

中国市长手册

国情 世情 政策 法规卷

名誉主编 陈希同

主 编 侯 捷

中国城市出版社

(京)新登字 171 号

图书在版编目(CIP)数据

中国市长手册·国情世情政策法规卷/侯捷
主编. -北京: 中国城市出版社, 1995. 1
ISBN 7-5074-0693-8

I. 中… II. 侯… III. 市场经济-经济管理
-中国-手册 IV. F299. 23-62

中国版本图书馆 CIP 数据核字(94)第 13804 号

中国城市出版社出版发行

(北京朝阳区和平里西街 21 号 邮编: 100013)

电话: 4235833 传真: 4214573

责任编辑: 李维惠

美术编辑: 刘平 责任印制: 张建军

北京新华印刷厂印刷 新华书店经销

1995 年 1 月第 1 版 1995 年 1 月第 1 次印刷

开本: 787×1092(毫米) 1/16 印张: 67

字数: 1846 千字 印数: 0001-4000 册

定价: 150.00 元

《中国市长手册·国情世情政策法规卷》

编辑委员会

- 名誉主编 陈希同
顾问 李其炎 黄菊 聂壁初 吴仪 翟泰丰
主编 侯捷
副主编 张立昌 张百发 储传亨 王荣炳 黎子流 赵宝江 黄寅逵
孙同川 崔林涛 玉素甫·艾沙 臧海强 杨季春
编委会主任 储传亨(兼) 叶维钧
编委会副主任 罗清泉 宣祥鋈 陶斯亮 黄怒波 史纯武
编委 丁俊发 千什 于吉 于致田 马德庆 马德伦 王宏祥
王国强 王振清 叶丹 刘彩 刘国雄 许善达 吕振勇
仲伟志 牟广丰 杨桦 杨小宁 李仁和 李成群 李克农
李彦章 连一民 吴黔生 邱晓华 陈重 陈金罗 张崇根
欧庆林 周捷 姜伟新 涂能文 胡珍 赵水福 郝圣锟
段启明 骆友生 唐学军 袁建国 康纪武 谢琼桓 蔡仁华
戴昌世

《中国市长手册·国情世情政策法规卷》

编 辑 部

主 任 史纯武(兼)

副 主 任 周 典 李 越 李红雨

编辑部成员 王开基 刘小曼 刘美宁 刘超声 杜维沫 李 青
李 靖 李行方 李维惠 张金胜 张建军 胡性慧
姚 辉 梁新伟 焦 青 魏福昌

责任编辑 李维惠

责任技术编辑 张建军

序 言

侯 捷

城市无论大小,都是一定地域的政治、经济、文化中心。新中国成立特别是改革开放以来,随着经济、社会的蓬勃发展,我国的城市化进程大大加快,设市城市目前已达600多个,城市功能也有了全面的改善和提高。城市的发展,进一步推动了国家和地区社会主义物质文明和精神文明建设的发展,在改革开放和现代化建设中发挥着愈来愈重要的作用。

城市是人类利用自然、改造自然的最大人工空间场所,更是一个社会和经济的综合体。城市工作的内涵丰富,涉及面宽,可以说是包罗万象、错综复杂。城市的市长作为城市工作的主要组织者、管理者和决策者,不仅需要开拓的意识、丰富的学识和源于实践的工作经验,还应当了解国情、省情、市情乃至国外的有关情况,掌握党和国家的有关方针、政策和法规。为了帮助市长们了解和掌握有关情况,中国市长协会组织编写、出版了《中国市长手册·国情世情政策法规卷》。参加这部书编写工作的有党中央国务院四十多个部门的有关同志。这部书系统地介绍了改革开放以来我国各条战线取得的成绩、经验以及尚待进一步解决的问题,介绍了党和国家重要的方针、政策、法律、法规和有关行业的改革举措及发展战略,介绍了世界各国、各国际组织和国际市场的概况,还介绍了与上述内容有关的管理知识、科学知识和各种统计资料。可以说,这是一部带有城市工作百科全书性质的大型政务工具书。我希望,这部书的出版发行,不但能够为全国的市长们服务,而且能对地方和部门的党政领导同志,以及各界的朋友们,都有一定的实用价值。

