

<<走向有限社区>>

图书基本信息

书名：<<走向有限社区>>

13位ISBN编号：9787811190007

10位ISBN编号：7811190001

出版时间：2007-12

出版时间：7-81119

作者：齐心

页数：246

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

## <<走向有限社区>>

### 内容概要

在本书中，作者以定量研究中的社会网络分析方法（包括个人中心网络分析和整体网络分析）为工具，以在石家庄市某新建居民小区实施问卷调查所得来的经验资料为依据，从社区内部的社会支持网络、社区内部家庭之间的联系、社区内外的网络联系等方面对该小区居民（个体或家庭）之间的社会交往和社会联系状况进行了比较细致的量化的描述和分析，并进一步讨论了影响网络建构的主要因素以及社会网络对居民社区意识的影响。

通过细致的分析，作者最终得出了这样一个初步结论，即：至少在某些案例中，我国的城市社区在当前的社会生活或社会管理体制中所具有的地位和功能还是比较有限的，我国城市社区正在走向的基本上是一种“有限功能社区”。

因此，对于城市社区建设这样一种举措在社会发展和社会管理体制改革过程中的作用和意义，我们应该有一种适当的认识，既不能任意缩小，也不能任意加以夸大。

社区建设既有其应有的意义，又有其自身的局限。

作者的上述分析及其所得出的这一结论，对于我们更好地理解 and 开展当前的城市社区建设，制定与城市基层社区功能相适应的社会发展政策，应该是具有一定的启发意义和参考价值的。

对于作者在书中提到的那种试图将城市基层社区建设成一种近乎全能的社会管理体制的倾向来说，也更会是一副清醒剂。

## &lt;&lt;走向有限社区&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 导论第一节 社区及城市社区第二节 中国城市社区的变迁第三节 问题的提出第四节 研究方法第五节 内容结构第二章 文献综述第一节 西方对城市社区变迁的研究第二节 国内对城市功能和定位的研究第三章 社会网络分析的理论与方法第一节 社会网络分析的发展第二节 国内社会网络研究状况第三节 社会网络分析的基本视角及方法论第四节 社会网络分析的基本概念第五节 社会网络数据第六节 社会网络分析软件第四章 研究设计第一节 研究地点的选择第二节 调查问卷的制定第三节 数据资料的收集第四节 数据资料的预处理第五节 样本的基本情况第五章 社区内的社会支持网第一节 概述第二节 社会支持网的结构特征第三节 社会支持网的模式特征第四节 社会支持网的动态研究第五节 社会支持网与生活满意度第六节 小结及讨论第六章 社区内的家庭间联系第一节 概述第二节 网络整体层次分析第三节 个体层次第四节 二元、三元关系分析第五节 亚结构——子群分析第六节 亚结构——位置分析第七节 小结及讨论第七章 跨越社区的网络第一节 概述第二节 讨论网的结构特征第三节 网络成员与中心人物的互动特征第四节 讨论网的比较研究第五节 小结及讨论第八章 社会网络的影响因素第一节 概述第二节 社会支持网的影响因素第三节 重要问题讨论网的影响因素第四节 小结及讨论第九章 社区意识与社会网络第一节 概述第二节 社区意识的测量第三节 居民的社区意识第四节 社区意识与社会网络第五节 小结及讨论第十章 总结第一节 主要研究发现第二节 研究结论第三节 存在的问题及今后研究的方向参考文献附录附一 城市居民社会交往状况调查问卷附二 座谈会提纲附三 常用社会网络分析术语中英文对照表后记

## &lt;&lt;走向有限社区&gt;&gt;

## 章节摘录

第一章导论 第四节研究方法 本项研究是一项以定量为特色的研究，所用的定量分析方法主要来自于社会网络分析，本节概述什么是社会网络分析以及该方法在城市社区研究中的应用。

社会网络分析（Social Network Analysis, SNA）既是一种理论视角又是一套方法。作为一种定量研究方法，社会网络分析把关注点由个人属性转移到人与人之间关系的原因和结果上，从而在一定程度上超越了传统的社会科学定量研究方法。

互动关系重要性的假设是社会网络分析的基础。

随着人们对网络分析的兴趣和应用的日益增长，逐渐对网络视角的基本原则达成了以下共识（Wasserman, S. and K. Faust, 1994）：行动者及其行动被视为相互关联的而不是无关的、孤立的单位。

行动者之间的关系是资源（物质的或非物质的）传递或流动的渠道。

关于个体的网络模型视网络结构环境为个体的行动提供了机会或施加了限制。

网络模型将结构（社会的、经济的、政治的等等）视为行动者之间关系的持续模式。

作为一套方法，社会网络分析提供了从资料收集、网络形态特征的描述及可视化展现、统计分析与检验等一整套分析技术。

通过对行动者之间关系的量化，即可得到社会网络分析所需要的关系数据矩阵。

社会网的基本分析方法主要是利用数学上的矩阵代数理论，并应用计算机来分析复杂的社会网关系的分布与特征。

此外，社会网络分析还发展出众多的可视化技术，可以借助图形对社会网络的状态特征予以直观地揭示。

社会网络分析的主要研究内容是网络的结构及其对社会行为的影响模式。

社会网络分析最初是将社会结构定义为“在社会位置中社会关系的持续方式”，所关心的是行动者之间的关系，分析引起这种关系的原因以及导致的结果。

到80年代末，网络分析已经充分关注到行动者即网络构成者的特征，并且开始研究社会结构与个人行为的相互影响。

个人的行为方式一旦形成亦即形成一定的社会结构，将会限制个人或集体的行动。

在这种行为方式中，行动者即网络构成者的态度和行为是由其社会背景和所处的社会环境决定的（方壮志，1995）。

关于社会网络分析更为详细的介绍请参阅本书第三章。

.....

#### 版权说明

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:<http://www.tushu007.com>