

# 保定市志

第二册



方志出版社

# 保定市志

保定市地方志编纂委员会编

· (第二册)

城建 工业 交通·邮电

方志出版社

## 目 录

## 第六卷 城市建设

<b>第一篇 组织机构</b> .....	( 5 )
<b>第一章 管理机构</b> .....	( 5 )
<b>第二章 归口机构</b> .....	( 6 )
<b>第一节 保定市房产管理局</b> .....	( 6 )
<b>第二节 保定市环境保护处</b> .....	( 7 )
<b>第三节 保定市建筑设计院</b> .....	( 7 )
<b>第四节 保定市园林处</b> .....	( 7 )
<b>第五节 保定市环境卫生处</b> .....	( 8 )
<b>第三章 事业机构</b> .....	( 8 )
<b>第一节 保定市城乡规划管理处</b> .....	( 8 )
<b>第二节 保定市规划勘测设计院</b> .....	( 9 )
<b>第三节 保定市政工程公司</b> .....	( 9 )
<b>第四节 保定市政维护管理处</b> .....	( 10 )
<b>第五节 保定市排水管理处</b> .....	( 10 )
<b>第六节 保定市自来水公司</b> .....	( 10 )
<b>第七节 保定市公共汽车公司</b> .....	( 11 )
<b>第八节 保定市液化石油气公司</b> .....	( 11 )
<b>第二篇 城市规划</b> .....	( 12 )
<b>第一章 总体规划</b> .....	( 14 )
<b>第一节 规划沿革</b> .....	( 14 )
<b>第二节 城市性质</b> .....	( 15 )
<b>第三节 城市规模</b> .....	( 16 )
<b>第四节 城市布局</b> .....	( 17 )
<b>第五节 专业规划</b> .....	( 19 )
<b>第六节 历史文化名城保护规划</b> .....	( 30 )
<b>第二章 规划管理</b> .....	( 31 )
<b>第一节 建设用地管理</b> .....	( 31 )
<b>第二节 建筑工程管理</b> .....	( 34 )
<b>第三节 市政基础设施管理</b> .....	( 37 )
<b>第四节 市容监察管理</b> .....	( 39 )

---

第三章 城市测绘	(40)
第一节 测绘控制	(41)
第二节 地形图测绘	(42)
第三节 其他测绘	(43)
第三篇 市政建设与管理	(44)
第一章 市政工程建设	(45)
第一节 道路	(45)
第二节 桥梁	(45)
第三节 排水	(51)
第四节 道路照明	(53)
第二章 市政工程维护管理	(54)
第一节 道路管理	(54)
第二节 桥梁管理	(56)
第三节 排水管理	(56)
第四节 路灯管理	(60)
第四篇 房产管理与住宅建设	(61)
第一章 住宅管理	(62)
第一节 住宅分配	(63)
第二节 住房租赁	(64)
第三节 住宅维修	(65)
第四节 住宅互换	(68)
第五节 商品住宅	(68)
第二章 产权产籍	(68)
第一节 私有房产	(70)
第二节 公有房产	(71)
第三节 其它房产	(71)
第三章 住宅建设	(73)
第一节 私房建设	(77)
第二节 单位自管住宅建设	(77)
第三节 旧房改建	(78)
第五篇 公用事业	(81)
第一章 供水	(82)
第一节 水源	(82)
第二节 供水设施	(87)
第三节 供水管理	(88)
第四节 节约用水	(90)
第二章 公共汽车	(93)
第一节 车辆	(93)

第二节	线路站点	( 93 )
第三节	票务管理	( 96 )
第三章	液化石油气	( 97 )
第一节	气源及储运	( 97 )
第二节	供气	( 97 )
第三节	供气管理	( 99 )
第四节	液化气灶具	( 100 )
第六篇	园林绿化	( 101 )
第一章	园林	( 101 )
第一节	园林建设	( 101 )
第二节	重点园林	( 102 )
第三节	花木培育	( 104 )
第四节	珍禽异兽	( 106 )
第二章	绿化	( 107 )
第一节	道路绿化	( 107 )
第二节	街头小巷绿地	( 109 )
第三节	专用绿地	( 110 )
第四节	苗圃	( 112 )
第五节	林木养护	( 112 )
第七篇	环境卫生	( 113 )
第一章	环卫管理	( 114 )
第一节	粪便管理	( 114 )
第二节	环境卫生管理	( 114 )
第二章	环境卫生	( 115 )
第一节	清扫保洁	( 115 )
第二节	清运垃圾	( 116 )
第三节	粪便清掏	( 118 )
第四节	垃圾和粪便处理	( 120 )
第五节	公厕建设	( 120 )
第八篇	环境保护	( 122 )
第一章	环境质量	( 123 )
第一节	大气质量	( 123 )
第二节	水体污染	( 125 )
第三节	环境噪声	( 128 )
第二章	环境管理	( 130 )
第一节	环境监测	( 130 )
第二节	综合防治	( 132 )
第九篇	建筑	( 142 )

