

010744

辽阳市志

第三卷

中国社会出版社

辽阳市志

孙运良

辽阳市志编纂委员会办公室编

图书在版编目(CIP)数据

辽阳市志(第三卷)/郭洪仁主编
-北京:中国社会出版社,2002.8
ISBN 7-80146-606-3

I. 辽… II. 郭… III. 地方史志-辽阳
IV. ①C54②K293.31
中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 51636 号

辽阳市志(第三卷)

主 编:郭洪仁
责任编辑:弘 韬
封面设计:段 霞
版式设计:郭洪仁
责任校对:迟 驰 裴春贤

出版发行:中国社会出版社
(北京西城区二龙路甲 33 号新龙大厦)
经 销:全国各地新华书店
印 刷:鞍山市中环印务实业公司

开 本:850×1168 1/16 印张:31
字 数:1367 千字 印数:1-1000 册
版 次:2002 年 8 月第 1 版 2002 年 8 月第 1 次印刷

ISBN 7-80146-606-3/C·27 定价:120.00 元

辽阳市志编纂委员会

- 主任 孙远良 市委副书记、市政府市长
副主任 王义信 市委常委、市政府副市长
高 军 市委常委、市委秘书长
王福德 市委常委、市委宣传部部长
史汝兴 市人大副主任
陈文毓 市政协副主席
田长连 市政府秘书长
委 员 赵绍普 市委党史研究室主任
张富春 市财政局局长
杜德宽 市文化局局长
栗荣庆 市统计局局长
陈连友 市档案局局长
郭洪仁 市志办公室主任
王 东 市志办公室副主任

本卷编辑人员

- 主 编 郭洪仁
副 主 编 王 东
执行副主编 段 霞 迟 驰 裴春贤
编 辑 闫 虹 金 杰 王 琦
张申生 李绍信 石岐泉
王 度 徐 勇

辽阳市志编纂委员会

- 主任 孙远良 市委副书记、市政府市长
副主任 王义信 市委常委、市政府副市长
高 军 市委常委、市委秘书长
王福德 市委常委、市委宣传部部长
史汝兴 市人大副主任
陈文毓 市政协副主席
田长连 市政府秘书长
委员 赵绍普 市委党史研究室主任
张富春 市财政局局长
杜德宽 市文化局局长
栗荣庆 市统计局局长
陈连友 市档案局局长
郭洪仁 市志办公室主任
王 东 市志办公室副主任

本卷编辑人员

- 主 编 郭洪仁
副 主 编 王 东
执行副主编 段 霞 迟 驰 裴春贤
编 辑 闫 虹 金 杰 王 琦
张申生 李绍信 石岐泉
王 度 徐 勇

本卷编辑说明

本卷《辽阳市志》从开始编纂到付梓问世，历时五载，先后六易其稿。

在志稿编纂过程中，除利用古籍、旧志及档案资料外，还承蒙全市各县（市）区方志办和市直相关部门提供了大量资料。其中，《工业志》资料系由于本麟、田其正、杨大明、刘清源、海宜谦、啜英明、林志富、李影、印有谦、袁宝铎、关文越、施政、赵忠良、高航、陈庭斌、刘萍、王春宜、陈明曦、张刚及辽化档案馆、市电子工业局、医药局提供；《交通邮电志》的资料系由张殿阶、胡巨魁、孙伟、徐桂琴、田启光、倪福盈、于澎、李敏提供；《城乡建设志》资料系由市建委、城建局、房产局等单位提供。在此，谨向上述同志和单位致以崇高的敬意和衷心的感谢！

本卷志书由于资料所囿，特别是新中国成立前的资料短缺，加之编辑水平所限，舛误之处势所难免，恳请读者不吝赐教，指驳匡正。

辽阳市人民政府地方志办公室

2002年12月20日

序

王义信

正当全市人民深入贯彻党的十六大精神、满怀豪情地为实现建设全面小康社会宏伟蓝图而不懈奋斗的时候，《辽阳市志》继一卷、二卷出版后，第三卷又付梓问世了，全市的政治、文化建设又增添了一项新的成果。

