

中国城市规划行业深度分析及发展前景与发展战略研究报告(2024-2029版)

报告简介

“城市规划”是研究城市的未来发展、城市的合理布局 and 综合安排城市各项工程建设的综合部署，是一定时期内城市发展的蓝图，是城市管理的重要组成部分，是城市建设和管理的依据，也是城市规划、城市建设、城市运行三个阶段管理的前提。随着世界城市化进程的加速，城市愈来愈成为人类社会和经济生活的主体。“城市的核心是人。”习近平总书记历来高度重视城市工作，多次作出重要指示，为提高城市承载力、防治各类“城市病”开药方，为我国城市高质量发展指明了方向。

2021年《政府工作报告(2024-2029版)》提出，新开工改造城镇老旧小区5.3万个。经汇总各地统计、上报情况，2021年1—5月份，全国新开工改造城镇老旧小区2.29万个，占年度目标任务的42.4%，较4月末增加了17.8个百分点。其中，开工进展较快的地区：河北(89.2%)、上海(86%)、山东(72.4%)、兵团(68.9%)、北京(64.8%)、内蒙古(64%)、新疆(60.1%);开工进展较慢的地区：贵州(17.9%)、山西(17.6%)、广东(16.9%)、西藏(16.7%)、海南(1.3%)。

国家统计局公布2020年1-12月份全国固定资产投资数据。2020年1-12月份，全国固定资产投资(不含农户)518907亿元，比2019年增长2.9%，增速比1-11月份提高0.3个百分点。其中，民间固定资产投资289264亿元，增长1.0%，增速提高0.8个百分点。从环比速度看，12月份固定资产投资(不含农户)增长2.32%。分产业看，第一产业投资13302亿元，比2019年增长19.5%，增速比1-11月份提高1.3个百分点;第二产业投资149154亿元，增长0.1%，1-11月份为下降0.7%;第三产业投资356451亿元，增长3.6%，增速提高0.1个百分点。

国家正建设跨部门的智慧城市协调机制和监督考核机制，制定智慧城市的能力和成效评价体系，以加强智慧城市的指导和监督，各地智慧城市建设的实效须经国家认可。目前，中国已经先后发布了三批智慧城市试点。中国已经有超过500个城市在进行智慧城市试点，并均出台了相应规划，计划投资规模超过万亿元。从实际效果看，智慧城市在城市交通、医疗、政务管理等领域取得了广泛成果。智慧城市建设需求的爆发式增长，已经成为当下中国经济应对下行压力和推进“互联网+”战略的突出亮点所在。但同时最重要的是要根据一个城市的历史文化，因地制宜规划城市。历史文化是一座城市的灵魂所在。规划时不能信奉拿来主义，不能作为政府增加短期经济增长的工具。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家住建部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国城市规划协会、中国城市规划学会、中国城市建设规划协会、中国市政工程协会、中国园林绿化行业协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国城市规划及各子行业的发展状况、区域城市规划形势、发展趋势等进行了分析，并重点分析了中国城市规划行业发展状况和特点，以及中国城市规划行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的城市规划行业发展态势作了详细分析，并对城市规划行业进行了趋向研判，是城市规划设计企业，科研、投资机构等单位准确了解目前城市规划业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

