数据科学导论



作者: 杨旭, 汤海京, 丁刚毅编著

出版社:北京:北京理工大学出版社

出版日期: 2017.01

总页数: 226

介绍:本书系统性地讲述了与数据科学相关的各方面知识,着重培养数据工程师所需要的技能与思维。本书将从与数据科学相关的概念出发,通过丰富、翔实的案例,从各方面展示数据科学的运用方式,并且在其中穿插数据科学研究方式下新的思维模式的讲解,让读者有一个更为直观的认识,也可以从中感受到运用数据科学处理各个领域问题的方法和流程。本书还从工程概论的流程角度来讲述数据科学的工程体系架构,并展望数据科学的未来发展。同时本书特意加强了对于数据预处理的理论和技术的讲解。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/14166268.html) 查找全本阅读方式

数据科学导论 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14166268.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14166268.html

书名:数据科学导论