第一章 建筑工程	(144)
第一节 建筑形制	(144)
第二节 建筑项目	(145)
第三节 建筑技术	(148)
第二章 建筑设计勘察	(151)
第一节 建筑设计	(151)
第二节 工程地质勘察	(153)
第三章 建筑施工管理	(153)
第一节 经营管理	(153)
第二节 施工管理	(155)
第三节 定额管理	(156)
第四节 质量管理	(157)
第五节 建筑市场管理	(159)
第四章 建筑企业	(159)
附:顺天府营建记	(160)
保定府郡城图说	(162)
保定市政之现状	(163)

## 第七卷 工 业

第一篇 电力工业	(176)
第一章 发电	(178)
第一节 保定发电厂	(178)
第二节 保定热电厂	(179)
第三节 列车电站	(184)
第二章 供电	(185)
第一节 基建	(186)
第二节 输电	(188)
第三节 变电	(189)
第四节 配电	(190)
第五节 调度	(192)
第三章 用电	(194)
第一节 经营	(196)
第二节 安全、计划、节约用电	(198)
第四章 农电	(200)
第五章 管理	(201)
第一节 安全生产	(201)
第二节 技术监督	(203)

---

第三节 节能降耗·····	(205)
第二篇 机械冶金工业·····	(207)
第一章 电器·····	(208)
第一节 变压器·····	(210)
第二节 蓄电池·····	(212)
第三节 电焊条·····	(213)
第四节 继电器·····	(215)
第五节 互感器·····	(216)
第六节 开关柜·····	(217)
第七节 空气开关·····	(218)
第八节 硅整流器·····	(218)
第九节 电线电缆·····	(219)
第十节 电机·····	(220)
第二章 机床工具·····	(221)
第一节 金属切削机床·····	(222)
第二节 铸造机械·····	(224)
第三节 锻压机械·····	(225)
第四节 台式钻床·····	(225)
第五节 台式砂轮机·····	(226)
第六节 工夹刀具·····	(226)
第七节 机床电器·····	(228)
第三章 农业机械·····	(228)
第一节 机引犁·····	(229)
第二节 合墒器·····	(230)
第三节 农用水泵·····	(230)
第四章 交通运输机械·····	(231)
第一节 汽车·····	(231)
第二节 摩托车·····	(232)
第三节 螺旋桨·····	(233)
第四节 工务配件·····	(233)
第五章 通用机械·····	(234)
第一节 工业泵·····	(234)
第二节 供水设备·····	(235)
第三节 工业锅炉·····	(236)
第四节 风机·····	(236)
第六章 专用机械·····	(237)
第一节 纺织机械·····	(238)
第二节 电影机械·····	(238)

---

第三节	建筑机械	(239)
第四节	印刷机械	(239)
第五节	食油加工机械	(240)
第六节	游艺机械	(240)
第七节	邮电器材	(240)
第七章	仪器仪表	(241)
第一节	电工仪表	(241)
第二节	光学仪器	(242)
第三节	热工仪表	(242)
第四节	测试分析仪表	(243)
第八章	基础件	(243)
第一节	轴承	(244)
第二节	钢球	(244)
第三节	液压件	(245)
第四节	阀门	(246)
第五节	紧固件	(246)
第六节	其它散件	(246)
第九章	冶金	(247)
第一节	生铁	(247)
第二节	炼钢	(248)
第三节	轧钢	(249)
第四节	铝锭	(250)
第五节	铝材	(250)
第六节	再生铜	(251)
第七节	其它产品	(251)
第十章	重点企业简介	(252)
第三篇	电子工业	(257)
第一章	原材料	(259)
第一节	硅材料	(259)
第二节	线材	(259)
第三节	玻璃材料和磁钢	(260)
第二章	电子元件	(261)
第一节	电阻器	(261)
第二节	电容器	(261)
第三节	接插件	(261)
第四节	特种灯泡	(262)
第五节	电磁元件及其他	(262)
第三章	电子器件	(263)



