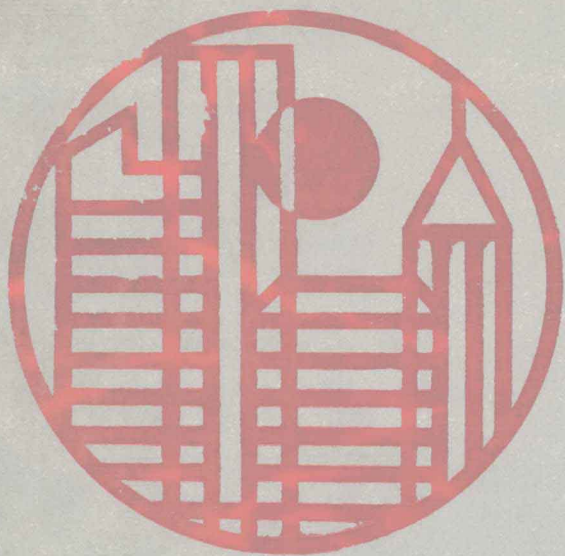


# 中国城市建设标准规范 与政策法规大全 (上)

中国计划出版社 编



ZHONGGUO CHENGSHI JIANSHE  
BIAOZHUN GUIFAN YU ZHENGCE  
FAGUI DAQUAN

中国计划出版社

# 中国城市建设标准规范与 政策法规大全

(上)标准规范

本社编

中国计划出版社

1994 北京

## 序 言

城市是我国政治、经济、科学技术和文化教育的中心，是产业和人口聚集的载体。城市的建立、运行和发展，都离不开城市建设。城市建设及其管理水平的高低，直接影响到城市的运行质量和发展速度，关系到社会主义物质文明和精神文明的建设。

从现在起到本世纪末，是我国改革开放和现代化建设的关键时期，也是城市建设大发展的重要时期。在这一时期，我们国家将初步建立起社会主义市场经济体制，经济运行将逐步与国际经济接轨，城市的规划、建设和管理也要有新思路、大手笔，高质量、高水平地进行。

城市建设技术标准规范是搞好城市建设及其管理的重要手段，也是加快城市建设技术进步和科技发展的重要条件与保证。改革开放十多年来，我国已制定和颁布了各类城市建设标准与规范约 100 多项，基本上形成了一个比较完整的体系。《中国城市建设标准规范与政策法规大全》是一部关于城市建设技术政策、技术标准规范的大型工具书，汇集了城市公共交通、道路桥梁、给水排水、燃气热力、园林绿化、环境卫生和防灾等城市建设各个方面、各个行业的技术标准规范和政策法规。此书的出版，将会大大方便广大城市建设工作者的使用，满足科研、教学的需求，对我国城市建设的发展起到积极有益的促进作用。

值此书出版之际，我希望全国城市建设战线的广大科技人员、管理人员以及全体干部职工，都能够认真地加强理论学习、专业学习、法制学习和先进科学技术的学习，不断提高自身素质，严格执行我国城市建设的标准规范和法规政策，为提高我国城市的整体水平和建设各具特色的现代化城市而不懈努力。