报告目录

第一部分 产业环境透视

第一章 城市规划行业发展综述

第一节 城市规划行业定义

一、城市规划国外定义

二、城市规划国内定义

三、城市规划的作用

第二节 城市规划的内容和任务

一、城市规划的内容

二、城市规划的任务

第三节 城市规划行业特性

一、行业的综合性

二、行业的政策性

三、行业的地方性

四、行业的长期性

五、行业的实践性

第四节 城市规划主要特点

一、综合性和复杂性

二、刚性和弹性

三、前瞻性和延滞性

四、可参与性和公开性

第五节 城市规划行业作用

一、宏观经济条件调控的手段

二、保障社会公共利益

三、协调社会利益

四、改善人居环境

第二章 国内外城市规划行业对比分析及经验借鉴

第一节 国外城市规划行业发展分析

一、制订城市规划法规

二、注意调整大城市规划结构

三、从单学科向多学科交叉渗透发展

四、专业化与社会化相结合

第二节 国外主要国家城市规划行业发展分析

一、美国

1、美国城市规划体制概述

2、美国城市规划运行机制分析

3、美国城市郊区化规划发展趋向

4、美国城市规划对中国的启示

二、德国

1、德国城市规划发展概述

2、德国城市规划理念分析

3、德国城市规划主要特色

4、德国城市规划公众参与制度分析

三、瑞士

1、瑞士城市规划的概况

2、瑞士城市规划原则分析

3、瑞士城市规划体系分析

4、瑞士城市规划的经验借鉴

四、新加坡

- 1、新加坡城市规划的主要驱动力
- 2、新加坡城市规划体系分析
- 3、新加坡城市规划特点分析
- 4、新加坡城市规划经验借鉴

第三节 国内外城市规划实施管理比较分析

- 一、国外的城市规划实施管理
- 二、中国的城市规划实施管理
- 三、国内外比较分析与启示

第四节 国内外新城规划建设比较分析

- 一、新城综述
- 二、国内外新城规划建设总结

第五节 国内外生态城市建设比较分析

- 一、国外生态城市建设实践
 - 1、德国生态城市埃朗根
 - 2、巴西生态城市库里蒂巴
- 二、中国生态城市建设实践
 - 1、珠海的生态城市建设
 - 2、威海的生态城市建设
- 三、中外生态城市建设的比较分析
 - 1、中外生态城市实践的相同点
 - 2、中外生态城市实践的差别
- 四、结论

