大数据前沿技术与应用



作者: 何克晶

出版社:广州:华南理工大学出版社

出版日期: 2017.03

总页数: 89

介绍:何克晶、阳义南编著的《大数据前沿技术与应用(广东省专业技术人员继续教育公需科目教材)》以大数据发展的历史、特征、发展趋势为切入点,介绍了大数据产业的背景、大数据的显著特征、大数据的构成以及大数据带来的机遇与挑战,重点介绍了大数据采集、存储、管理及数据分析与挖掘的前沿技术,并分析了大数据在各行各业及政府机构间的具体应用案例,阐明了大数据对指导实际工作与生活的现实意义与作用。本书系作者根据自己多年的研究教学经验编著而成,结构体系科学,内容全面合理,理论联系实际,案例丰富,有助于广大读者理解大数据的基本内容、核心技术、使用机制等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/14293848.html) 查找全本阅读方式

大数据前沿技术与应用 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14293848.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14293848.html

书名:大数据前沿技术与应用