建设部部长



1994年6月25日

城市建设的科学化。  
规范化标准化是城市  
现代化建设的重要保证

李振東

一九五三年十一月十日

将城市建设纳入科学

管理轨道  
造福于民

福及子孙

谭庆庭

五九〇年  
五月十六日

# 目 录

## (上)标准规范

### 城市道路与公共交通

1. 城市公共交通常用名词术语(GB5655—85) .....	(3)
2. 城市公共交通标志(GB5845.1~12—86) .....	(68)
3. 城市公共交通标志(GB5845.13—89) .....	(171)
4. 城市公共交通站、场、厂设计规范(CJJ15—87) .....	(176)
5. 地下铁道设计规范(GBJ157—92) .....	(192)
6. 架空索道工程设计规范(GBJ127—89) .....	(252)
7. 客运架空索道安全规范(GB12352—90) .....	(315)
8. 地铁杂散电流腐蚀防护技术规程(CJJ49—92) .....	(334)
9. 城市公共交通工人技术等级标准(CJJ22—89) .....	(351)
10. 道路工程术语标准(GBJ124—88) .....	(373)
11. 道路工程制图标准(GB50162—92) .....	(449)
12. 城市道路设计规范(CJJ37—90) .....	(491)
13. 厂矿道路设计规范(GBJ22—87) .....	(615)
14. 城市道路照明设计标准(CJJ45—91) .....	(680)
15. 方便残疾人使用的城市道路和建筑物设计规范(JGJ50—88) .....	(693)
16. 沥青路面施工及验收规范(GBJ92—86) .....	(715)
17. 水泥混凝土路面施工及验收规范(GBJ97—87) .....	(757)
18. 粉煤灰石灰类道路基层施工暂行技术规定(CJJ4—83) .....	(785)
19. 煤渣石灰类道路基层施工暂行技术规定(CJJ5—83) .....	(811)
20. 钢渣石灰类道路基层施工及验收规范(CJJ35—90) .....	(837)
21. 乳化沥青路面施工及验收规程(CJJ42—91) .....	(856)
22. 热拌再生沥青混合料路面施工及验收规程(CJJ43—91) .....	(887)
23. 城市道路基工程施工及验收规范(CJJ44—91) .....	(907)
24. 城市道路养护技术规范(CJJ36—90) .....	(940)
25. 市政道路工程质量检验评定标准(CJJ1—90) .....	(990)
26. 市政桥梁工程质量检验评定标准(CJJ2—90) .....	(1036)

## (中)标准规范

### 给排水

1. 给水排水设计基本术语标准(GBJ125—89) ..... (1081)
2. 给水排水制图标准(GBJ106—87) ..... (1111)
3. 供水水文地质勘察规范(GBJ27—88) ..... (1131)
4. 供水水文地质钻探与凿井操作规程(CJJ13—87) ..... (1164)
5. 室外给水设计规范(GBJ13—86) ..... (1215)
6. 室外排水设计规范(GBJ14—87) ..... (1242)
7. 建筑给水排水设计规范(GBJ15—88) ..... (1276)
8. 给水排水工程结构设计规范(GBJ69—84) ..... (1322)
9. 室外给水排水和煤气热力工程抗震设计规范(TJ32—78) ..... (1380)
10. 室外给水排水工程设施抗震鉴定标准(GBJ43—82) ..... (1400)
11. 城镇污水处理厂附属建筑和附属设备设计标准(CJJ31—89) ..... (1411)
12. 建筑中水设计规范(CECS30 : 91) ..... (1423)
13. 城镇给水厂附属建筑和附属设备设计标准(CJJ41—91) ..... (1432)
14. 高浊度水给水设计规范(CJJ40—91) ..... (1447)
15. 含藻水给水处理设计规范(CJJ32—89) ..... (1460)
16. 游泳池给水排水设计规范(CECS14 : 89) ..... (1466)
17. 医院污水处理设计规范(CECS07 : 88) ..... (1481)
18. 建筑排水硬聚氯乙烯管道设计规范(CJJ29—89) ..... (1488)
19. 室外硬聚氯乙烯给水管道设计规程(CFCS17 : 90) ..... (1500)
20. 焦化厂、煤气厂含酚污水处理设计规范(CECS05 : 88) ..... (1511)
21. 栅条网格絮凝池设计标准(CECS06 : 88) ..... (1515)
22. 给水排水构筑物施工及验收规范(GBJ141—90) ..... (1518)
23. 供水管井设计、施工及验收规范(CJJ10—86) ..... (1571)
24. 建筑排水硬聚氯乙烯管道施工及验收规范(CJJ30—89) ..... (1583)
25. 室外硬聚氯乙烯给水管道工程施工及验收规范(CECS18 : 90) ..... (1594)
26. 排水管道维护安全技术规程(CJJ6—85) ..... (1606)
27. 市政排水管渠工程质量检验评定标准(CJJ3—90) ..... (1612)
28. 市政工程施工养护及污水处理工人技术等级标准(CJJ18—88) ..... (1642)
29. 城市供水行业工人技术等级标准(CJJ23—89) ..... (1696)
30. 生活饮用水卫生标准(GB5749—85) ..... (1714)
31. 医院污水排放标准(GBJ48—83) ..... (1720)
32. 污水排入城市下水道水质标准(CJ18—86) ..... (1740)
33. 生活杂用水水质标准(CJ25.1—89) ..... (1743)
34. 生活杂用水标准检验法(CJ25.2—89) ..... (1746)
35. 工业用水分类定义(CJ19—87) ..... (1769)