第二部分 行业深度分析

第三章 中国城市规划行业运行现状分析

第一节 中国城市化进程及趋势分析

一、中国城市化现状分析

二、中国城市区域状况分析

三、中国城市增长模型分析

四、2024-2029年城市化进程趋势预测

第二节 中国城市规划行业发展现状分析

一、城市布局

二、城市交通运输

三、旧城改建

第三节 中国城市规划行业编制项目分析

一、城市总体规划

1、市域城镇体系规划

2、中心城区规划

二、城市近期建设规划

三、城市分区规划

四、详细规划

1、控制性详细规划

2、修建性详细规划

第四节 中国城市规划行业项目发展分析

一、城市规划编制需求分析

二、城市规划行业竞争性谈判分析

1、制定谈判文件

2、具体谈判流程

三、城市规划行业计费标准分析

第四章 中国城市规划行业整体运行指标分析

第一节 城市发展综合指标与要素

- 一、城市功能结构的三大要素
- 二、城市规模效率的三大指标
- 三、城市持续发展的三大动力
- 四、2019-2023年中国城市综合发展指标

第二节 城市化建设中建筑设计行业发展情况

- 一、企业数量情况
- 二、企业资质情况
- 三、企业业务完成情况
- 四、企业财务状况
- 五、企业科技活动情况

第三节 城市园林景观行业总体情况

- 一、企业数量情况
- 二、企业资质情况
- 三、企业营业收入情况
- 四、行业市场需求规模

第五章 城市规划与设计招投标模式分析

第一节 城市规划与设计招投标综述

- 一、城市规划与设计招投标概述
- 二、城市规划与设计招投标现状
- 三、城市规划与设计招投标前景

第二节 城市规划与设计招投标目的与程序

- 一、城市规划与设计招投标目的
 - 1、追求较低的编制费用

2、追求更高的编制质量

3、追求创新性方案

4、综合的多目的性

二、城市规划与设计招投标程序

1、前期准备工作

2、招标

3、投标

4、开标

5、评标

6、中标

7、定标

8、签订合同

第三节 城市规划与设计招投标模式

一、招投标形式

二、招标适用对象

三、招标模式

第六章 城市规划行业规划热点分析

第一节 面向新型城镇化的城市规划策略分析

一、新型城镇化相关概述

1、新型城镇化的定义

2、新型城镇化的四维解读

3、新型城镇化的三大核心内涵

4、新型城镇化的六大核心目标

5、新型城镇化的四项重点内容

二、新型城镇化多领域战略调整背景

1、新型城镇化战略调整的时代背景

2、新型城镇化战略调整的制度领域

3、新型城镇化战略调整的经济领域

4、新型城镇化战略调整的社会领域

5、新型城镇化战略调整的空间领域 三、国家新型城镇化规划分析

1、新型城镇化规划背景

2、新型城镇化规划目标

3、有序推进农业转移人口市民化

4、优化城镇化布局和形态

5、提高城市可持续发展能力

6、推动城乡发展一体化

7、改革完善城镇化发展体制机制

8、新型城镇化规划实施

四、新型城镇化发展模式分析

1、“大城市”发展模式分析

2、“中等城市”发展模式分析

3、“小城镇”发展模式分析

4、“均衡发展”模式分析

五、新型城镇化城乡规划策略分析

1、统筹协调策略

2、生态文明策略

3、转型升级策略

4、集聚紧凑策略

六、不同地区新型城镇化行动策略

- 1、沿海经济转型地区的新型城镇化策略
- 2、中西部产业承接地区的新型城镇化策略
- 3、山区欠发达地区的新型城镇化策略
- 4、广大农村落后地区的新型城镇化策略

第二节 面向旧城改造的城市规划策略分析

一、旧城改造中城市规划的作用及其影响

- 1、城市规划角色错位下的旧城改造困境
- 2、旧城改造中的城市规划角色错位分析
- 3、旧城改造中现有城市规划理论与方法的不足

二、现有旧城改造规划经验借鉴

- 1、从“合作规划”理论中得到的启示
- 2、旧城改造中城市规划角色与作用的相关研究
- 3、现有旧城改造规划经验借鉴

三、城市规划角色转变下的旧城改造规划对策探讨

- 1、城市规划在旧城改造中的作用与特征
- 2、城市规划的公共服务职能分析
- 3、作为公共政策城市规划改造对策

第三节 面向快速老龄化的城市规划策略分析

一、国外面对人口老龄化的城市规划策略分析

- 1、老年人口的空间分布与迁移分析
- 2、老年人口的空间分布与迁移的影响因素和机制
- 3、国外城市区域人口老龄化的城市规划策略

二、中国城市地区老龄化格局及其进程

- 1、“老年人空间残留”特征明显
- 2、老年人口需求与空间资源高效率配置分析
- 三、面向快速老龄化的规划应对策略分析

- 1、系统评估中国老龄化问题特征和趋势
- 2、老龄化城市规划应对的“两个面向”

第四节 “城市双修”实现转型

- 一、“城市双修”主要内容
- 二、“城市双修”主要任务
- 三、“城市双修”的基本原则和目标
- 四、“城市双修”的发展重点
- 1、完善基础工作，统筹谋划
- 2、修复城市生态，改善生态功能
- 3、修补城市功能，提升环境品质
- 4、健全保障制度，完善政策措施

第五节 特色小(城)镇规划

- 一、特色小(城)镇定义
- 二、特色小(城)镇发展历程
- 三、特色小(城)镇规划背景
- 四、特色小(城)镇发展的政策环境
- 五、特色小(城)镇的规划要素