---

第一节 电真空器件·····	(263)
第二节 半导体器件·····	(264)
第三节 集成电路·····	(265)
第四节 石英谐振器·····	(266)
第四章 电子仪表·····	(266)
第一节 示波器·····	(266)
第二节 测试仪器·····	(266)
第三节 专用仪表·····	(267)
第五章 广播电视设备·····	(269)
第一节 收音机·····	(269)
第二节 电视机·····	(269)
第三节 发射及差转机·····	(270)
第六章 电子计算机·····	(270)
第一节 数字电子计算机·····	(270)
第二节 模拟电子计算机·····	(272)
第三节 计算机辅助及终端设备·····	(273)
第四节 计算机应用产品·····	(275)
第七章 专用设备·····	(278)
第一节 高频电子设备·····	(278)
第二节 电子医疗设备·····	(279)
第八章 电器设备及其它·····	(280)
第一节 电器设备·····	(280)
第二节 其它应用产品·····	(281)
第九章 重点企业简介·····	(282)
<b>第四篇 石油化学工业·····</b>	<b>(283)</b>
第一章 橡胶制品业·····	(286)
第一节 新合成材料·····	(287)
第二节 车胎、轮胎产品·····	(287)
第三节 管、带产品·····	(288)
第四节 橡胶杂品·····	(290)
第二章 感光及磁记录材料·····	(290)
第一节 感光材料(胶片)·····	(292)
第二节 磁性记录材料·····	(296)
第三章 基本化工原料·····	(297)
第一节 无机化工原料·····	(297)
第二节 有机化工原料·····	(299)
第三节 高分子聚合物·····	(299)
第四章 有机化工产品·····	(300)

第一节 染料、中间体 .....	(300)
第二节 化学试剂 .....	(302)
第三节 涂料 .....	(302)
第四节 其它产品 .....	(303)
第五章 原油加工业 .....	(303)
第一节 生产 .....	(304)
第二节 产品 .....	(304)
第六章 化学肥料 .....	(306)
第一节 合成氨 .....	(306)
第二节 碳酸氢氨 .....	(306)
第三节 普通过磷酸钙 .....	(307)
第七章 重点企业简介 .....	(307)
第五篇 建材工业 .....	(310)
第一章 灰砂石 .....	(310)
第一节 石料 .....	(311)
第二节 石灰 .....	(313)
第三节 建筑用砂 .....	(313)
第二章 砖瓦 .....	(313)
第一节 沿革 .....	(314)
第二节 生产 .....	(316)
第三节 产品 .....	(318)
第三章 水泥 .....	(319)
第一节 沿革 .....	(319)
第二节 生产 .....	(320)
第三节 产品 .....	(321)
第四节 乡镇水泥工业 .....	(322)
第四章 水泥制品 .....	(322)
第一节 沿革 .....	(322)
第二节 生产 .....	(324)
第三节 产品 .....	(325)
第五章 金属门窗 .....	(326)
第一节 沿革 .....	(326)
第二节 生产 .....	(327)
第三节 产品 .....	(328)
第六章 防水卷材(油毡) .....	(329)
第一节 沿革 .....	(329)
第二节 生产 .....	(330)
第三节 产品 .....	(331)

第七章 新型建材装饰材料·····	(332)
第一节 沿革·····	(332)
第二节 基建投资及效益·····	(332)
第三节 产品与工艺·····	(333)
第八章 装饰材料·····	(333)
第一节 沿革·····	(333)
第二节 生产·····	(334)
第三节 设备·····	(336)
第九章 铸石·····	(336)
第一节 沿革·····	(336)
第二节 生产·····	(337)
第三节 产品·····	(337)
第十章 重点企业简介·····	(338)
<b>第六篇 纺织工业·····</b>	<b>(339)</b>
第一章 化学纤维·····	(343)
第一节 生产·····	(343)
第二节 产品·····	(344)
第三节 经济效益·····	(345)
第二章 棉纺织·····	(346)
第一节 生产·····	(347)
第二节 产品·····	(348)
第三节 经济效益·····	(350)
第三章 毛纺织·····	(351)
第一节 生产·····	(351)
第二节 产品·····	(352)
第三节 经济效益·····	(354)
第四节 粗毛纺织产品·····	(354)
第四章 针织·····	(355)
第一节 生产·····	(355)
第二节 产品·····	(356)
第三节 经济效益·····	(357)
第五章 丝织·····	(357)
第一节 生产·····	(357)
第二节 产品·····	(359)
第三节 经济效益·····	(359)
第六章 色织·····	(360)
第一节 生产·····	(360)
第二节 产品·····	(361)