江泽民同志指出：人民总是从历史活动的实践和比较中，不断寻找、揭示和发展指导自己前进的真理。国有史，市有志。在中国历史上，历来就有“治天下者以史为鉴，治郡国者以志为鉴”的传统。《辽阳市志》是运用新观点、新材料、新方法编纂而成的社会主义新方志。它横陈百科，纵述历史，详今略古，秉笔直书，记述了辽阳两千四百年的自然与社会变迁，政治与经济发展，旨在“资政、存史、教化”，为辽阳社会主义物质文明、政治文明和精神文明建设服务。它既是研究辽阳各项事业发展的资料宝库，又是沟通和凝聚海内外

辽阳人的信使，是爱辽阳、爱家乡的生动教材。全市人民要以志为镜，鉴古明今，继往开来，通过对地方志这座丰富的地情、国情资源宝库的开发利用，不断实现地方志经世致用的成果价值，谱写辽阳发展史上的新篇章。

本卷市志详实记述了辽阳设治以来工业、交通邮电、城乡建设三项事业的发展轨迹。透视两千多年的历史轨迹我们可以看到，事业发展既有自身的客观规律，也受政治和社会大环境的影响。辽阳这三项事业从小到大，从弱到强，其间有过上升和滑落，有过辉煌和暗淡。在漫长的封建统治时代，太平则事业兴，战乱则事业衰；在近代殖民主义统治时期，各项事业无不深深打上殖民地的烙印；新中国建立后，辽阳的工业历经40年沧桑巨变，国家和地方累计投资50多亿元，初步建成以石化轻纺工业为主体，包括机械、电子、冶金、

能源、医药等门类齐全综合性工业城市；辽阳的交通运输、邮政电信、城乡建设事业更是日新月异，突飞猛进，为地区国民经济持续稳定发展奠定了坚实的基础。回顾辽阳工业、交通邮电、城乡建设的兴衰起伏，特别是认真总结新中国建立以来的历史经验教训，对于我们今后继续发展辽阳的各项事业会有很多启迪。

修志事业是一项浩繁而又艰苦的政治文化建设工程。《辽阳市志》的成书和出版，是全体修志人员辛勤劳动的成果，也是各级党政领导和各行各业专家学者鼎力支持的结果，是集体智慧的结晶。值此《辽阳市志》第三卷出版之际，谨向支持和关怀辽阳修志事业的各级领导同志、专家学者，向不辞辛苦、精心著述的全体修志人员，表示诚挚的谢意。

首届辽阳社会主义新方志计划编纂六卷，目前仅出版了三卷，今后的任务

还十分艰巨。在这里，我想再次为方志工作者说几句话，就是留下历史的人，往往容易被人们忽视，因为他们不尚空谈，甘于寂寞，默默无闻地为人民的事业写春秋。编修地方志是一项利在当代，功在千秋的大业。各级领导同志都要站在讲政治的高度，用历史的眼光对待方志事业，把这项事业作为我们这一代人的共同责任，继续给予必要的关怀和支持，为这一认识过去、开创未来、有益后世的千秋大业多献一片爱心，多尽一份力量。专职从事修志工作的同志，应再接再厉，坚韧不拔，兢兢业业，扎扎实实地努力工作，把党和人民交给的光荣而艰巨的任务完成得更好。

“雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。”让我们乘党的十六大的东风，以更加高昂的姿态和百倍的努力，为确保2003年完成辽阳首届社会主义新方志的编纂任务而共同奋斗！

凡 例

一、《辽阳市志》坚持以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导思想，实事求是地记述辽阳地区自然和社会的历史与现状，为认识和研究辽阳提供翔实的资料，为建设和振兴辽阳服务。