第六节 空间规划

- 一、空间规划的背景
- 二、空间规划的基本原则
- 三、空间规划的主要目标

四、空间规划的主要任务

第七节 国家中心城市规划

一、国家中心城市定义

二、国家中心城市规划背景

三、国家中心城市规划内容

四、国家中心城市规划发展趋势

第三部分 市场全景调研

第七章 居住区规划设计分析

第一节 居住区规划原则

一、社区发展原则

二、生态优化原则

三、社区共享原则

第二节 居住区规划内容

一、土地利用

二、居住建筑类型

三、公共服务设施建设

四、绿化及开敞空间规划

第三节 不同类型居住区规划分析

一、旧城改造居民区规划

二、新建居民区规划

第四节 居民区规划构建规模分析

一、居民区构建规模的影响因素

二、居民区规模结构的基本形式

第八章 区域规划的经济发展与治理分析

第一节 城市区域规划分析

- 一、城市区域规划特点
- 二、城市区域规划的重要意义
- 三、城市区域规划的主要考虑因素
- 四、城市区域规划对经济发展的影响
- 五、城市区域规划发展趋势

第二节 区域规划--城乡治理

- 一、城乡规划发展进程
- 二、城乡规划的重要意义
- 三、城乡治理主要内容
- 四、城乡治理主要解决的问题
- 五、城乡治理对区域经济的作用
- 六、城乡治理发展趋势

第三节 城市安全与防灾规划

- 一、城市交通系统安全与防灾
- 二、城市地下空间安全与防灾
- 三、城市供水水源安全与防灾
- 四、气象和风暴潮、雨洪灾害与防灾
- 五、城市避难所建设与防灾
- 六、城市开发地区的安全与防灾
- 七、公共活动场所和老城区的防灾
- 八、人为社会灾害的防灾

第九章 城市历史与生态规划分析

第一节 风景环境生态规划

一、风景环境生态规划发展历程

二、风景环境生态规划内容

三、风景环境生态规划重点

四、风景环境生态规划影响因素

五、风景环境生态规划发展趋势

第二节 历史文化名城保护规划

一、历史文化名城保护规划发展概况

二、历史文化名城保护规划关联度

三、历史文化名城保护规划主要内容

四、历史文化名城保护规划影响因素

五、历史文化名城保护规划带来的经济效益

第三节 城市影像规划

一、城市影像定义

二、城市影像规划的主要意义

三、城市影像规划的主要内容

四、城市影像规划的关键因素

五、城市影像规划的发展趋势

第十章 城市规划行业细分领域分析

第一节 市政工程规划分析

一、城市给水系统工程规划分析

1、城市给水系统工程概述

2、城市给水系统工程规划分析

3、城市给水管道管网分析

4、城市供水管网投资建设分析

二、城市排水系统工程规划分析

- 1、城市排水系统工程规划内容
- 2、城市排水系统设计要点分析
- 3、城市排水系统布置形式分析
- 4、城市排水管道建设规模分析

三、城市防洪工程规划分析

- 1、城市防洪工程基本概述
- 2、城市防洪工程对策分析
- 3、城市防洪构筑物分析
- 4、城市防洪工程规划分析

四、城市供电系统工程规划分析

- 1、城市供电系统概述
- 2、城市供电系统工程规划发展分析
- 3、城市供电系统工程规划热点分析

五、城市管线工程规划分析

- 1、城市管线工程建设规模
- 2、城市管线工程主要分类
- 3、城市管线工程规划趋势

六、城市燃气供应设施规划分析

- 1、城市燃气供应系统组成
- 2、城市燃气供应原则与用量的计算
- 3、城市燃气输配系统(管网布局)