从现在起到本世纪末还有六年的时间,在迈向二十一世纪的关键时期,我们不仅要实现小康的发展战略目标,还将为下一世纪的大发展打下良好基础。让我们在以江泽民同志为核心的党中央领导下,以邓小平同志建设有中国特色的社会主义理论为指导,解放思想,实事求是,创造性地开展工作,为城市和整个国家的改革与发展做出新的更大的贡献。

凡 例

一、本卷框架设 43 篇，每篇各分列若干条目(共约 3100 多条)。条目内容，或为改革与发展的情况、成绩和经验，或为指导改革与发展的政策法规，或为相关的社会、科学知识。

各篇稿件，分别由党中央和国务院有关部门撰写。

由于有关部门业务交叉或各篇自身系统性的需要，有些篇中互列有同名称的条目，其释文表述不尽相同，全书不做统一处理，而是诸说并存，以便读者对同一问题作多侧面的了解。

二、为适应改革、开放的需要，除主要收录反映国情的条目外，也适当收入了国外某些资料。

三、基于“古为今用”的构思，收编了部分古代管理思想。

四、有关经济、社会发展情况的数据，下限止于 1993 年，为保持某些资料的连续性、完整性，个别处适当下延。

五、有的篇中，提供了到 2000 年的发展规划梗概。

目 录

综合统计篇

90年代初中国经济 和社会发展概况	(1)	城镇居民家庭基本情况	(15)
国民生产总值、国内 生产总值指数及构成	(4)	城镇居民家庭平均 每人生活费支出	(15)
各地区国民生产总值 及人均指标	(4)	农村居民家庭基本情况	(16)
沿海开放城市和经济 特区城市主要经济指标	(5)	城乡居民家庭平均每百 户耐用消费品年底拥有量	(17)
全国省会城市、计划单列城市 及沿海城市主要经济指标(一)、(二)	(6)	农林牧渔业总产值	(17)
全国平均每天主要经济活动	(7)	农林牧渔业总产值指数及构成	(17)
人口状况	(8)	主要农产品产量	(18)
从业人员数	(8)	主要畜产品产量	(18)
各行业职工人数	(8)	主要林产品产量	(18)
城镇新就业人数及失业人数	(9)	水产品产量	(18)
职工工资增长情况	(9)	乡镇企业基本情况	(19)
分行业职工工资总 额和平均工资	(9)	工业总产值和销售产值	(20)
全社会固定资产投资总额	(10)	主要工业产品产量(一)、(二)	(21)
国有单位固定资产投资	(10)	建筑业主要经济指标	(22)
国家财政收支	(11)	能源生产、消费总量及构成	(22)
国家信贷收支	(11)	民用运输工具拥有量	(23)
国家银行现金收支	(12)	货运量和货物周转量	(23)
各种物价指数	(12)	客运量和旅客周转量	(23)
人民物质文化生活状况	(13)	各种运输线路长度	(24)
消费品平均每人生活消费量	(14)	沿海主要港口货物吞吐量	(24)
耐用消费品社会拥有量	(14)	邮电业务量	(24)
		邮电通信水平	(24)
		社会商品零售额	(25)
		社会消费品零售量	(25)
		城乡集市贸易情况	(25)
		批发零售贸易业(国内商业) 商品购、销、存总额	(26)