第三节 经济效益	(361)
第七章 印染	(362)
第一节 生产	(363)
第二节 产品	(363)
第三节 经济效益	(364)
第八章 重点企业简介	(365)
第七篇 轻工业(上)	(367)
第一章 造纸及纸制品	(368)
第一节 机制纸	(369)
第二节 手工纸	(377)
第三节 纸板	(377)
第四节 加工纸	(378)
第五节 纸制品	(378)
第六节 污水处理	(379)
第二章 印刷	(380)
第一节 书刊	(381)
第二节 地图及特种品	(382)
第三节 包装装潢	(382)
第四节 其它	(383)
第三章 日用玻璃	(384)
第一节 保温瓶	(385)
第二节 电光源	(385)
第四章 稀土材料	(386)
第一节 稀土生产	(386)
第二节 混合稀土化合物	(387)
第三节 稀土应用	(387)
第五章 日用化工业	(388)
第一节 糠醛	(389)
第二节 木糖醇	(389)
第三节 肥皂	(390)
第四节 甘油	(391)
第六章 卷烟	(391)
第一节 生产	(391)
第二节 品种与质量	(394)
第三节 产品结构	(395)
第四节 主要产品	(397)
第五节 烟草基地建设	(399)
第七章 重点企业简介	(400)

第八篇 轻工业(下).....	(402)
第一章 五金制品.....	(404)
第一节 烘炉制品.....	(405)
第二节 黑白铁制品.....	(406)
第三节 工具五金与锅炉制品.....	(407)
第四节 建筑五金制品.....	(408)
第五节 钢桶.....	(409)
第二章 塑料加工.....	(409)
第一节 薄膜.....	(410)
第二节 PVC 管材.....	(410)
第三节 其它制品.....	(411)
第三章 服装鞋帽.....	(411)
第一节 成衣制帽.....	(412)
第二节 制鞋.....	(414)
第四章 家具.....	(415)
第一节 生产.....	(416)
第二节 产品.....	(417)
第五章 工艺美术.....	(418)
第一节 地毯.....	(418)
第二节 制镜.....	(420)
第三节 工艺美术蜡烛.....	(421)
第四节 印花手帕.....	(421)
第五节 刺绣.....	(422)
第六节 金漆镶嵌.....	(422)
第七节 涤纶工艺花卉.....	(422)
第六章 文体用品.....	(423)
第一节 羽毛球拍.....	(423)
第二节 保定铁球.....	(424)
第三节 乒乓球.....	(425)
第四节 玩具.....	(426)
第五节 乐器.....	(427)
第六节 笔墨.....	(427)
第七节 赛璐珞片.....	(428)
第七章 皮革加工.....	(428)
第一节 生产.....	(429)
第二节 产品.....	(430)
第八章 重点企业简介.....	(431)
第九篇 食品工业.....	(433)

---

第一章 粮油加工	(435)
第一节 粮食加工	(435)
第二节 油脂加工	(438)
第三节 粮油复制品加工	(439)
第四节 饲料加工	(440)
第二章 肉类加工	(441)
第一节 屠宰加工	(441)
第二节 冷储	(443)
第三节 熟肉加工	(443)
第三章 糕点、糖果	(444)
第一节 糕点	(445)
第二节 饼干	(446)
第三节 面包	(446)
第四节 月饼	(446)
第五节 糖果	(447)
第六节 奶粉	(447)
第四章 调料、酱菜	(448)
第一节 酱菜	(448)
第二节 面酱	(449)
第三节 酱油	(449)
第四节 醋	(449)
第五章 酒类、饮料	(450)
第一节 白酒	(450)
第二节 啤酒	(451)
第六章 罐头	(452)
第一节 水果类	(452)
第二节 蔬菜类	(453)
第三节 果酱类	(454)
第四节 肉类	(454)
第七章 重点企业简介	(455)
第十篇 医药工业	(457)
第一章 中药制药	(459)
第一节 生产	(459)
第二节 产品	(460)
第三节 经济效益	(463)
第二章 化学制药	(464)
第一节 生产	(464)
第二节 产品	(464)

