

吉林市志

019871

建筑志
(1673-1985)



吉林市城乡建设委员会

吉林市志

城市建设志

吉林市城乡建设委员会

吉林市志·城市建筑志

吉林市城乡建设委员会史志办

吉林市统计印刷厂印刷

787×1092毫米 16开本

字数 430千字

印数 1-1000册

1997年12月第一次印刷

定价:155.00元

吉市宣出字(97)第025号

《吉林市志》审定小组

组	长	刘 萍		
副	组 长	李桂彬	胡国军	
成	员	连成昌	曾庆凯	丁恒海
		万金书	杨巨学	

《吉林市志》编纂人员

主	编	胡国军		
副	主 编	连成昌	曾庆凯	
本卷	责任副主编	连成昌	丁恒海	
编	纂	丁恒海	付 莉	潘晓波
		杨巨学		

《吉林市志》审定小组

组	长	刘 萍		
副	组 长	李桂彬	胡国军	
成	员	连成昌	曾庆凯	丁恒海
		万金书	杨巨学	

《吉林市志》编纂人员

主	编	胡国军		
副	主 编	连成昌	曾庆凯	
本卷	责任副主编	连成昌	丁恒海	
编	纂	丁恒海	付 莉	潘晓波
		杨巨学		

《吉林市·城市建筑志》

编纂委员会

主	任	孟祥久			
副	主	任	姜春生	刘少义	
委	员		孙志轩	张志成	杜永飞
			王炳杰	李至时	李秀峰

(兼市建委史志办公室主任)

编纂人员

主	审	冷春暄			
主	编	李秀峰	王振科		
总	纂	王大春			
主	笔	夏润生	周克让	王大春	

《吉林市·城市建筑志》

编纂委员会

主	任	孟祥久			
副	主	姜春生	刘少义		
委	员	孙志轩	张志诚	杜永飞	
		王炳杰	李至时	李秀峰	

(兼市建委史志办公室主任)

编纂人员

主	审	冷春暄			
主	编	李秀峰	王振科		
总	纂	王大春			
主	笔	夏润生	周克让	王大春	

参加编审工作人员

徐庆山 徐田芳
张吉生 田国安

关云蛟
丁恒海
赵世孚

吴铁男
杨巨学

收集、整理资料工作人员

王战生 于丽娟
黄大公 王秋杰

郑 义
刘东英
李桂香

齐式媛
麻常儒
陶树仁

校 对

王大春
王秋杰

吴铁男
徐田芳

徐庆山
于丽娟

摄 影

刘春阳

顾 问

李向友
李澍田
邱德昌
禹重久

杨守元
周 竞
王 鑫
赵化敦

张连庆
景志国
张宇平
李 林

王善义

目 录

序 言	
凡 例	
概 述	(7)
大事记	(13)

第一篇 建筑沿革

第一章 清代建筑	(42)
第二章 民国时期建筑	(44)
第三章 中华人民共和国成立后建筑	(48)

第二篇 建筑成就

第一章 工业建筑	(61)
第一节 化学工业	(61)
第二节 电力工业	(70)
第三节 机械工业	(84)
第四节 冶金工业	(88)
第五节 汽车工业	(94)
第六节 电子工业	(103)
第七节 造纸工业	(104)
第八节 纺织工业	(108)
第九节 食品工业	(112)
第十节 其它工业	(116)
第二章 公共建筑	(123)
第一节 办公楼	(124)

8

第二节	车 站	(127)
第三节	商 场	(130)
第四节	宾 馆	(132)
第五节	邮 电	(134)
第六节	医 院	(135)
第七节	学 校	(136)
第八节	剧 场	(138)
第九节	体育场	(141)
第十节	博物馆·图书馆	(143)
第十一节	寺 庙	(144)
第三章	住宅建筑	(159)
第一节	平 房	(160)
第二节	楼 房	(164)
第三节	居民小区	(167)

第三篇 建筑管理

第一章	机构及队伍	(173)
第一节	行政管理机关	(173)
第二节	建筑企业	(179)
第三节	职工队伍	(242)
第四节	英模人物	(257)
第二章	管 理	(268)
第一节	工程管理	(268)
第二节	投资管理	(282)
第三节	安全管理	(293)
第四节	质量管理	(299)