海关进出口商品额分类·····(26)	上海港·····(38)
海关出口主要商品数量和金额·····(26)	大连港·····(39)
海关进口主要商品数量和金额·····(27)	秦皇岛港·····(39)
对外签订和实际利用外资情况·····(28)	天津港·····(39)
来华旅游人数·····(28)	宁波港·····(40)
各级学校在校学生数·····(29)	浙江秦山核电站工程·····(40)
平均每万人口在校学生数·····(29)	华能上海石洞口第二电厂·····(40)
各级成人学校在校学生数·····(29)	天津蓟县电厂·····(41)
图书、杂志和报纸出版数·····(29)	内蒙古达拉特电厂·····(41)
国有单位专业技术人员数·····(29)	哈尔滨第三发电厂二期工程·····(41)
国家级重大科学技术成果项目数·····(30)	广州抽水蓄能电站·····(41)
文化艺术广播事业单位数·····(30)	红水河天生桥坝索水电站·····(42)
卫生机构、人员及床位数·····(30)	广西岩滩水电站·····(42)
国内生产总值·····(30)	海南大广坝水电站·····(42)
国民生产总值·····(30)	四川二滩水电站·····(43)
工业总产值·····(30)	云南漫湾水电站·····(43)
农村社会总产值·····(31)	西藏羊卓雍湖抽水蓄能电站·····(43)
农林牧渔业总产值·····(31)	北京十三陵抽水蓄能电站·····(44)
全社会固定资产投资总额·····(31)	青海龙羊峡水电站·····(44)
各种物价指数·····(32)	福建水口水电站·····(44)
居民家庭全部收入·····(32)	湖北葛洲坝水电站·····(45)
当年价格与可比价格·····(32)	湖北隔河岩水电站·····(45)
平均每年增长速度·····(33)	湖南东江水电站·····(46)
	湖南五强溪水电站·····(46)
	甘肃引大入秦工程·····(46)
	太湖流域综合治理骨干工程·····(46)
	永夏矿区·····(47)
	淮南矿区·····(47)
	兖州矿区·····(47)
	准格尔项目一期工程·····(48)
	大同矿区·····(48)
	神府东胜矿区及其配套工程·····(48)
	灵武矿区·····(49)
	黄陵矿区·····(49)
	平朔矿区·····(49)
	潞安矿区·····(50)
	新疆油田勘探开发·····(50)
	广东南海西部公司(天然气勘探开发)·····(50)
	新疆塔里木油田勘探开发·····(50)
	胜利油田勘探开发·····(51)
	攀枝花钢铁公司二期工程·····(51)
重点建设成就篇	
国家重点建设项目·····(34)	
京九铁路·····(34)	
北京西客站·····(34)	
宝中电气化铁路·····(35)	
南昆铁路·····(35)	
兰新铁路复线工程·····(35)	
广大铁路·····(35)	
徐州铁路枢纽扩建工程·····(36)	
集通铁路·····(36)	
大秦铁路·····(36)	
辽宁沈大高速公路·····(37)	
京津塘高速公路·····(37)	
宁沪杭甬高速公路·····(37)	
海南岛环岛公路(东线)工程·····(38)	
重庆江北民用机场·····(38)	
拉萨贡嘎机场·····(38)	

