.net 深度之眼

Copy List



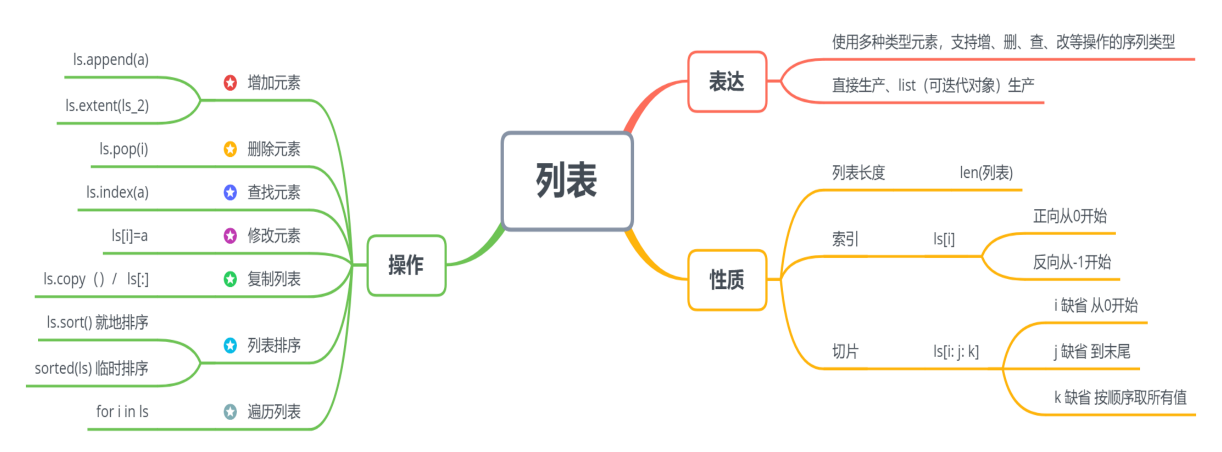




重难点回顾



The key to review



重难点回顾

deepshare.net 深度之眼

The key to review



重难点回

The key to reviev

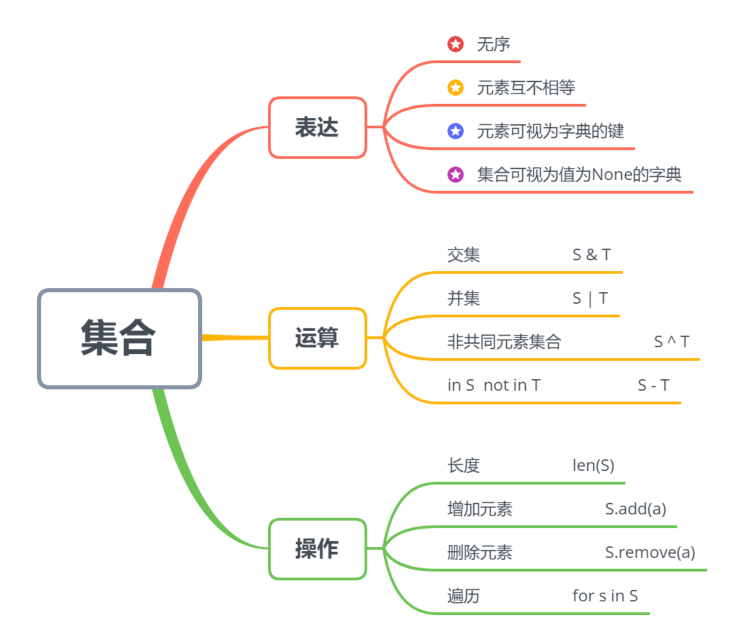


关注公众号深度之眼,后台回复比赛,免费获取完整二分类视频和教材

are.net

重难点[

The key to revi



deepshare.net

深度之眼

结语-

在这次课程中,我们了解了 Python的组合数据类型

那么在下次课程中,我们将深入的聊一聊

Python程序控制结构:分支、遍历循环、无限循环





deepshare.net

深度之眼

联系我们:

电话: 18001992849

邮箱: service@deepshare.net

Q Q: 2677693114



公众号



客服微信