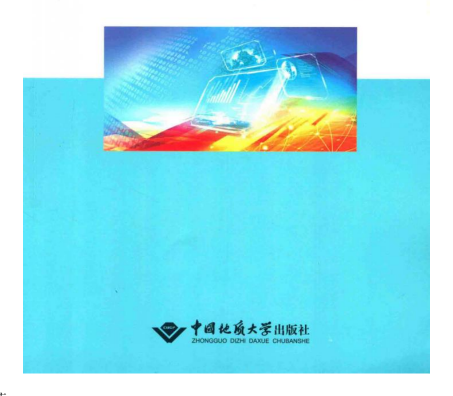
大数据生态与行业应用方案研究

大数据

生态与行业应用方案研究

DASHUJU SHENGTAI YU HANGYE YINGYONG FANGAN YANJIU

卿 春 夏 换 于小民 杨秀璋 李 爽 编著



作者: 卿春著

出版社: 武汉: 中国地质大学出版社

出版日期: 2017.05

总页数: 255

介绍:本书内容包括大数据时代、大数据与地方政府管理、大数据的渗透与应用、辩证看待大数据以及大数据发展战略五大部分。本书紧扣"大数据生态"这一主线,从政府管理难题出发,着力介绍了大数据在电子政务与智慧政府中的引领作用;以需求为契机,扼要地阐述了大数据在农业、工业、教育、金融、医疗、物流、电商、电信、交通、房产、环境、旅游、社会、能源、保险、地理、企业、互联网、影视、政府等20个领域的渗透与应用方案;同时以辩证为视角,详细剖析了大数据时代的机遇与挑战以及面临的问题;最后以发展为导向,重点展望了大数据生态、国家大数据战略、数据的主权与开放、政府的主要任务。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/14329616.html) 查找全本阅读方式

大数据生态与行业应用方案研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/143 29616.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14329616.html

书名: 大数据生态与行业应用方案研究