唐山钢铁公司扩建炼铁二期工程·····(51)	世界人口的八大语系·····(62)
宝钢一、二期工程·····(52)	世界城市人口·····(63)
武钢三炼钢工程·····(52)	我国人口发展的六个高峰·····(63)
山西铝厂·····(52)	中国历史上的几次人口大迁移·····(63)
江西铜业公司·····(52)	我国人口现状的特点·····(63)
金川有色金属公司·····(53)	我国人口分布和人口密度·····(63)
青海铝厂·····(53)	我国人口的民族构成·····(64)
青海钾肥厂·····(54)	我国人口的性别比·····(64)
南京扬子三十万吨乙烯工程·····(54)	农业人口与城镇人口·····(64)
齐鲁石油化工公司三十万吨乙烯工程·····(54)	人口城镇化趋势·····(64)
上海三十万吨乙烯工程·····(55)	人口与城市发展·····(64)
山东潍坊纯碱厂·····(55)	人口老龄化问题·····(64)
贵州瓮福磷矿·····(55)	人口与自然环境·····(65)
云南磷肥工业公司·····(55)	我国人口素质现状·····(65)
江西贵溪化肥厂·····(56)	我国的优生工作·····(65)
河南中原制药厂·····(56)	我国的优生措施·····(65)
冀东水泥厂·····(56)	人口再生产类型·····(66)
双阳水泥厂·····(57)	马克思主义人口理论·····(66)
南沿海光缆通信工程·····(57)	马尔萨斯的人口论·····(66)
津沪穗通信工程·····(57)	新马尔萨斯主义·····(66)
京沪数字微波工程·····(57)	现代马尔萨斯主义·····(66)
北京邮政枢纽·····(57)	马寅初的新人口论·····(66)
一汽—大众十五万辆轿车项目·····(58)	人口规律·····(67)
东风汽车公司十五万辆扩建和 技改项目·····(58)	人口计划·····(67)
仪征化纤工业联合公司·····(58)	人口出生率·····(67)
无锡微电子工程·····(58)	人口自然增长率·····(67)
福建青州造纸厂扩建工程·····(59)	总和生育率·····(67)
陕西彩色显象管厂·····(59)	生育更替水平·····(67)
“三北”防护林二期工程·····(59)	人口零度增长·····(67)
北京正负电子对撞机工程·····(60)	人口的负增长·····(67)
卫生部疫苗工程·····(60)	我国人口发展趋势·····(68)
北京图书馆新馆工程·····(60)	我国的人口发展战略·····(68)
第十一届亚运会工程·····(60)	人口与计划生育目标管理责任制·····(68)
中国国际广播中心工程·····(61)	城镇计划生育工作·····(68)
	90年代城市计划生育工作的主要任务·····(68)
	“条块结合,以块为主”的管理制度·····(68)
	计划生育工作企业法人代表责任制·····(69)
	城市流动人口的计划生育管理·····(69)
	城市计划生育工作面临的新问题·····(69)
	人口与计划生育综合治理·····(69)
	计划生育行政管理机构·····(69)
人口和计划生育篇	
世界人口剧增问题·····(62)	
今日世界人口·····(62)	
人口增长最慢和最快的国家·····(62)	
世界人口的种族和民族构成·····(62)	

计划生育的宣传教育机构·····(70)	搞好孕前管理和服务·····(77)
计划生育的服务网络·····(70)	扶贫与计划生育相结合·····(78)
计划生育协会·····(70)	我国计划生育工作的成就·····(78)
中国人口学会·····(70)	计划生育工作的国际交流与合作·····(78)
人口学研究机构·····(71)	世界 50 亿人口日·····(79)
人口福利基金会·····(71)	亚洲 30 亿人口日·····(79)
计划生育是一项基本国策·····(71)	联合国人口奖·····(80)
我国实行计划生育的基本原则·····(71)	国际人口方案管理委员会人口奖·····(80)
我国计划生育工作的指导方针·····(71)	争取更好世界协会稳定人口奖·····(80)
计划生育“三为主”工作方针·····(71)	全球人口新闻优胜奖·····(80)
《宪法》中有关计划生育的规定·····(72)	特别荣誉奖和模范奖·····(80)
《婚姻法》中有关计划生育的规定·····(72)	中华人口奖·····(80)
《妇女权益保障法》中有关 计划生育的内容·····(72)	
中共中央关于控制人口 增长问题的《公开信》·····(72)	
中共中央、国务院关于加强计划生育 工作严格控制人口增长的决定·····(73)	
“两种生产”一起抓·····(73)	
党政一把手亲自抓、负总责的具体要求·····(73)	
我国现行计划生育政策·····(74)	
计划生育的奖励政策和限制措施·····(74)	
计划生育的地方性法规·····(74)	
流动人口计划生育管理办法·····(74)	
加强婚姻管理, 制止早婚早育的规定·····(74)	
计划外生育费的管理办法·····(75)	
人口计划管理暂行办法·····(75)	
对晚婚晚育的具体要求·····(75)	
节育技术政策·····(75)	
独生子女病残儿鉴定的规定·····(75)	
禁止对胎儿进行性别鉴定的规定·····(75)	
基层计划生育工作规范化管理·····(75)	
计划生育工作的“四化”要求·····(76)	
90 年代计划生育工作的主要目标·····(76)	
90 年代计划生育工作的指导思想·····(76)	
90 年代计划生育工作的主要任务和 措施·····(76)	
把计划生育纳入社会主义精神 文明建设·····(77)	
把计划生育纳入社会主义法制轨道·····(77)	
把宣传教育放在首位·····(77)	
	体改篇
	中国经济体制改革的目标·····(81)
	90 年代深化经济体制改革的 重要性和紧迫性·····(81)
	增强企业活力是经济体制改革的 中心环节·····(81)
	转换企业经营机制是企业改革的关键·····(82)
	企业转换经营机制的目标·····(82)
	完善国有小企业承包制·····(82)
	逐步实行税利分流·····(83)
	创造条件, 试行股份制·····(83)
	落实企业经营权·····(84)
	增强企业自负盈亏的责任·····(84)
	大力发展企业集团·····(84)
	实行企业兼并·····(85)
	出售国有小型企业·····(85)
	企业破产·····(86)
	理顺产权关系·····(86)
	深化劳动制度改革·····(86)
	深化工资制度改革·····(87)
	深化人事制度改革·····(87)
	培育和完善的市场体系·····(88)
	建立以市场形成价格为主的价格机制·····(88)
	推进社会保障制度改革·····(89)
	切实转变政府经济管理职能, 搞好机构改革·····(89)
	改革计划体制·····(89)
	改革投资体制·····(90)