第三节 经济效益·····	(467)
第三章 生物、生化制药·····	(468)
第一节 生产·····	(468)
第二节 产品·····	(468)
第三节 经济效益·····	(470)
第四章 医疗器械·····	(470)
第一节 生产·····	(470)
第二节 产品·····	(471)
第三节 经济效益·····	(472)
第五章 重点企业简介·····	(472)

## 第八卷 交通邮电

第一篇 公路·····	(477)
第一章 管理机构·····	(478)
第一节 公路管理机构·····	(478)
第二节 运输管理机构·····	(478)
第二章 公路线路·····	(479)
第一节 国道·····	(479)
第二节 省道·····	(480)
第三节 县道·····	(482)
第四节 乡道·····	(484)
第五节 专用线公路·····	(485)
第三章 桥梁·····	(485)
第一节 木(草)桥·····	(485)
第二节 石(砖)桥·····	(485)
第三节 钢筋混凝土桥·····	(486)
第四节 涵洞·····	(487)
第四章 路面·····	(487)
第一节 土路面·····	(488)
第二节 粒料路面·····	(488)
第三节 沥青及沥青水泥混凝土路面·····	(488)
第五章 运输·····	(489)
第一节 解放前运输组织·····	(489)
第二节 解放后运输组织·····	(490)
第三节 运输工具·····	(495)
第四节 货运·····	(497)
第五节 客运·····	(503)

---

第六章 管理	(509)
第一节 公路管理	(509)
第二节 运输管理	(514)
第三节 交通管理	(518)
第四节 养路费	(523)
第五节 车辆购置附加费征收	(526)
第二篇 铁路	(527)
第一章 行政业务机构	(528)
第一节 保定铁路地区	(529)
第二节 保定火车站	(529)
第三节 保定机务段	(530)
第四节 保定工务段	(530)
第五节 保定车务段	(530)
第六节 保定电务段	(530)
第七节 铁路公安	(530)
第二章 线路	(531)
第一节 京广路	(531)
第二节 保定南关支线	(533)
第三节 新易支线	(534)
第四节 保神支线	(534)
第五节 专用线	(534)
第三章 设施	(535)
第一节 车站	(535)
第二节 货场	(536)
第三节 桥涵	(537)
第四章 运输	(537)
第一节 客运	(537)
第二节 货运	(540)
第三节 装卸	(544)
第四节 安全生产	(545)
第五章 机务	(545)
第一节 配属	(545)
第二节 运用	(546)
第三节 检修	(548)
第四节 设备	(549)
第六章 电务	(549)
第一节 通信	(550)
第二节 信号	(551)



第三篇 水路	(555)
第一章 机构	(556)
第一节 管理机构	(556)
第二节 运输机构	(557)
第三节 搬运机构	(558)
第二章 设施	(559)
第一节 码头	(559)
第二节 渡口	(559)
第三节 闸	(560)
第三章 运输	(560)
第一节 运输工具	(560)
第二节 水路运输	(561)
第三节 运输管理	(565)
第四篇 邮电	(569)
第一章 古代通信	(570)
第一节 邮驿	(570)
第二节 民信业	(572)
第二章 邮电机构	(573)
第一节 邮政局	(573)
第二节 电报局、电话局、电信局	(574)
第三节 邮电局	(574)
第三章 邮政	(575)
第一节 邮政业务	(575)
第二节 邮政运输	(592)
第三节 邮件分拣封发	(595)
第四节 邮件投递	(595)
第四章 电信	(597)
第一节 电报	(597)
第二节 长途电话	(601)
第三节 市内电话	(604)
第四节 农村电话	(607)
第五章 邮电通信业务管理	(609)
第一节 邮政业务管理	(609)
第二节 电信业务管理	(611)
第六章 战时通信	(611)
第一节 通信机构	(612)
第二节 战时交通	(612)
第三节 战时邮政	(614)