二、本志分六卷出版。为保存史料，每卷于正文外列附录，有的附在与其内容直接有关的正文之后，有的附在全书之后。

三、本志采用专志平列体，条目式结构，以专志为单位，一般分三个层次，即门目、类目、条目，条目为编写实体，条目以下依据需要设细目。

四、本志记述地域范围包括辽阳市五个区及所辖辽阳县、灯塔县。“辽阳城区”系指白塔区、文圣区及太子河区的街区部分；“辽阳市区”含白塔、文圣、太子河、宏伟、弓长岭五个区；“辽阳地区”、“辽阳市”、“全市”则包括五个市区和辽阳县、灯塔县。

五、本志记述时限，上限为公元前3世纪初，下限为1988年，重点在中华人民共和国建立之后。

六、本志对统计数字和度量衡单位的使用分别按1983年12月10日颁布的《中华人民共和国统计法》和1984年2月27日颁布的《中华人民共和国法定计量单位》的规定执行。有关全市性的总量统计，以辽阳市统计局公布的数字为准。属于部门和企、事业单位的统计数据，以他们自己统计部门的核定为准。史料中的旧计量，凡能确定换算值的均对照现行法定计量单位，列表备查。

七、本志数字书写按1986年国家语言文字工作委员会等部门联合通知公布的《关于出版物上数字用法的试行规定》执行。

八、本志采用语体文，记述体。引用古籍一般照录原文，特殊生僻的字加注释。

九、本志使用国家规定的简化字。但对可能引起误会的人员、地名、书名等专名中的繁体字照录原文。

十、本志采用公元纪年，夹注旧纪年；必要时采用旧纪年，书以汉字，夹注公元纪年。

十一、立传原则。生不立传。凡立传人物以对社会发展有较大贡献者为主，亦收入个别反面人物；以本籍为主，亦载少数长期活动在本地并有较大贡献的客籍人士。

十二、本志中所称“解放前”、“解放后”，系以1948年10月30日辽阳最后解放为界限。所称“建国前”、“建国后”系以1949年10月1日中华人民共和国成立为界限。

目 录

CONTENT

序
凡 例
工业志

综 述

3 沿革

- 3 古代手工业
- 3 近代民族工业
- 4 日伪官僚资本工业
- 4 社会主义现代工业

5 行业 企业

- 5 行业演变
- 7 企业构成
- 10 大中型企业

13 产品

- 13 品种产量
- 13 出口产品
- 14 名优产品

15 资产

20 技术

- 20 技术改造
- 20 技术引进

20 职工

- 20 职工数量
- 20 职工结构
- 22 职工素质
- 23 职工工资
- 24 职工福利

化纤工业(辽阳石油化纤公司)

25 概述

27 辽化建设

- 27 施工准备
- 28 工程设计
- 29 基建工程
- 36 竣工验收
- 38 续建工程

38 辽化企业

- 38 生产企业
- 40 辅助生产企业
- 40 集体企业
- 41 建筑安装企业

41 辽化产品

- 42 主要产品
- 43 名优产品
- 43 出口产品

44 辽化资产设施

- 44 固定资产
- 44 流动资金
- 44 机械设备
- 44 工程设施
- 45 国产设备
- 45 引进设备

45 辽化职工

- 45 职工队伍
- 47 职工劳动纪律
- 47 职工工资
- 48 职工福利

50 辽化科技

- 50 科研体系
- 51 技术引进
- 54 试生产中技术工作
- 55 技术管理
- 56 科学研究
- 58 技术开发
- 59 科技情报与技术档案

60 辽化经营管理

- 60 管理机构
- 60 计划管理
- 60 生产管理
- 60 质量管理
- 61 财务管理
- 62 劳资管理
- 63 设备管理
- 64 物资供销管理
- 64 运输管理
- 65 能源管理
- 66 环境保护
- 67 安全生产管理
- 67 计量管理
- 68 现代化管理