七、城市集中供热系统工程规划分析

- 1、城市集中供热系统工程规划内容

2、城市集中供热系统的组成

3、城市集中供热对象分析

4、城市集中供热的热源分析

5、城市集中供热管网规划

八、城市消防规划分析

1、城市消防设施建设分析

2、城市消防规划主要考虑因素

3、城市对外交通运输消防安全的规划

4、城市消防规划对园林绿地的利用

第二节 城市园林景观规划分析

一、城市园林景观规划发展现状

1、城市园林景观规划主要内容

2、城市园林景观规划创意和重点

二、城市园林工程细分市场分析

1、城市市政园林工程市场分析

2、城市地产景观工程市场分析

3、城市度假景观工程市场分析

4、城市生态湿地工程市场分析

三、城市园林景观规划发展趋前景

1、城市园林景观规划发展方向

2、城市园林景观规划发展预测

第三节 旅游规划设计分析

一、旅游规划设计主体及要点分析

二、旅游规划设计发展历程及特点

三、旅游规划存在的问题及对策

四、旅游规划行业发展趋势及前景

1、规划方法转变

2、规划供给增多

3、规划的供给市场规范化发展

4、规划需求方分析

5、规划机构发展趋势

第四节 城市交通规划分析

一、中国城市交通规划发展现状

1、交通设施高速建设

2、机动化迅速提高

3、国外最新规划理念与技术的引入

二、城市交通规划方法分析

三、城市交通规划可持续发展规划分析

四、城市交通系统建设现状

五、交通发展规划战略分析

第五节 城市建筑规划设计分析

一、城市建筑规划原则

二、城市建筑规划现状

三、城市建筑规划发展问题及对策

四、城市建筑规划发展趋势

第六节 城市地下空间利用分析

一、城市地下空间规划概述

二、城市地下空间规划注意问题

三、城市地下空间规划编制分析

四、城市中心区地下空间规划分析

五、城市地下空间规划策略分析

第七节 城市信息系统市场分析

一、城市信息系统与城市规划

二、城市信息系统的建立

1、城市信息的数据化

2、城市信息系统的建立

三、城市信息系统的应用

1、城市道路规划系统

2、城市设施规划系统

3、土地管理系统

4、土地利用规划系统

四、城市信息系统发展趋势分析

五、城市信息系统市场前景分析

第八节 其他城市规划热点

一、生态城市规划

二、海绵城市规划

三、智慧城市规划

第四部分 竞争格局分析

第十一章 城市规划行业区域市场分析

第一节 北京市城市总体规划分析

一、城市性质与发展目标

二、城市规划主要数据分析

- 1、城市建成区面积
- 2、城市绿地面积
- 3、城市道路里程及增速
- 三、城市空间布局与城乡协调发展
- 四、新城发展规划
- 五、中心城调整优化
- 六、生态环境建设与保护
- 七、市政基础设施规划
- 八、综合交通体系发展目标

第二节 上海市城市总体规划分析

一、城市规划主要数据分析

- 1、城市建成区面积
- 2、城市绿地面积
- 3、城市道路里程及增速
- 二、城市性质与发展目标
- 三、综合交通发展规划
- 四、生态环境发展规划
- 五、基础设施发展规划

