

5. 学校期间要学习什么——学习如何学习

■ 我都学了十好几年了，你还让我学如何学习，是在开玩笑？

- ❖ 题海战术
- ❖ 在工作中，我发现，在解决未知问题的时候，人与人之间的学习能力的差距非常大
 - ❖ 有的人，只能解决遇到的问题
 - ❖ 有的人，面对未遇到的问题，也能快速深入进去，直到解决问题
- ❖ 面对一个陌生的领域，如何步步深入，并解决问题
- ❖ 每个人都有自己的的一套学习方法，不断训练好自己的学习系统



问题：你学会了c语言，怎么能快速使用python开发项目？
工作中没有题海战术

5. 学校期间要学习什么——学习基础知识

■ 数学：所有自然科学的基础，对经济学这样的人文学科也至关重要

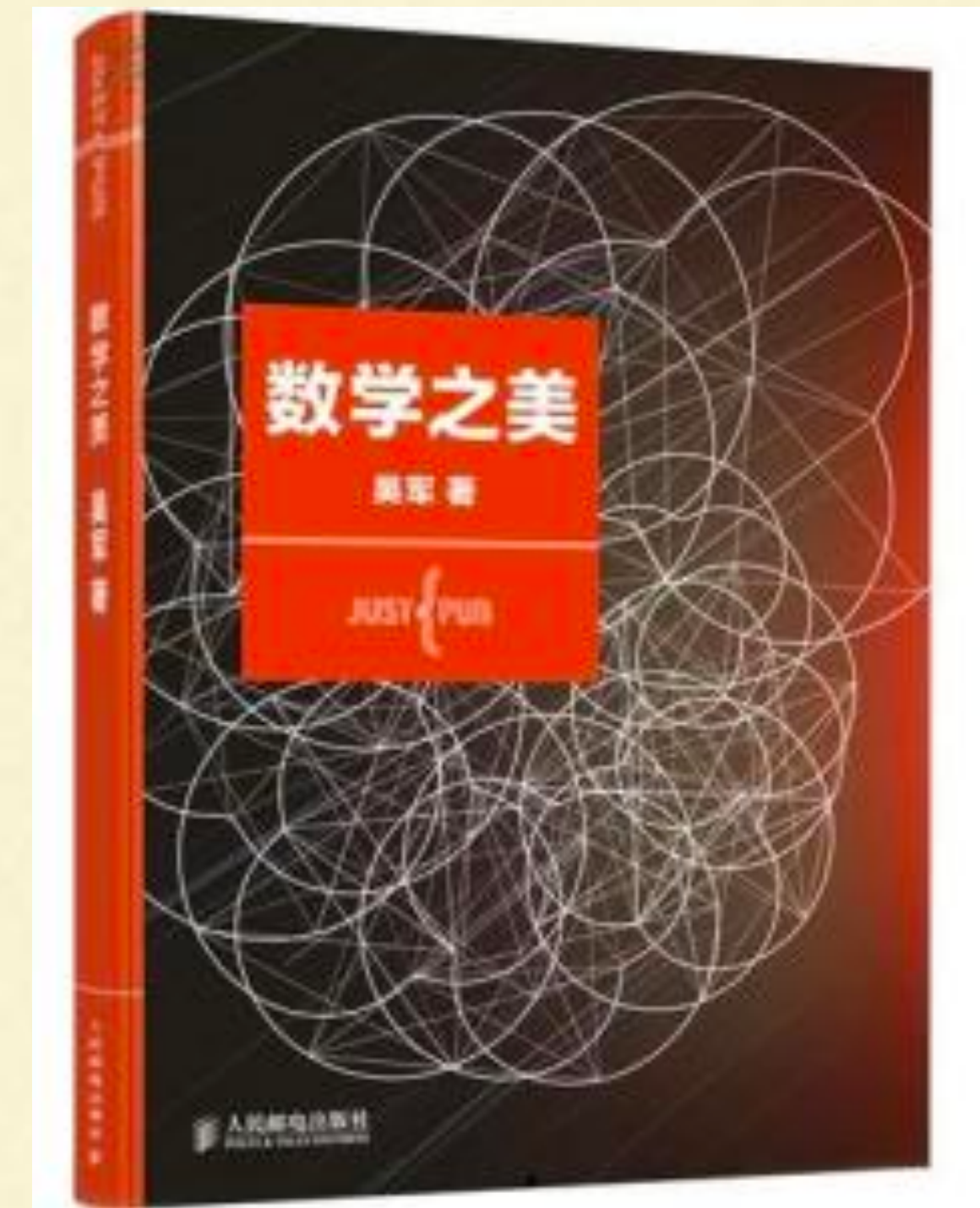
- ❖ 高等数学
- ❖ 线性代数
- ❖ 概率论

■ 英语：至少现在，英语是开启计算机世界的钥匙

- ❖ 计算机方面的第一手资料，最快速的成果，最新的文档大部分是英文

■ 写作：写作能力好比是人的底层操作系统

- ❖ 汇报自己的工作需要写作
- ❖ 回复领导的邮件需要写作
- ❖ 需求调研、技术调研也需要写作
- ❖ 分享自己的想法需要写作
- ❖



A：此茶汤色澄红透亮，气味幽香如兰，口感饱满纯正，圆润如诗，回味甘醇，齿颊留芳，韵味十足，顿觉如梦似幻，仿佛天上人间，真乃茶中极品！

B：我滴个乖乖，这茶真好喝~