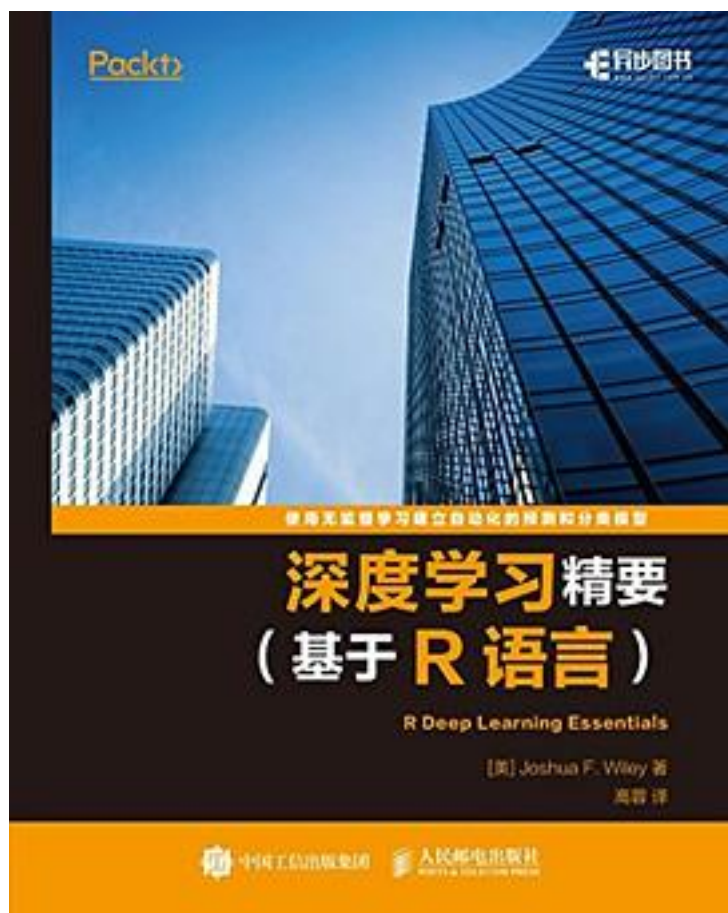


深度学习精要



[深度学习精要_下载链接1](#)

著者:[美] Joshua F. Wiley 威利

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2017-9-1

装帧:平装

isbn:9787115464156

本书重点介绍如何将R语言和深度学习模型或深度神经网络结合起来，解决实际的应用需求。全书共6章，分别介绍了深度学习基础知识、训练预测模型、如何防止过拟合、识别异常数据、训练深度预测模型以及调节和优化模型等内容。

本书适合了解机器学习概念和R语言并想要使用R提供的包来探索深度学习应用的读者学习参考。

作者介绍:

目录: 版权
版权声明
内容提要
作者简介
审阅人简介
前言
第1章 深度学习入门
第2章 训练预测模型
第3章 防止过拟合
第4章 识别异常数据
第5章 训练深度预测模型
第6章 调节和优化模型
参考文献
• • • • • ([收起](#))

[深度学习精要 下载链接1](#)

标签

深度学习

R

数据分析

计算机

理工

图书馆k

评论

[深度学习精要 下载链接1](#)

书评

[深度学习精要 下载链接1](#)