第三节 广州市城市总体规划分析

- 一、城市性质与发展目标
- 二、城市规划主要数据分析
- 1、城市建成区面积
- 2、城市绿地面积
- 3、城市道路里程及增速

三、城市空间结构

四、公共服务设施规划

五、综合交通规划

六、城市公共安全与综合防灾规划

七、生态环境建设与保护规划

八、市域旅游规划

第四节 深圳市城市总体规划分析

一、城市性质与发展目标

二、城市规划主要数据分析

1、城市建成区面积

2、城市绿地面积

3、城市道路里程及增速

三、城市空间结构

四、住房发展与居住用地布局

五、城市生态建设与绿地系统规划

六、综合交通设施规划

七、市政基础设施规划

八、城市公共安全与综合防灾减灾

第五节 武汉市城市总体规划分析

一、城市性质与发展目标

二、城市规划主要数据分析

1、城市建成区面积

2、城市绿地面积

3、城市道路里程及增速

三、市域城镇体系规划

四、都市发展区规划

五、主城区优化调整

六、综合交通规划

七、生态环境保护与建设

八、城市景观建设

九、市政基础设施规划

十、综合防灾减灾规划

第六节 郑州市城市总体规划分析

一、城市性质与发展目标

二、城市规划主要数据分析

1、城市建成区面积

2、城市绿地面积

3、城市道路里程及增速

三、市域城镇空间布局与城乡协调发展

四、中心城区总体布局

五、综合交通规划

六、生态环境保护

七、重大基础设施规划

八、城市防灾及地下空间利用

第七节 沈阳市城市总体规划分析

一、城市性质与发展目标

二、城市规划主要数据分析

1、城市建成区面积

2、城市绿地面积

3、城市道路里程及增速

三、区域协调发展

四、城镇体系规划

五、中心城区规划

六、综合交通规划

七、生态建设规划与环境保护

八、市政基础设施规划

九、综合防灾规划

第八节 西安市城市总体规划分析

一、城市性质与发展目标

二、城市规划主要数据分析

1、城市建成区面积

2、城市绿地面积

3、城市道路里程及增速

三、市域城镇空间布局与城乡协调发展

四、主城区规划

五、综合交通规划

六、生态环境保护

第十二章 2024-2029年城市规划行业领先企业经营形势分析

第一节 中国城市规划设计研究院

一、企业发展基本情况

二、企业资质水平分析

三、企业业务结构分析

四、企业工程业绩分析

五、企业服务领域分析

六、企业市场覆盖区域

七、企业竞争水平分析

八、企业发展动向分析

第二节 北京市城市规划设计研究院

一、企业发展基本情况

二、企业资质水平分析

三、企业业务结构分析

四、企业工程业绩分析

五、企业服务领域分析

六、企业市场覆盖区域

七、企业竞争水平分析

八、企业发展动向分析

第三节 天津市城市规划设计研究总院有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业资质水平分析

三、企业业务结构分析

四、企业工程业绩分析

五、企业服务领域分析

六、企业市场覆盖区域

七、企业竞争水平分析

八、企业发展动向分析

第四节 黑龙江省城市规划勘测设计研究院

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业资质水平分析
- 三、企业业务结构分析
- 四、企业工程业绩分析
- 五、企业服务领域分析
- 六、企业市场覆盖区域
- 七、企业竞争水平分析
- 八、企业发展动向分析

第五节 上海同济城市规划设计研究院有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业资质水平分析
- 三、企业业务结构分析
- 四、企业工程业绩分析
- 五、企业服务领域分析
- 六、企业市场覆盖区域
- 七、企业竞争水平分析
- 八、企业发展动向分析

第六节 湖北省城市规划设计研究院

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业资质水平分析
- 三、企业业务结构分析
- 四、企业工程业绩分析
- 五、企业服务领域分析
- 六、企业市场覆盖区域

七、企业竞争水平分析

八、企业发展动向分析

第七节 北京巅峰智业旅游文化创意股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业业务结构分析

三、企业工程业绩分析

四、企业旅游规划分析

五、企业景观设计分析

六、企业景区管理分析

七、企业智慧旅游分析

八、企业最新发展动向

第八节 上海奇创旅游集团有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业业务结构分析

三、企业工程业绩分析

四、企业旅游度假区规划

五、企业景区规划分析

六、企业旅游地产分析

七、企业竞争力分析

八、企业最新发展动向

第九节 浙江远见旅游设计有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业业务结构分析

三、企业工程业绩分析

四、企业资质水平分析

五、企业资源优势分析

六、企业服务领域分析

七、企业竞争力分析

八、企业最新发展动向

第十节 北京绿维文旅科技发展有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业业务结构分析

三、企业工程业绩分析

四、企业运营模式分析

五、企业设计原则分析

六、企业设计原则分析

七、企业竞争优势分析

八、企业最新发展动向

第五部分 发展前景展望

第十三章 2024-2029年城市规划行业前景及趋势

第一节 2024-2029年城市规划市场发展前景

一、2024-2029年城市规划市场发展潜力

二、2024-2029年城市规划市场发展前景展望

三、疫情影响下城市规划与设计的发展变革

四、2024-2029年全面深化改革下城市规划重点

1、城市规划要重视政治性

2、城市规划要把握规律性

3、城市规划要体现经济性

- 4、城市规划要呈现生态性
- 5、城市规划要注重社会性
- 6、城市规划要昭示人文性
- 7、城市规划要彰显法治性
- 8、城市规划要具有协调性
- 9、城市规划要蕴含历史性