36. 工业企业水量平衡测试办法(CJ20—87) ..... (1777)
37. 工业用水考核指标及计算方法(CJ21—87) ..... (1783)

### 城镇燃气、采暖、通风、热力

1. 城镇燃气设计规范(GB50028—93) ..... (1790)
2. 室外煤气热力工程设施抗震鉴定标准(试行)(GBJ44—82) ..... (1858)
3. 家用燃气快速热水器安装验收规范(CJJ12—86)..... (1866)
4. 城镇燃气输配工程施工及验收规范(CJJ33—89)..... (1870)
5. 城镇燃气管网抢修和维护技术规程(CJJ51—92)..... (1887)
6. 建筑采暖卫生与煤气工程质量检验评定标准(GBJ302—88) ..... (1896)
7. 城市煤气、热力工人技术等级标准(CJJ24—89) ..... (1929)
8. 锅炉房设计规范(GB50041—92) ..... (1983)
9. 城市热力网设计规范(CJJ34—90)..... (2027)
10. 城市供热管网工程施工及验收规范(CJJ28—89) ..... (2058)
11. 城市供热管网工程质量检验评定标准(CJJ38—90) ..... (2107)

### 园林绿化、环境、卫生

1. 公园设计规范(CJJ48—92)..... (2128)
2. 城市园林苗圃育苗技术规程(CJ14—86) ..... (2147)
3. 动物园动物管理技术规程(CJ12—86) ..... (2154)
4. 城市园林工人技术等级标准(CJJ20—89)..... (2159)
5. 城市容貌标准(CJ16—86) ..... (2172)
6. 城市环境卫生设施设置标准(CJJ27—89)..... (2176)
7. 城市公共厕所规划和设计标准(CJJ14—87)..... (2189)
8. 城市生活垃圾卫生填埋技术规范(CJJ17—88)..... (2201)
9. 城市垃圾转运站设计规范(CJJ47—91)..... (2210)
10. 环卫工人技术等级标准(CJJ25—89) ..... (2215)

### 城市防洪

1. 城市防洪工程设计规范(CJJ50—92)..... (2222)
2. 市政工程质量检验评定标准(城市防洪工程)(CJJ9—85) ..... (2244)



## (下)政策法规

1. 中共中央关于加强城市建设工作的意见(摘录) 中发[78]13号 ..... (2287)
2. 国务院城市建设技术政策要点 国办发[1985]56号 ..... (2293)
3. 国务院关于加强城市建设工作的通知 国发[1987]47号 ..... (2299)
4. 建设部、国家体改委、国家经贸委关于发布《全民所有制城市供水、供气、供热企业转换经营机制实施办法》的通知 建法[1993]631号 ..... (2303)
5. 国务院批转城乡建设环境保护部《关于改革城市公共交通工作的报告》的通知 国发[1985]59号 ..... (2307)
6. 中华人民共和国道路交通管理条例(摘录)(1988.3) ..... (2310)
7. 关于颁发《城市公共交通当前产业政策实施办法》的通知 (90)建城字第700号 ..... (2311)
8. 关于印发《城市道路当前产业政策实施办法》的通知 建城[1992]286号 ..... (2318)
9. 建设部关于发布《城市公共客运交通经营权有偿出让和转让的若干规定》的通知 建城[1993]386号 ..... (2323)
10. 建设部、财政部、国家物价局关于印发《城市道路占用挖掘收费管理办法》的通知 建城[1993]410号 ..... (2325)
11. 建设部关于发布《全民所有制城市公共交通企业转换经营机制实施办法》的通知 建城[1993]671号 ..... (2326)
12. 国务院办公厅转发建设部、国家计委《关于进一步做好城市节约用水工作的报告》的通知 国办发(1991)6号 ..... (2330)
13. 关于印发《城市供水业当前产业政策实施办法》的通知 建城[1991]710号 ..... (2333)
14. 关于印发城市节约用水十年规划要点的通知 建城[1992]8号 ..... (2338)
15. 《城市供水企业资质管理规定》 建设部令[1993]第26号 ..... (2347)
16. 《城市地下水开发利用保护管理规定》 建设部令[1993]第30号 ..... (2352)
17. 关于印发《关于加快城市污水集中处理工程建设的若干规定》的通知 建城[1991]594号 ..... (2361)
18. 关于颁发《城市排水当前产业政策实施办法》的通知 建城[1991]840号 ..... (2363)
19. 国务院办公厅转发城乡建设环境保护部《关于加快发展城市煤气事业的报告》的通知 国办发[1985]50号 ..... (2368)
20. 建设部、国家经委、劳动人事部、公安部关于加强城市煤气安全工作的通知 (86)城城字第62号 ..... (2371)
21. 国务院批准城乡建设环境保护部、国家计划委员会《关于加强城市集中供热管理工作的报告》的通知 国发[1986]22号 ..... (2374)
22. 关于印发《城市集中供热当前产业政策实施办法》的通知 建城[1992]45号 ..... (2376)
23. 关于印发《城市燃气当前产业政策实施办法》的通知 建城[1992]285号 ..... (2382)
24. 国务院风景名胜区管理暂行条例 国发[1985]76号 ..... (2388)
25. 城市绿化条例 国务院令[1992]第100号 ..... (2390)