第四篇 建筑技术

第一章	勘察设计	(315)
-----	------	-------

第一节 机 构	(315)
第二节 勘 测	(318)
第三节 设 计	(321)
第四节 地质地貌	(323)
第二章 建筑施工技术	(329)
第一节 基础工程技术	(330)
第二节 木结构工程技术	(334)
第三节 砌筑技术	(336)
第四节 混凝土专业技术	(338)
第五节 预制构件技术	(343)
第六节 大模板工程技术	(344)
第七节 保温技术	(347)
第八节 防腐工艺	(352)
第九节 防水工艺	(354)
第十节 通风技术	(355)
第十一节 建筑机械	(356)
第三章 建筑安装工艺	(358)
第一节 工艺设备安装	(358)
第二节 工艺管道安装	(360)
第三节 地下管道安装	(362)
第四节 仪表安装工艺	(366)
第四章 其它施工技术	(368)
第一节 筑炉工程技术	(368)
第二节 烟囱工程技术	(369)
第三节 装饰工程技术	(370)
第五章 建筑材料应用	(372)

9

第一节	植物类材料	(372)
第二节	矿物类材料	(374)
第三节	金属材料	(378)
第四节	油质及塑料类材料	(379)
第五节	胶粘剂、嵌缝材料和油漆	(381)
第六节	材料管理与应用	(382)
第六章	建筑科研	(384)
第一节	技术与进步	(384)
第二节	科研成果	(382)
附 录		(397)
后 记		(431)

序 言

中国有着五千多年的悠久历史，在人类的社会实践中，创造了博大精深的古文化和辉煌灿烂的现代文化，在中华书海中居位显赫，得以世代流传的是志书。历朝历代无不把修志列为一项重要的政务，不惜时间和财力，组织能者编纂。历届官署都把修志成果作为一项德政而流传后世，其目的均在于借修志以“损益古今，兴革利弊”，正所谓“治天下者以史为鉴，治郡国者以志为鉴”实乃历史经验的精辟总结。社会发展到当代，建设强大的社会主义中国，已成为中国共产党和全国人民的历史重任。在新形势下，运用新观点、新材料、新方法搞好修志工作，充分发挥志书特有的“资治、教化、存史”的历史作用，就显得更加重要。《吉林市志·城市建筑志》是在党的十一届三中全会精神指引下，编纂成书的。《吉林市志·城市建筑志》翔实、客观地记述了吉林市城市建筑走过的历程，本着“详今略古”的原则，较详细地记述了1949——1985年吉林市人民群众在中国共产党的领导下，建设家乡的光辉业绩，具有鲜明的专业特点、地方特点和时代特点，以丰厚的内容，较充分地展现了城市建筑实体和精神文明建设的双重硕果。这部史书深刻地告诉人们只有在中国共产党领导下，在人民当家做主的社会主义制度下，城市建设才能出现翻天覆地的根本性变化，才能日新月异，突飞猛进地向前发展。

吉林市自1673年（清·康熙十二年）吉林城设治以来至1985年，历史上溯年代久远，要编纂成一个观点正确，项目齐全，资料翔实，体例完整，能服务当今、惠及子孙的良志，实非易事，当然要投放很大的精力，付出艰辛的高精度脑力劳动。参加该志书编纂工作的同志们，不负重托，不负众望，吉林市建委史志办公室、吉林师范学院历史系、古籍研究所，热情地承担了这项浩繁的系统文化建设工程。在市政府有关部门和400多户各类建筑工程企业的支持配合下，连续8年，持之以恒地从事资料收集、整理、试写志稿

工作，几订篇目，多次研讨，三易其稿，现告竣付梓。建筑志的出版填补了吉林市建筑专业有实践、有成果、不断进步发展而无志述的空白。志书出版发行真是一大盛事，可喜可贺！也是吉林市城市建设史上的不朽业绩。阅读这本志书，可使我们了解到城市建筑的既往，更加全面地认识今天，启迪我们，不断进取，推动吉林市建筑业再度发展，再造辉煌。

姜春生

一九九六年七月一日

凡 例

一、《吉林市志·城市建筑志》坚持辩证唯物主义和历史唯物主义观点，本着“详今略古，详近略远”的原则，记述吉林市城市建筑业的发展。

二、本志时间断限，上限自清初的1673年，下限止于1985年底。以时为经，以事为纬，采用编年体、记事本末体相结合的记述方法，使用记、志、录、图、表、照片等形式表述，设篇、章、节、目。