改革财税体制·····	(90)
改革金融体制·····	(91)
改革外贸体制·····	(91)
推进住房制度和土地使用制度改革·····	(91)
深化农村经济体制改革·····	(92)
继续推进科技体制改革·····	(92)
1994 年的改革重点·····	(92)

地质矿产篇

地矿工作在国民经济中的地位·····	(94)
矿产资源及其特点·····	(94)
我国矿产资源的基本情况·····	(94)
我国矿产资源的特点·····	(94)
我国矿产资源开发现状·····	(94)
我国面临的矿产资源形势·····	(95)
我国的地下水资源·····	(95)
地质勘查工作·····	(95)
地质勘查队伍·····	(95)
地矿行政管理机构·····	(95)
地勘工作管理体制及改革·····	(96)
地矿工作政府管理职能·····	(96)
地质、矿产资源综合管理·····	(96)
地质勘查工作行业管理·····	(96)
矿产资源开发监督管理·····	(96)
地质环境监督管理·····	(96)
我国的地质环境和地质灾害·····	(96)
矿产资源法·····	(97)
《矿产资源法》配套法规·····	(97)
矿产资源属于国家所有·····	(97)
矿产资源有偿开采·····	(97)
资源补偿费·····	(97)
地质勘查成果有偿使用·····	(97)
国家规定实行保护性开采的特定矿种·····	(98)
矿产资源勘查、开发方针·····	(98)
我国矿产资源损失浪费严重·····	(98)
矿产资源的综合开采和综合利用·····	(98)
矿山“三率”指标·····	(98)
国家规定由指定单位统一收购的 矿产品·····	(98)
限制开采矿产资源的地区·····	(99)
建筑物不得压覆重要矿床·····	(99)

开采矿产资源对环境保护 与土地使用的要求·····	(99)
地下水资源管理·····	(99)
在河道、航道内开采砂石、砂金管理·····	(99)
地热资源管理·····	(99)
矿产督察员·····	(99)
各级地方人民政府在贯彻实施《矿产 资源法》中的主要责任·····	(100)
地质勘查单位资格管理·····	(100)
外商投资勘查、开采矿产资源管理·····	(100)
地质矿产行政复议范围和复议机构·····	(100)
地矿工作广泛服务于国民经济建设·····	(100)