纺织工业

70 概述

71 企业

- 72 重点企业
- 77 企业名录

77 产品

- 77 棉纺织品
- 78 丝绸纺织品
- 78 麻纺织品
- 79 针织品
- 79 出口产品
- 79 优质产品

80 资产

81 职工

- 81 职工队伍
- 82 职工结构
- 83 劳动工资福利

83 技术

- 83 棉纺织技术
- 84 麻纺织技术
- 84 针织品技术

84 管理机构

机械工业

85 概述

85 企业

- 85 企业结构
- 87 主要企业
- 93 企业名录

102 产品

- 102 主要产品
- 108 名优产品
- 110 出口产品

112 资产

- 112 汽车弹簧生产线
- 112 变压器生产线
- 112 活塞环铸造生产线

114 职工

- 114 职工数量与分类
- 116 工资福利

117 技术

- 117 新技术 新工艺
- 118 新产品
- 121 技术改造 技术引进

123 管理机构

电子工业

123 概述

123 企业

- 123 主要企业

126 产品

- 126 主要产品
- 127 名优产品
- 128 出口产品

129 资产

132 职工

- 132 职工形成
- 133 职工构成
- 133 工资福利

134 技术

- 134 新技术
- 134 新产品
- 136 新工艺

136 管理机构

采矿 冶金工业

136 概述

137 采矿业

- 137 企业结构
- 138 企业资产
- 138 企业职工
- 138 主要企业
- 139 主要矿产品

140 冶金业

- 140 企业结构
- 140 企业资产
- 141 企业职工
- 142 主要企业
- 143 企业名录

144 冶金产品

- 144 主要产品
- 146 出口产品

148 冶金技术

- 148 技术革新 技术改造
- 148 新技术
- 148 新产品

化学工业

149 概述

150 企业

- 150 企业结构
- 150 企业职工
- 151 主要企业
- 153 企业名录

155 产品

- 155 主要产品
- 159 名优产品
- 159 出口产品

161 资产设施

- 161 资金投入
- 162 固定资产
- 162 流动资金
- 163 设备装置
- 163 产品生产钱

164 技术

- 164 重大生产技术

165 管理机构

煤炭工业

166 概述

167 企业

- 167 主要煤矿
- 169 企业名录

170 煤炭产量

171 资产设备

- 171 资产
- 171 设备

172 职工

- 172 职工数量
- 173 职工分类
- 174 职工事迹
- 174 工资福利

175 技术

- 175 掘进技术
- 175 采煤技术

176 经营管理

- 176 管理机构
- 176 原材料消耗
- 176 煤炭销售
- 176 安全生产管理
- 177 重大事故

建筑材料工业

- 178 概述
- 179 企业
 - 179 企业结构
 - 179 主要企业
 - 184 企业名录
- 187 产品
 - 187 水泥
 - 187 水泥制品
 - 187 保温材料
 - 188 新型建筑材料
 - 189 耐火材料
 - 189 砂石
- 189 资产
 - 189 资金投入
 - 189 装置设备
- 190 职工
 - 191 职工事迹
 - 191 职工构成
- 191 技术
 - 191 新技术
 - 191 新产品
- 192 管理机构

食品 饮料工业

- 192 概述
- 194 企业
 - 194 企业资产
 - 197 企业职工
 - 197 主要企业
 - 200 企业名录
- 202 主要产品
 - 202 糕点制品
 - 203 糖果 罐头食品
 - 203 调味品
 - 203 肉类熟食品
 - 203 粮油食品
 - 204 饮料制品
- 205 管理机构

造纸工业

- 206 概述
- 206 企业
 - 206 企业资产
 - 207 企业职工
 - 208 主要企业
 - 209 企业名录
- 210 产品
 - 210 纸板
 - 212 纸
 - 212 纸制品
 - 212 名优产品
 - 212 出口产品

皮革 缝纫工业

- 213 概述
- 213 皮革业
 - 213 企业构成
 - 213 企业资产
 - 214 企业职工
 - 215 主要企业
 - 216 企业名录
- 216 主要产品
 - 216 制革产品
 - 216 皮革制品
 - 216 男女缝制鞋类
 - 216 毛皮制品和皮革服装
 - 216 皮毛制品
 - 217 出口产品
- 217 生产技术
- 217 缝纫业
 - 217 企业构成
 - 218 企业资产
 - 219 企业职工
 - 219 主要企业
 - 220 企业名录
- 221 主要产品
- 221 出口产品