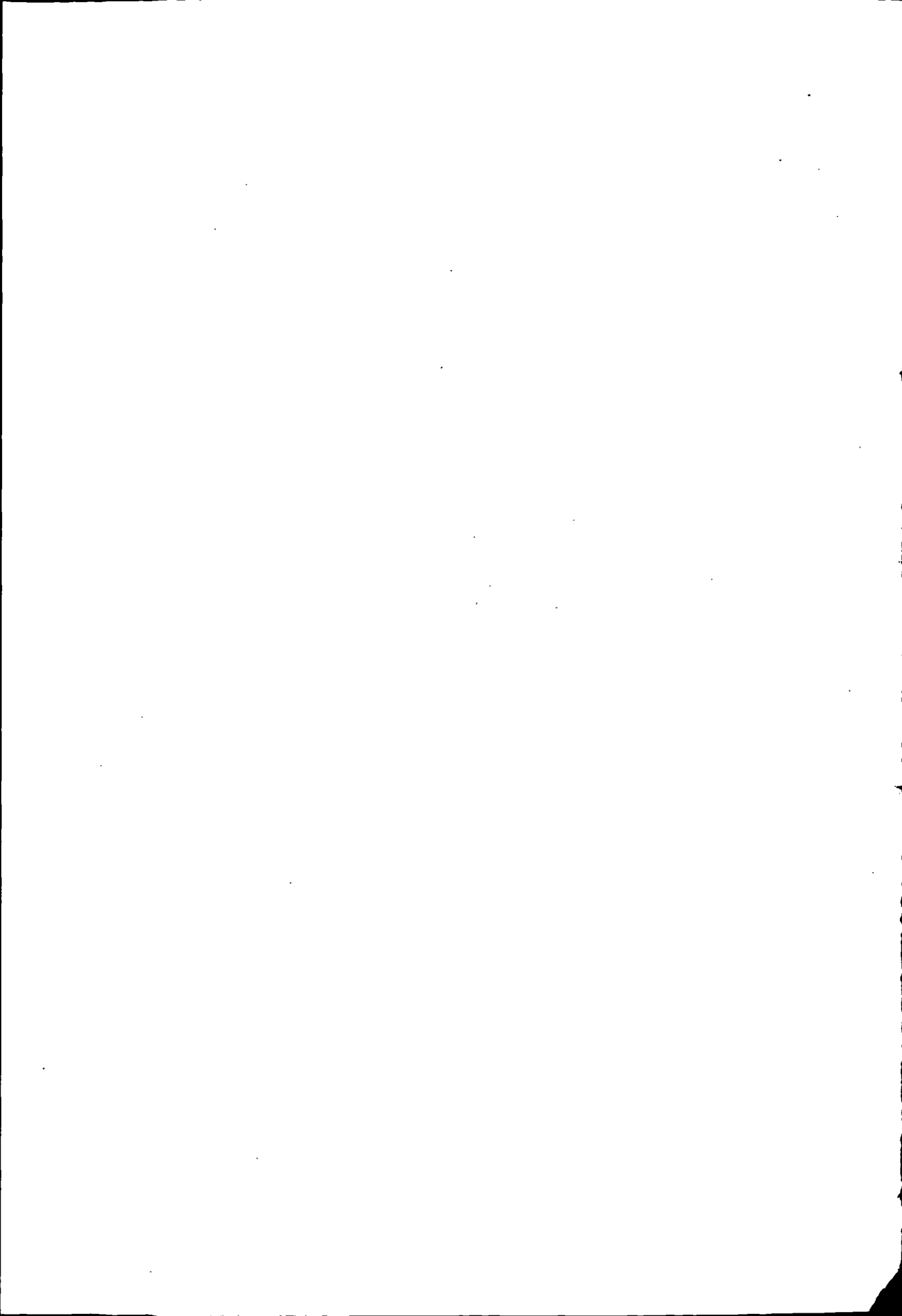
三、本志记述范围为现行的市区，不包括外县（市）。

四、本志纪年，辛亥革命前用年号纪年，括注公元纪年；辛亥革命后用公元纪年。

五、志书中的数据，来自省、市档案馆、图书馆、市统计部门和建筑单位提供的数据。

六、志书中出现的“砼”字，是建筑行业专用字，为混凝土的代称。

七、志书中“文化大革命期间”指1966年至1976年；“解放前”指1948年3月9日前。



概 述