建设篇

邓小平关于建筑业和住宅问题的谈话·····	(102)
城市政府的职能和市长的职责·····	(102)
建设事业的行政管理·····	(102)
《城市规划法》的颁布实施·····	(103)
《城市规划法》的基本框架·····	(103)
城市规划的任务·····	(104)
城市规划的管理体制·····	(104)
城市规划、建设和发展的基本方针·····	(104)
城市规划法规体系·····	(105)
《城市规划法》与相关法律 的衔接和协调·····	(105)
城市规划纲要的主要内容·····	(106)
城市总体规划的主要内容·····	(106)
城市总体规划中的市域和 县域城镇体系规划·····	(107)
分区规划的主要内容·····	(107)
详细规划的主要内容·····	(108)
有关建制镇规划·····	(108)
城市规划的审批·····	(108)
城市总体规划的调整和修改·····	(109)
关于选址意见书·····	(109)
城市用地规划管理的基本内容·····	(109)
关于建设用地规划许可证·····	(110)
关于《城市规划法》中所指城市 “各项建设”的含义·····	(110)
建设工程规划管理的主要内容·····	(111)
建设工程的规划审批程序·····	(111)

关于建设工程规划许可证件	(112)	城镇国有土地有偿使用	(124)
关于临时建设和临时用地	(112)	房屋商品化	(124)
建设工程的竣工验收	(112)	城镇国有土地使用权出让	(124)
建设竣工资料的报送	(113)	城镇国有土地使用权转让	(125)
中国建筑业	(113)	城镇国有土地使用权的出租和抵押	(125)
建筑施工队伍规模	(113)	划拨城镇国有土地使用权	(125)
建筑施工技术装备情况	(113)	城市房地产产权	(126)
建筑业产值完成情况	(114)	城市房地产产籍	(126)
建筑业实现利润情况	(114)	城市建设综合开发	(126)
建筑设计	(114)	房地产市场管理	(127)
建筑业对外承包与经营	(114)	物业管理	(127)
建设监理工作的展开	(114)	城市房屋拆迁管理	(128)
工程建设招标投标	(115)	城市住房制度改革	(128)
鲁布革经验的冲击	(115)	城市住房基金制度	(128)
项目法施工	(115)	城镇住宅合作社	(129)
城市化道路	(116)	城镇个人建造住宅	(129)
城市基础设施的主要内容	(116)	城镇旧居住区改造	(130)
城市基础设施的特点	(116)	城市小康住宅	(130)
城市基础设施与住宅建设的 比例关系	(117)	房屋的建筑面积、使用面积和 居住面积	(130)
反映城市基础设施比例关系 的主要指标	(117)	商品房价格构成	(131)
城市建设资金来源	(117)	城市住宅“解困”工作	(131)
城市公共交通	(118)	城市危险房屋管理	(132)
城市道路	(118)	房地产开发公司资质管理	(132)
城市供水	(119)	世界住房日	(132)
城市排水及污水处理	(119)	国家级开发区	(133)
城市节约用水	(119)	城市住房现状	(133)
城市燃气	(120)	城市住宅小区建设试点	(133)
城市集中供热	(120)	举世瞩目的中国十大工程	(134)
城市市容环境卫生	(120)	世界文化与自然遗产	(134)
城市绿化	(121)	国家重点风景名胜区	(135)
城市防灾	(121)	国家历史文化名城	(136)
城市公交企业转换经营机制 的有关规定	(121)	我国内河港口扩大对外开放	(136)
城市供水、供气、供热企业转换经营 机制的有关规定	(122)	沿海开放城市成就举世瞩目	(136)
城市环境综合整治	(122)		
城建管理监察队伍	(122)	交通运输篇	
房地产业	(123)	中国公路	(138)
城市房地产	(123)	公路管理	(138)
		公路建设资金	(138)
		车辆购置附加费	(138)
		公路养路费	(138)

电力工业的开发方针	(156)
火力发电	(156)
火力发电的燃料	(156)
水力发电	(156)
水力发电站的分类	(157)
核电	(157)
风力发电	(157)
太阳能发电	(157)
地热发电	(157)
变电所	(158)
送电线路架设方式	(158)
节约用电管理	(158)
安全用电管理	(158)
计划用电管理	(158)
电价和电费收缴管理	(159)
电力体制改革方针	(159)
电力企业的类型	(159)
电网调度机构	(159)
电力工业管理机构设置	(160)
电力工业部内部机构设置	(160)
电力工业部的主要职责	(160)
电力设施保护	(160)
电力设施保护范围	(160)
电力法规	(161)
电网调度管理原则	(161)