第二节 2024-2029年城市规划市场发展趋势预测

一、城市规划行业发展趋势分析

- 1、能源低碳化
- 2、交通低碳化
- 3、建筑低碳化
- 4、环保低碳化
- 5、三元联动，促进低碳城市建设

二、城市规划行业细分领域发展趋势分析

- 1、市政工程规划设计发展趋势分析
- 2、居住区规划设计发展趋势分析
- 3、城市中心业务区规划设计发展趋势分析
- 4、城市园林规划设计发展趋势分析
- 5、城市交通规划设计发展趋势分析
- 6、旅游规划发展趋势分析

第六部分 发展战略研究

第十四章 城市规划行业案例分析研究

第一节 国内外城市设计案例与实施分析

一、城市设计案例简析

二、城市设计的特点分析

三、城市设计实施分析

四、城市设计创意与理念分析

第二节 城市市政工程规划案例分析

一、案例简析

二、规划背景

三、规划特色

四、规划趋势

第三节 城市园林景观规划案例分析

一、案例简析

二、规划背景

三、规划特色

四、规划趋势

第四节 城市交通规划案例分析

一、案例简析

二、规划背景

三、规划特色

四、规划趋势

第五节 城市旅游规划案例分析

一、案例简析

二、规划背景

三、规划特色

四、规划趋势

第十五章 城市规划行业发展战略研究

第一节 城市规划行业问题及对策探析

一、现阶段中国城市规划面临的问题

- 1、制度性障碍
- 2、部分地区规划水平低、机构不健全
- 3、存在地区性差异
- 4、区域动态发展问题

二、现阶段中国城市规划管理中的问题

- 1、缺乏合理有效的规划管理实施手段
- 2、忽视了对历史文物古迹的保护
- 3、城市规划管理中缺失公众参与机制
- 4、生态环境破坏严重

三、城市规划管理相关对策

- 1、城市规划要因地制宜、循序渐进
- 2、积极调整城市规划管理模式
- 3、在经济发展中要兼顾环境效益
- 4、提高公众参与度

第二节 城市规划建设可持续性发展战略分析

一、城市规划建设可持续发展的重要意义

- 1、促进经济发展
- 2、提高居民的幸福感
- 3、为子孙后代造福

二、城市规划建设可持续性发展战略分析

- 1、减少污染源
- 2、提高绿化率

- 3、加强执法力度
- 4、预留规划空间
- 5、结合城市特色

第三节 城市规划行业投资战略研究

- 一、2024-2029年城市规划行业投资战略
- 二、2024-2029年智慧城市规划行业投资战略
- 三、2024-2029年生态城市规划行业投资战略
- 四、2024-2029年海绵城市规划行业投资战略

图表目录

图表：2014-2019-2023年中国国内生产总值及其增长速度

图表：2014-2019-2023年中国国内人均收入及其增长速度

图表：2014-2019-2023年中国国有建设用地的供应结构

图表：2019-2023年城市污水年处理量

图表：2019-2023年城市供热管道长度

图表：2019-2023年绿化覆盖面积

图表：2019-2023年城市道路长度

图表：2019-2023年城市道路面积

图表：2019-2023年公共汽电车设施数量

图表：2019-2023年轨道交通设施数量

图表：2019-2023年北京城市建成区面积

图表：2019-2023年北京城市绿地面积

图表：2019-2023年北京城市道路里程及增速

图表：2019-2023年上海城市建成区面积

图表：2019-2023年上海城市绿地面积

图表：2019-2023年上海城市道路里程及增速

图表：2019-2023年深圳城市建成区面积

图表：2019-2023年深圳城市绿地面积

图表：2019-2023年全国十佳投资环境城市排行榜

图表：2024-2029年城市维护建设资金收入预测

图表：2024-2029年城市维护建设资金支出预测

图表：2024-2029年市政公用设施固定资产投资预测

图表：2024-2029年城市供水管道长度预测

图表：2024-2029年城市排水管道长度预测

图表：2024-2029年城市污水年处理量预测

图表：2024-2029年城市供热管道长度预测

图表：2024-2029年城市天然气供应预测

图表：2024-2029年城市液化石油气lpg供应预测

图表：2024-2029年绿化覆盖面积预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20210930/227280.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)