

# 《新农村工程建设管理基础》

## 图书基本信息

书名 : 《新农村工程建设管理基础》

13位ISBN编号 : 9787807431725

10位ISBN编号 : 7807431725

出版时间 : 2008-01-01

出版社 : 宁波出版社

作者 : 方锡彪

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : [www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《新农村工程建设管理基础》

## 内容概要

《新农村工程建设管理基础》按照乡镇工程建设管理可能碰到的实际问题，分四篇重点介绍了新农村建设的基本认识、新农村规划建设管理、环境保护与可持续发展、建筑节能与墙体改革等内容，具有较强的实用性和可操作性。考虑读者的知识结构，为达到学以致用的目的。文字上力求做到深入浅出，通俗易懂。因此，《新农村工程建设管理基础》是从事基层乡镇工程建设管理干部的一本不可缺少的参考书。

# 《新农村工程建设管理基础》

## 书籍目录

第一篇 基本认识

- 第一章 乡镇(街道)工程建设管理的内容与特点

  - 第一节 乡镇(街道)工程建设管理的基本内容
  - 第二节 乡镇(街道)工程建设管理的主要特点

- 第二章 社会主义新农村建设

  - 第一节 社会主义新农村建设的意义
  - 第二节 社会主义新农村建设在宁波的实践
  - 第三节 扎实推进社会主义新农村建设

- 第三章 新农村规划建设的现状分析

  - 第一节 宁波市农村规划建设管理的基本情况
  - 第二节 农村规划建设管理中存在的问题和困难
  - 第三节 加强新农村规划建设的重点工作及保障措施

第二篇 村镇规划与建设管理

  - 第四章 村镇建设规划新思路

    - 第一节 小城镇发展概述
    - 第二节 小城镇规划建设中存在的问题及误区
    - 第三节 小城镇规划新思路
    - 第四节 乡村建设规划的主要内容及其实施

  - 第五章 征地拆迁与土地管理

    - 第一节 宁波市集体所有土地房屋拆迁一般规定及补偿与安置办法
    - 第二节 农村建设用地管理

  - 第六章 村镇建筑技术基础

    - 第一节 村镇建筑存在的问题分析
    - 第二节 村镇建筑的适用性
    - 第三节 村镇建筑的美观性
    - 第四节 村镇建筑的结构安全性
    - 第五节 村镇建筑的外环境
    - 第六节 村镇建筑的经济性

  - 第七章 村镇建设工程的组织与实施

    - 第一节 概述
    - 第二节 村镇建设工程项目组织管理机构的建立及其工作任务
    - 第三节 村镇建设工程项目组织与实施的工作内容

  - 第八章 村镇建设工程质量与安全管理

    - 第一节 概述
    - 第二节 村镇建设工程质量管理
    - 第三节 村镇建设工程安全生产管理

  - 第九章 村镇减灾防灾工程

    - 第一节 概述
    - 第二节 村镇自建住宅抗震设防的对策
    - 第三节 村镇住宅抗台风设防的对策
    - 第四节 加强村镇自建住宅抗灾设防的管理和技术指导

  - 第十章 村镇房屋的建设监理

    - 第一节 概述
    - 第二节 工程建设监理的作用、任务
    - 第三节 监理企业与工程建设各方的关系
    - 第四节 工程建设监理业务
    - 第五节 建筑工程质量备案制

第三篇 环境保护与可持续发展

    - 第十一章 村镇环境保护与可持续发展

      - 第一节 概述
      - 第二节 村镇环境问题
      - 第三节 村镇环境保护
      - 第四节 村镇的可持续发展

    - 第十二章 村镇固体废弃物处理与资源化利用

      - 第一节 村镇废弃物污染概述
      - 第二节 农村作物秸秆处理处置与综合利用技术
      - 第三节 农村畜禽粪便污染治理及综合利用技术
      - 第四节 村镇生活垃圾处理与综合利用技术

    - 第十三章 村镇水污染防治及饮用水安全

      - 第一节 水污染概述
      - 第二节 水体中主要污染物及其对农业的影响
      - 第三节 我国村镇污水处理对策及可选处理技术
      - 第四节 农田氮磷污染的防治

    - 第十四章 土地资源保护与综合利用

      - 第一节 我国土地资源特点及现状
      - 第二节 土地开发利用中的环境问题
      - 第三节 保护土地资源的对策
      - 第四节 土壤污染及其防治

第四篇 建筑节能与墙体改革

      - 第十五章 村镇建筑节能基础知识

        - 第一节 建筑节能基本概念与术语
        - 第二节 村镇建筑特点及节能型建筑理念
        - 第三节 村镇建筑节能技术

      - 第十六章 建筑节能在村镇建设中的应用

        - 第一节 农村住宅现状及发展节能型新农村住宅理念
        - 第二节 太阳能在节能型新农村住宅中的应用
        - 第三节 沼气在节能型新农村中的应用
        - 第四节 其他可再生能源的利用
        - 第五节 农村生态住宅理念及示范村举例

      - 第十七章 墙体材料改革和管理

        - 第一节 相关概念介绍
        - 第二节 墙体改革简介
        - 第三节 墙体改革工作的现状和发展
        - 第四节 墙体改革工作相关政策与贯彻实施

      - 第十八章 村镇建设监察

        - 第一节 概述
        - 第二节 土地监察
        - 第三节 村镇规划监察
        - 第四节 村镇建设施工监察
        - 第五节 村容镇貌和环境卫生监察
        - 第六节 城建行政处罚主体、程序、送达和执行
        - 第七节 法律责任

第五篇 附录

        - 附录一 小城镇建设技术政策
        - 附录二 宁波市征收集体所有土地房屋拆迁条例
        - 附录三 宁波市征收集体所有土地房屋拆迁条例实施细则
        - 附录四 建设部关于加强村镇建筑工程质量管理的通知
        - 附录五 关于加强村镇建设工程质量安全管理的若干意见
        - 附录六 建设工程监理范围和规模标准规定
        - 附录七 浙江省建设工程监理管理条例
        - 附录八 宁波市进一步推进墙体材料改革和推广建筑节能实施办法
        - 附录九 建设部关于建设事业“十一五”推广应用和限制禁止使用技术(部分摘录)
        - 附录十 “全面小康建设示范村”案例
        - 附录十一 工程建设管理相关法规政策一览

# 《新农村工程建设管理基础》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)