煤炭工业篇

煤炭工业部职能配置	(162)
煤炭工业部主要职责	(162)
煤炭工业部内设机构	(163)
煤炭工业综述	(163)
1992年煤炭工业基本情况	(163)
煤炭工业的特点	(164)
煤炭工业在国民经济中的 地位和作用	(164)
煤炭资源概况	(164)
国有重点煤矿主要经济技术指标	(165)
全国原煤生产能力	(166)
中国特大型煤矿企业	(167)
各省、市、自治区煤炭工业基本情况	(168)
煤炭教育	(168)

中国煤田地质勘探	(169)
煤炭设计	(169)
煤矿基本建设	(169)
全国重点产煤县	(170)
煤炭洗选业	(170)
采煤业	(170)
煤炭企事业单位	(170)
煤炭科学研究总院	(171)
中国煤矿文工团	(171)
中国煤炭博物馆	(171)
石圪节精神	(171)
煤炭战线著名劳模	(172)
清理整顿小煤矿	(172)
煤矿农民轮换工制度	(173)
煤矿安全规程	(173)
煤矿迁村征地	(173)
煤矿资源综合开发和利用	(173)

化学工业篇

中国化学工业在国民经济发展中 的地位	(175)
中国化学工业的主要特点	(175)
改革开放以来中国化学工业 发展成就	(175)
化工“八五”计划和十年规划	(176)
农用化工	(176)
石油化工	(177)
精细化工	(177)
橡胶工业	(177)
盐化工	(177)
化学工业经济体制改革	(178)
化工行业管理	(178)
化工产业政策	(178)
化工产业结构调整	(179)
“科技兴化”方针	(179)
第二次全国化工科技进步工作会议	(179)
“八五”国家重点化工科技攻关计划	(180)
国家级化工工程科研中心	(180)
学吉化活动	(180)
化工部关于进一步扩大对外开放、 发展外向型经济的若干意见	(181)

发展化工外向型经济“三个一百” 的奋斗目标	(181)
1992年北京大型国际化工展览	(181)
化工部关于贯彻落实《全民所有制工业 企业转换经营机制条例》的实施意见	(181)
国务院关于加强化肥、农药、农膜 经营管理的通知	(181)
国务院关于加强农业生产资料价格管理 以及对其主要品种实行最高限价的 通知(国发〔1993〕第13号)	(181)
化工软科学研究	(181)
化工幼稚产业保护	(182)
化工环境保护	(182)
化工高新技术	(182)
农业化学物质产品行政保护条例	(183)
南、北两个农药开发创制中心	(183)
1992年16种主要化工产品完成情况	(183)

冶金工业篇

世界钢铁工业现状及发展趋势	(184)
我国冶金工业现状	(184)
1992年我国钢产量地区分布情况	(184)
2000年我国冶金工业发展目标 及主要措施	(185)
“八五”、“九五”冶金重点基本建设 和技术改造项目	(185)
冶金工业发展的制约因素	(185)
钢铁工业固定资产投资	(186)
冶金工业主要物资消耗	(186)
我国冶金地质资源及其分布	(186)
黑色金属矿山现状	(186)
炼铁概况	(187)
炼钢概况	(187)
轧钢概况	(188)
铁合金概况	(188)
炭素及其制品概况	(188)
耐火材料概况	(189)
黄金概况	(189)
重点普钢企业	(189)
重点特钢企业	(190)
冶金企业集团	(190)

冶金工业对外贸易与经济技术合作	(190)
冶金重大科研成果 及2000年攻关计划	(190)
冶金教育体系及重点院校	(191)
冶金科研机构	(191)
冶金设计及施工单位	(191)
冶金技术经济政策	(192)
冶金环境保护政策	(192)
常用专业术语	(192)
1991—1993年世界各国 (地区)钢产量情况	(193)
建国以来我国钢铁工业主要产品产量	(193)

