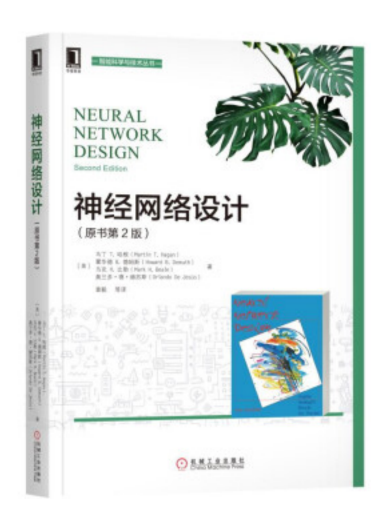
神经网络设计(原书第2版)



神经网络设计(原书第2版)_下载链接1_

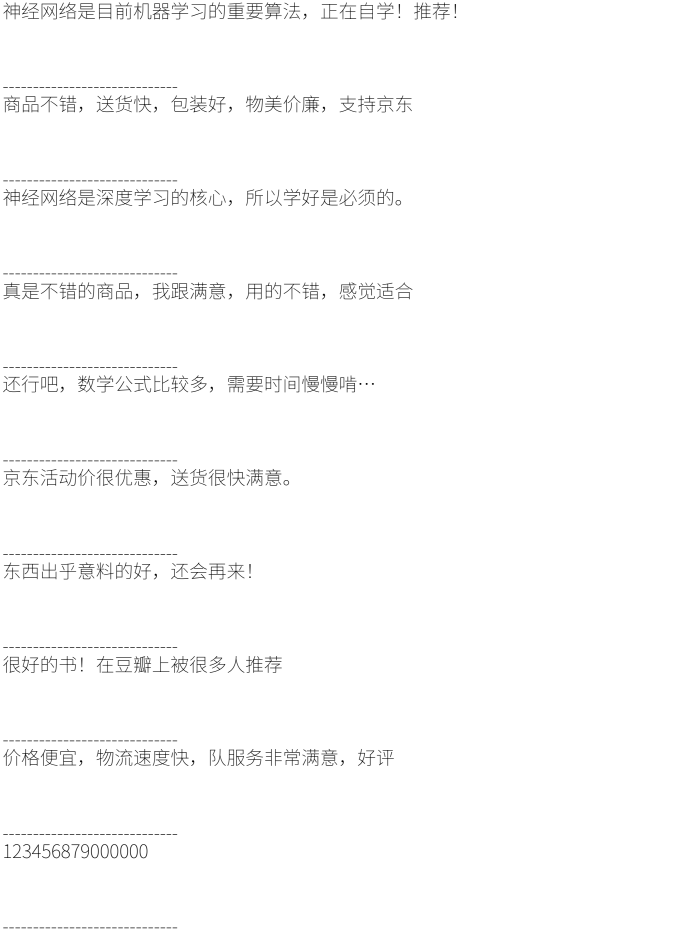
著者: [美]马丁T. 哈根著,章毅等译译

神经网络设计(原书第2版) 下载链接1

标签

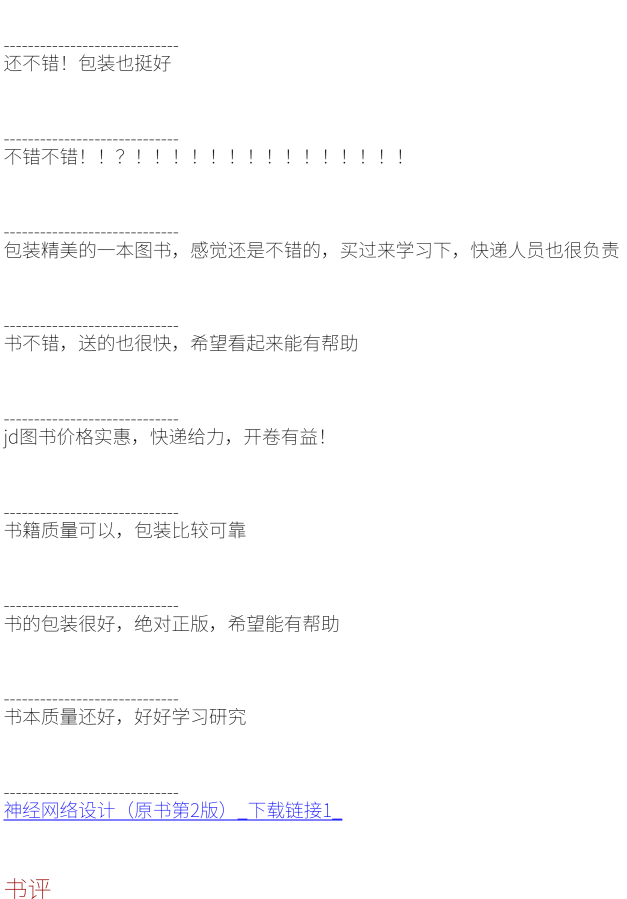
评论

书已经收到了,质量非常好。



讲解得很好,很细致。国内的书都讲解得太粗略了,很多推导过程看得晕乎乎的。 译者也很牛,SCU的教授。总之,看此书要把高数、线性代数的知识一定要复习一下。

hagan的经典之作,建议结合英文原版对照学习。本书的特点是概念和实现。概念提供了基本的思维方式,实现是推动技术成熟的必要。相较于大量编凑的中文教材而言,这本书提供了大量经典重要的扩展阅读文献,值得读者细细阅读,构建完整的知识体系。
 好



神经网络设计(原书第2版) 下载链接1

非常喜欢的一本书,值得推荐。