26. 关于印发《城市园林绿化当前产业政策实施办法》的通知 建城[1992]213号 .....	(2394)
27. 国务院办公厅转发城乡建设环境保护部、中央爱国卫生运动委员会《关于处理 城市垃圾改善环境卫生面貌的报告》的通知（国办发 [1986]57号 .....	(2402)
28. 关于颁发《城市环境卫生当前产业政策实施办法》的通知 建城[1991]637号 .....	(2405)
29. 城市市容和环境卫生管理条例 国条院令[1992]第101号.....	(2412)
30. 国务院办公厅转发国家环保局、建设部《关于进一步加强城市环境综合整治工作 的若干意见》的通知 国办发[1992]29号 .....	(2417)
31. 国务院批转建设部等部门《关于解决我国城市生活垃圾问题几点意见》的通知 国发[1992]39号 .....	(2421)
32. 关于印发《城市环境卫生行业“八五”计划和十年规划纲要》的通知 建城[1992]322号 .....	(2424)
33. 《城市生活垃圾管理办法》 建设部令[1993]第27号 .....	(2429)

后 记

# (上)标准规范



中华人民共和国国家标准

城市公共交通常用名词术语

Common terms of urban public transport

**GB 5655—85**

本标准是对城市公共交通常用名词术语所作的规定。

## 1 基本术语

### 1.1 城市公共交通

urban public transport

城市中供公众乘用的、经济方便的各种交通方式的总称。

### 1.2 公共交通方式

public transport mode

按公共交通工具类型划分的各种客运形式。

### 1.3 城市公共交通系统

urban public transport system

由多种城市公共交通方式组成的有机总体。

### 1.4 大运量客运系统

mass transit system

城市公共交通中,运送大量乘客的有机总体。

### 1.5 快速轨道交通

rail rapid transit (RRT)

