

《社交网络上的计算传播学》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：

开本：

纸张：

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787040430691

编辑推荐

导语_点评_推荐词

内容简介

计算传播学是计算社会科学的重要分支，计算传播学的分析基础在于人类传播行为的可计算性，而人类传播行为本身的丰富性和复杂性为计算传播学研究提出了重要挑战。本书着重分析了社交网络中影响传播行为的各种可计算因素，以网络科学为理论基础，以计算新闻学、计算广告学等为实践知识框架，全书共11章。第1~5章分析了社交网络中信息传播的测量工具和影响传播的可计算因素；第6~8章主要侧重于介绍社交网络中计算传播学的相关应用；第9~11章介绍与社交网络上计算传播学相关的一些研究方法和数据处理手段。本书着力于融合多个学科的力量，系统性地为社交网络上的信息传播建立一个完整的可计算框架。本书可作为研究生以及高年级本科生的社交网络分析和计算传播学教材，也可供自然科学、工程技术和社会科学领域的研究人员和学者参考使用。

前言

序言

媒体评论

评论

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)