机械工业篇

中国机械工业	(195)
金属制品	(195)
普通机械	(195)
交通运输设备	(196)
汽车工业振兴目标	(196)
汽车工业产品发展重点	(196)
电气机械及器材制造	(197)
仪器仪表	(197)
机械工业部	(197)
振兴机械工业的基本思路	(197)
振兴机械工业的发展战略	(197)
第一阶段振兴重点	(198)
机械工业增强大中型企业活力 的措施	(198)
机械工业贯彻《条例》的意见(要点)	(199)
机械工业部直属公司贯彻《条例》 的实施意见(要点)	(199)
大型露天矿成套设备	(199)
大型火力发电成套设备	(200)
三峡和大型水电成套设备	(200)
500千伏超高压输变电成套设备	(200)
大秦线重载列车成套设备	(200)
宝钢二期工程成套设备	(200)
年产三十万吨乙烯成套设备	(201)
大型化肥成套设备	(201)
大型煤化工成套设备	(201)
海上石油成套设备	(201)

电子工业篇

电子工业综述	(202)
雷达工业	(202)
电子计算机工业	(202)
通信导航工业	(202)
广播电视工业	(203)
电子基础工业	(203)
电子工业部的职能与机构设置	(203)
电子百家企业	(203)
电子科研成果	(205)
电子工业总体发展战略	(205)
电子工业发展重点	(205)
电子工业发展目标	(206)
实行“大市场”战略	(206)
坚持科技兴业战略	(206)
发展大公司战略	(206)
重大电子工程	(206)
军工电子科研与生产	(207)
电子基础产品的发展	(207)
实施人才工程	(207)
电子工业振兴法的制定	(207)
集成电路知识产权保护	(208)
“复关”的影响及对策	(208)
计算机软件保护条例	(208)
四项重点电子产品优惠政策	(208)
电子重大引进工程免税政策	(209)
电子工业发展专用基金使用办法	(209)
机电产品国产化率计算方法	(209)
国产化进口税收优惠政策	(209)
电子工业全行业统筹政策	(210)
电子工业实行加速折旧 的大中型企业名单	(210)
电子重点骨干企业流动资金贷款 优先序列名单	(212)
国务院 1986 年第 122 次常务会议 纪要(节录)	(214)

农业篇

我国农业改革与发展的成就	(215)
深化农村经济体制改革	(216)

稳定和完善的家庭联产承包 为主的生产责任制	(216)
加强农业承包合同管理	(216)
发展农业社会化服务体系	(216)
深化农产品价格和流通体制改革	(217)
积极扶持粮棉生产	(217)
保护耕地资源、稳定农业种植面积	(218)
90 年代中国食物结构 改革与发展纲要	(218)
90 年代农业发展纲要	(218)
农村产业政策	(219)
农业综合开发	(219)
发展优质高产高效农业	(219)
农、科、教结合	(219)
农村合作基金会和集体资金 内部融通	(220)
乡镇企业深化改革要点	(220)
乡镇企业发展和区域性政策	(220)
乡镇企业以工补农以工建农	(221)
农村小康建设	(221)
调整畜牧业结构	(221)
农业商品基地建设	(222)
1984—2000 年饲料工业发展纲要	(222)
渔业资源综合开发	(222)
渔业捕捞许可证制度	(222)
农业环境保护	(222)
“绿色食品”	(223)
中华人民共和国农业法	(223)
中华人民共和国农业技术推广法	(223)
中华人民共和国草原法	(223)
中华人民共和国渔业法	(223)
中华人民共和国进出口 动植物检疫法	(223)
中华人民共和国野生动物保护法	(224)
兽药管理条例	(224)
家畜家禽防疫条例	(224)
中华人民共和国种子管理条例	(224)
中华人民共和国乡村集体 所有制企业条例	(224)
农民承担费用和劳务管理条例	(224)
中华人民共和国土地管理法	(225)