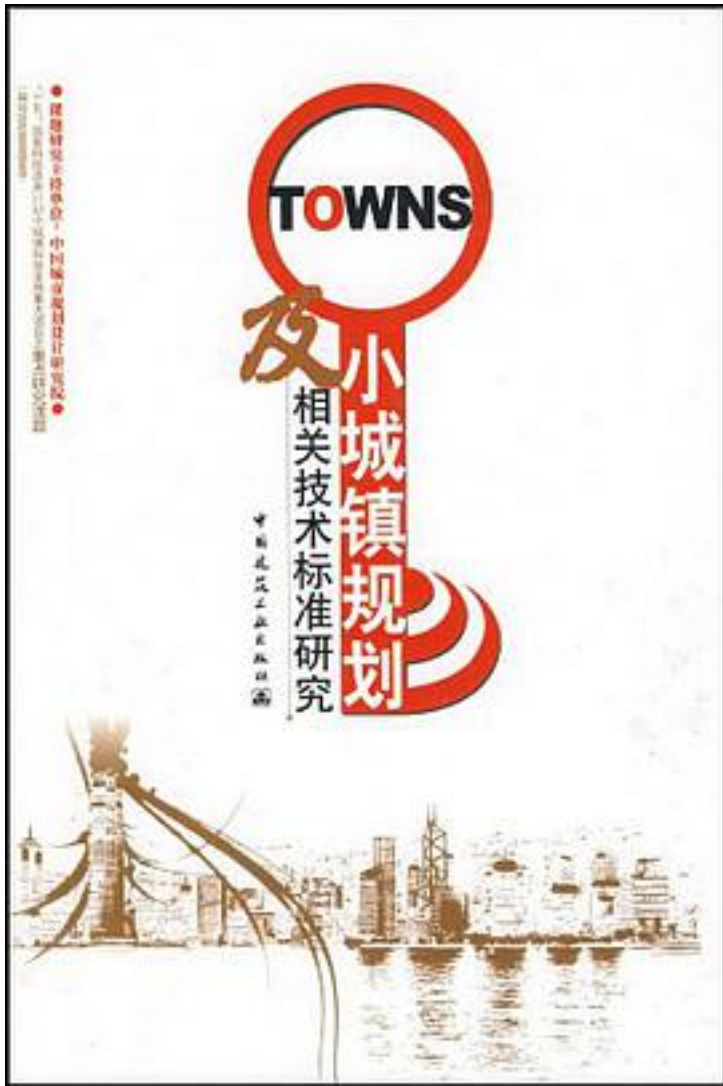


小城镇规划及相关技术标准研究



[小城镇规划及相关技术标准研究_下载链接1](#)

著者:中国城市规划设计研究 编

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787112106134

《小城镇规划及相关技术标准研究》是国家科技攻关计划重点课题小城镇规划标准及相关技术纵深层次理论研究与应用实践的主要成果，涵盖当前我国小城镇规划急需解决的12个方面规划标准和规划相关技术的11个方面热点专题。全书内容包括：综合研究、小城镇用地分类与规划用地标准及土地资源合理利用研究、小城镇交通道路规划标准研究、小城镇基础设施规划建设标准研究、小城镇公共设施规划建设标准研究、小城镇生态环境规划建设标准研究6大部分。

《小城镇规划及相关技术标准研究》作为小城镇规划建设管理重要实用工具，有其广泛的实用价值和指导意义。全书集知识系统性、先进性、实用性于一体，可供从事小城镇规划建设研究、设计、管理等人员实用，也可供大专院校相关专业师生参考使用。

作者介绍:

目录:

[小城镇规划及相关技术标准研究_下载链接1](#)

标签

城市规划

评论

近距离接触到——规则是如何制定出来的。通过这学期的实践，却发现面临着很大的问题，我国的法定规划指标体系还需调整。这本书真的好贵，理论也欠成熟！

这本书终于看完了，书一直在试图寻找小城镇的一个定义来对应国外关于town planning。定义了半天，还是由于很多社会问题导致人口这个重要指标无法评判而对town的定义缺乏明确的力度和指导意义。从而导致的规划体系和指标体系的不精准和空缺。
我就信马由缰的乱说了，首先城镇空间交通中，非机动车和步行作为适合城镇交通和流通，书中也谈到这个问题了。但是没能很系统的阐述这方面的规划手段和方法，并且系统研究极度不深入，在城镇空间中，绿色交通能够解决我国人口占据七成的小城镇空间，这对于生态交通体系的建立是十分有利的。书中仅仅简单的谈了谈非机动车交通和步行交通的倡导，缺乏一个对应的提供该活动的空间设计的一个体系研究，因此让我十分怀疑这本书其实就是ctrl+c了若干论文。
同时，这本书交代了一些关于城镇空间中，工业用地的人均指

[小城镇规划及相关技术标准研究 下载链接1](#)

书评

[小城镇规划及相关技术标准研究 下载链接1](#)