工艺品工业

- 221 概述

- 222 企业
 - 222 企业资产
 - 222 企业职工
 - 222 主要企业
 - 223 企业名录
- 223 产品
 - 223 羽毛画
 - 223 贝雕画
 - 223 麦秸工艺品(小特艺)
 - 223 烟花炮竹
- 223 管理机构

木制品工业

- 224 概述
- 224 企业
 - 225 企业资产
 - 225 企业职工
 - 225 主要企业
 - 226 企业名录
- 226 产品
 - 227 木制家具产品种类

印刷工业

- 227 概述
- 227 企业
 - 227 重点企业
 - 229 企业名录
- 229 产品
 - 229 陶瓷花纸
 - 229 印刷品
- 229 资产
- 230 职工
- 231 技术
 - 231 薄膜贴花纸新技术
 - 231 电子分色机制版技术
 - 231 制章新技术

电力工业

73

- 231 概述
- 232 电厂
 - 232 蒸汽发电厂
 - 232 筏窝水库发电厂
 - 232 汤河水库发电厂
 - 232 辽化热电厂
 - 233 庆阳热电厂
 - 233 辽阳热电厂
- 234 电网
 - 234 输电
 - 236 配电
 - 237 变电
 - 239 工程投资
- 239 职工
 - 240 职工结构
 - 241 职工素质
 - 241 职工工资
 - 242 职工福利
- 242 技术
- 243 科技成果
- 243 经营
 - 243 供电构成
 - 244 用电量
 - 244 电费收入
- 245 管理机构

医药工业

- 245 概述
- 246 企业
 - 246 主要企业
- 248 产品
 - 248 中成药
 - 249 化学药品
 - 249 生物药品
- 249 职工
- 249 管理机构

经营管理

- 250 管理体制
 - 250 领导体制
 - 250 体制改革
 - 251 管理机构
- 252 企业经营
 - 252 企业整顿
 - 252 经营方式
- 253 企业管理
 - 253 计划统计管理
 - 253 生产管理
 - 254 技术管理
 - 254 全面质量管理
 - 254 财务管理
 - 255 物资供销管理
 - 255 设备管理
 - 256 能源管理
 - 256 安全管理
 - 257 现代化管理
 - 257 管理制度

交通邮电志

综 述

公 路

- 263 概述
- 264 道路
 - 264 古代道路
 - 266 早期公路
 - 267 现代公路
 - 268 国道
 - 268 省道
 - 269 县级公路
 - 270 乡级公路
 - 271 专用公路
- 272 桥涵 渡口
 - 272 桥梁建设
 - 273 大桥
 - 274 中小桥
 - 274 涵洞
 - 274 渡口
- 276 公路管理
- 276 公路养护

- 277 养路费征稽
- 278 公路绿化
- 278 车辆
 - 278 古代车辆
 - 279 近现代畜力、人力车辆
 - 280 机动车辆
 - 281 装卸机械
 - 282 交通工业
- 284 运输
 - 284 旅客运输
 - 286 货物运输
 - 289 特殊运输
 - 289 厂矿企业运输
 - 290 联合运输
 - 291 运输企业
 - 291 运输管理
 - 295 交通监理
- 297 交通管理机构
 - 297 市交通局
 - 297 县区交通局

铁 路

- 298 概述
- 298 线路
 - 298 干线(长大线)
 - 299 支线(辽溪线)
 - 300 专用线
 - 301 地方铁路
- 302 桥梁隧道
 - 302 大桥
 - 303 公铁立交桥
 - 303 小桥
 - 303 隧道
- 303 车站
 - 303 二等站
 - 305 中间站
- 306 旅客运输
- 308 货物运输
- 309 通信信号
 - 309 通信
 - 311 信号

- 312 沈铁分局驻辽机构
312 辽阳工务段
312 辽阳电务段

邮 电

- 313 概述
314 机构沿革
314 古代通信
315 近代邮电
316 人民邮电
317 邮电网点
322 邮电网路
322 邮政网路
326 电信网络
330 邮电设备
330 邮政设备
330 电信设备
333 邮电业务
333 邮政业务
338 电信业务
342 邮电管理
342 邮政管理
344 电信管理
346 邮电资费
346 邮政资费
347 电信资费