通常以电能为动力,采取轮轨运转方式的快速大运量公共交通之总称。

### 1.6 地下铁道,地铁

subway

用于城市中的一种速度快、运量大、行车间隔小的电动有轨客运系统,其部分线路设于地下隧道内。

### 1.7 单轨运输系统

monorail transit system

车厢跨骑或悬挂在架空的单轨上,由电力驱动的轨道客运系统。

### 1.8 新交通系统

new transport system

新开发的具有高速、准点、舒适和污染小的交通方式及其运行服务系统的总体。

### 1.9 垂直运送系统

vertical transit system

沿铅直方向运送乘客的有机整体。

### 1.10 应急公共交通系统

emergency public transport system

在非常时期为应变而组成的临时公共交通系统。

### 1.11 城市客渡

urban ferry

在城市区域及邻近郊县内,以运送乘客为主,横渡江河、湖泊的水上交通方式。

### 1.12 索道缆车客运

- cableway transport  
在以架空钢索为轨道的线路上,以电能为动力由钢索牵引载客工具的运输方式。
- 1.13 轨道缆车客运  
funicular railway transport  
在坡面铺设的轨道上,以电能为动力由钢索牵引载客工具的运输方式。
- 1.14 公共交通信息系统  
public transport information system  
与公共交通服务有关的信号、数据、显示等所构成的有机整体。
- 1.15 公共交通优先  
public transport priority  
在政策、法规、设施等方面对公共交通的优惠。
- 1.16 公共汽车优先通行系统  
bus priority system  
以各种措施保证公共汽车先于其他车辆通行的交通管理体系。
- 1.17 城市公共交通企业  
urban public transport enterprise  
经营城市公共交通的经济实体。
- 1.18 城市公共交通标志  
urban public transport sign  
为便于乘客识别车辆、线路、车站等所设置的各种专用标记。
- 1.19 公共交通工具  
public transport means  
公共交通中供乘客乘用的车、船等。
- 1.20 公共交通线路  
public transport line  
城市公共交通中的车、船运行通路。
- 1.21 公共交通线路设施  
public transport line facilities  
公共交通线路上设置的有关建筑物、构筑物、设备与标志等。
- 1.22 公共交通线路网  
public transport network  
全部公共交通线路构成的网络。
- 1.23 公共交通车站  
public transport stop, public transport station  
公共交通线路上供乘客上下车或兼办运营业务的处所。
- 1.24 公共交通停车场  
public transport parking place  
停放公共交通工具的场地。
- 1.25 公共交通枢纽

public transport junction

多条公共交通线路的汇集点。

1.26 城市公共交通规划

urban public transport planning

根据预测的居民乘车出行量及其分布,统筹安排公共交通线路、站点布置、车场用地等。

1.27 公共交通线路布局

public transport network distribution

公共交通线路的整体安排与调整。

1.28 公共交通场站布局

public transport yard and station arrangement

公共交通车场、车站位置及配套设施在一定区域内的整体安排与调整。

1.29 城市公共交通客流预测

urban public transport passenger flow forecast

用科学方法对城市公共交通客流变化规律进行预计、测算的工作。

1.30 城市公共交通客流调查

urban public transport passenger flow survey

为掌握城市公共交通乘客活动规律所进行的调查。

1.31 城市公共交通票价制

urban public transport fare structure

城市公共交通企业规定的车、船票计价原则。

1.32 城市公共交通运行调度

urban public transport scheduling

城市公共交通运行的组织、计划、管理与指挥。

## 2 公共交通工具及设备

### 2.1 公共交通工具

#### 2.1.1 公共汽车

bus

有固定的线路和车站,供公众乘用的汽车。

#### 2.1.2 小公共汽车

minibus

外形尺寸小,乘坐人数较少(一般为8~15人)的公共汽车。

#### 2.1.3 长途公共汽车

long-distance bus

在城市与较远地区间使用的公共汽车。

#### 2.1.4 旅游车

touring bus

旅行游览用的汽车。



- 2.1.5 单车,单机车  
single bus  
只有一节车厢的公共电、汽车。
- 2.1.6 通道式公共汽车,铰接式公共汽车  
articulated bus  
二节或三节车厢以活络方式连接,且车厢相通的公共汽车。
- 2.1.7 双层公共汽车  
double-deck bus  
有上、下两个乘坐空间的公共汽车。
- 2.1.8 低地板式公共汽车  
low-floor bus  
一种地板高度比常规低很多的公共汽车。
- 2.1.9 出租汽车  
taxi  
充分满足乘客意愿而被雇用的营业汽车。
- 2.1.10 无轨电车  
trolley bus  
由外界输电线供电,无轨道的电动公共车辆。
- 2.1.11 通道式无轨电车,铰接式无轨电车  
articulated trolley bus  
二节或三节车厢以活络方式连接,且车厢相通的无轨电车。
- 2.1.12 双动源无轨电车  
dual-powered trolley bus  
在脱离外界输电线的路段上,由蓄电池供电或内燃机驱动无轨电车。
- 2.1.13 有轨电车  
tram  
由外界输电线供电,采用轮轨运转方式的电动公共车辆。
- 2.1.14 快速有轨电车  
light rail rapid transit car  
由有轨电车发展起来的,一般在地面、或高架轨道上运行的一种快速车辆。
- 2.1.15 动车  
rail car  
具有牵引动力装置的轨道车辆的总称。
- 2.1.16 车列  
car row  
未挂动车,连挂在一起的一组车辆。
- 2.1.17 列车  
train  
以站外线路运行为目的而编成的机车、车辆的总称。