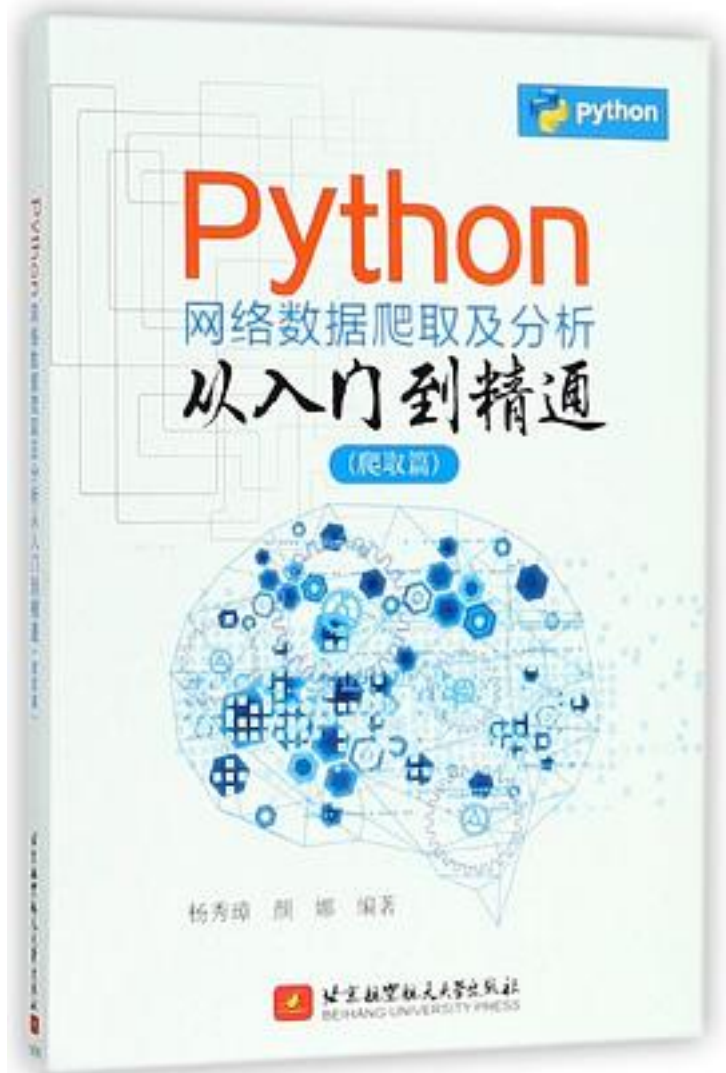


# Python网络数据爬取及分析从入门到精通(爬取篇)



[Python网络数据爬取及分析从入门到精通\(爬取篇\) 下载链接1](#)

著者:杨秀璋

出版者:北京航空航天大学

出版时间:2018-06-01

装帧:

isbn:9787512427129

杨秀璋、颜娜编著的《Python网络数据爬取及分析从入门到精通》采用通俗易懂的语言、丰富多彩的实例，详细介绍了使用Python语言进行网络数据爬取的知识，主要内容包括Python语法、正则表达式、

BeautifulSoup技术、Selenium技术、Scrapy框架、

数据库存储等，同时详细介绍了爬取网站和博客内容、电影数据信息、招聘信息、在线百科知识、微博内容、农产品信息等实例。

书中所有知识点都结合经典实例进行介绍，涉及的实例都给出了详细的分析流程，程序代码都给出了具体的注释，同时采用图文结合的形式讲解，让读者能更加轻松地领会Python网络数据爬虫的精髓，并快速提高自己的开发能力。

本书既可作为Python开发入门者的自学用书，也

可作为高等院校数据分析、数据挖掘、机器学习、大数据等相关专业的教学参考书或实验指导书，还可供Python数据分析人员查阅、参考。

作者介绍:

目录:

[Python网络数据爬取及分析从入门到精通\(爬虫篇\) 下载链接1](#)

标签

python

爬虫

计算机

数据分析,Python

python2.7

评论

警告：2018年出版的书，竟然用python2.7！我服气。

好像是CSDN某网红博主写的，博客里面写的博主很努力，不知道水平怎么样

[Python网络数据爬取及分析从入门到精通\(爬取篇\) 下载链接1](#)

书评

[Python网络数据爬取及分析从入门到精通\(爬取篇\) 下载链接1](#)