城乡建设志

综 述

城市建设规划

- 354 概述
354 旧城区概貌
355 房屋建设
355 街巷道路
355 给水
355 排水
355 公共交通

- 355 园林绿化
356 1979年编制的
《辽阳市总体规划》
356 发展规模
356 用地规划布局
357 专业工程规划
358 近期建设规划
358 1986—2000年《辽阳市城市
总体规划》调整补充方案
358 规划实施情况和问题
360 对原总体规划方案的调整
363 对原总体规划的补充
364 “七五”时期城市建设规划
366 规划管理
366 规划的编制与审批
366 建筑管理

市政建设

- 367 概述
368 道路
368 道路布局
368 主干道
371 次干道
372 街巷
373 街巷名录
376 桥涵
376 主要桥涵
377 桥涵名录
378 排水
378 明渠
379 地下管线
379 防洪
379 防洪设施
380 抗洪抢险
381 照明
381 市政设施管理
381 道路管理规定
381 桥涵管理规定
381 排水设施管理规定
382 防洪设施管理规定
382 照明设施管理规定

- 382 经营管理

公用事业

- 384 城市供水
384 水源
385 供水企业
385 节约用水
386 城市供气
386 气源
387 城市供热
387 城市公共交通
388 车辆
388 公交企业
389 园林绿化
389 公共绿地
390 专用绿地
390 生产绿地
390 防护绿地
390 经营管理
393 环境卫生
394 市容管理
394 管理机构
394 管理制度
394 重点整顿

房地产业

- 395 概述
396 城区房产管理
396 公有房产
396 公房管理
397 私有房产
397 外侨房产
397 私房管理
399 产权产籍
399 房屋普查
402 房屋建设
404 房屋修缮
405 机构设置
405 城区土地管理

建筑业

- 406 概述
- 407 建筑工程
 - 407 陵墓建筑
 - 408 城堡建筑
 - 408 宗教建筑
 - 410 工业建筑
 - 410 农业建筑
 - 411 商业建筑
 - 412 交通邮电建筑
 - 412 公共建筑
 - 414 住宅建筑
 - 414 人防战备建筑
- 415 施工技术
 - 415 土建施工
 - 418 安装施工
 - 419 施工机具
- 421 建筑企业
 - 421 铁道部第十九工程局
 - 422 辽宁省第三建筑工程公司
 - 422 辽阳市第一建筑工程公司

- 422 辽阳市第二建筑工程公司
- 422 朝阳第二建筑工程公司
- 423 企业名录

环境保护

- 425 概述
- 425 环保机构
 - 425 市级环保机构
- 425 环境污染
 - 425 环境污染源
 - 427 主要污染事故
- 429 环境监测
 - 429 地面水监测
 - 438 地下水监测
 - 442 大气监测
 - 447 噪声监测
- 452 环境治理
 - 463 大气污染治理
 - 464 水污染治理
 - 466 工业固体废弃物治理

- 466 噪声污染治理

乡镇建设

- 467 概述
 - 467 县城建设
 - 467 房屋
 - 467 街道
 - 468 公用建筑
 - 468 供水 排水
 - 469 村镇建设
 - 469 民房建设
 - 469 生活用水
 - 469 宅地管理
- 470 建筑业
 - 470 建筑施工
 - 470 建筑技术
 - 471 施工队伍
 - 471 建筑企业
- 472 环境治理
 - 472 环境污染
 - 473 污染治理

工业志

- | | |
|----------------|---------|
| 综述 | 食品 饮料工业 |
| 化纤工业(辽阳石油化纤公司) | 造纸工业 |
| 纺织工业 | 皮革 缝纫工业 |
| 机械工业 | 工艺品工业 |
| 电子工业 | 木制品工业 |
| 采矿 冶金工业 | 印刷工业 |
| 化学工业 | 电力工业 |
| 煤炭工业 | 医药工业 |
| 建筑材料工业 | 经营管理 |