

011766

万全县志

万全县志编纂委员会编
新华出版社出版

万全县志

万全县志编纂委员会编
新华出版社出版

封面题字：卢永庆
责任编辑：马文林
装帧设计



序

时值当今盛世，新编《万全县志》付诸桑梓，是万全县社会主义精神文明建设的一项丰硕成果，也是全县人民世代艰辛创史建业的一部光辉集成。

万全县地处边塞，历史悠久。斑驳可见的龙山文化遗址，错落分布的汉墓群落，逶迤绵亘的明代长城，城堡拱卫的军防设施，兼有古代文明与军事要冲的地域特征。汉代曾置宁县，晋以后置治沦废，民族之间频繁征伐，户口人丁聚徙无常，农耕游牧几度兴衰，兵燹、灾荒交替为患，造成经济、文化发展中的徘徊。明代置卫所，清代改置县，农工学商一度复苏，此后则因旧中国的腐朽统治、日本侵略者的铁蹄践踏，竟至百业凋蔽、民生倒悬。新中国的诞生，别开历史生面，人民得以力主沉浮，万全河山始发生沧桑巨变。

盛世修志，古有先河，乾隆七年、道光十四年、民国二十二年，曾有三部《万全县志》面世，使民族传统文化得以溯古喻今，但因社会历史的局限，又难辨炎凉趋避，封建统治阶级被奉为历史的主宰，劳动人民却被束之一隅，唯今朝社会主义新县志，始一反既往。

新编《万全县志》，以马列主义、毛泽东思想为指导，运用辩证唯物主义和历史唯物主义的立场、观点、方法，批判地继承了民族传统文化，弘扬了在中国共产党的领导下，全县人民在夺取与巩固人民民主政权、进行社会主义革命与社会主义建设的进程中，尤其是党的十一届三中全会以来，遵循党的路线、方针、政策，在党的建设、经济建设及社会发展的各项事业中，所取得的巨大成就。同时，也据实记述了在前进中的曲折与失误。昨之为事，今即为史，戒可为法，误可为戒，正确地总结历史经验，适用于当今决策，具有深远的现实意义。

实事求是，是无产阶级世界观的基础，是党的优良传统之一。无论从事革命或建设事业，都必须熟知本地区、本部门的历史与现状，做到一切从实际出发。古语所谓“治天下者以史为鉴，治郡国者以志为鉴”其寓意亦在于此。新

序

编《万全县志》以资治、教化、存史为己任，横系百业、纵贯古今，堪为一部具有地方特色的乡土文萃。是用以进行县情教育、国情教育、爱国主义与共产主义教育、民族文化与革命传统教育的经世致用之书。

新编《万全县志》，从编纂到成书，得到了省、地领导部门，专家、学者，本县历届编委、县直机关、单位，离、退休老干部和各方人士的热情关注与支持。县志编辑人员，历经六届寒暑，默默耕耘、无私奉献，付出了艰辛的劳动。多方配合，群策群力，共同为万全县人民建树了一项服务当代、惠及后世的历史功勋。

老一辈无产阶级革命的先驱者，为了中华民族的解放事业，也为了万全这块土地的解放与繁荣，进行了艰苦卓绝的斗争，三百多名同志献出了宝贵生命，是他们为万全的历史写下了最光辉的篇章。值此《万全县志》成书并欣然为之作序之际，谨向他们表示衷心的缅怀与崇敬。

万全人民，是万全历史的主人。忆往昔当思今日来之不易，瞻未来更知任重而道远。唯愿发扬祖辈纯朴善良、自强困治的美德，知我万全、爱我万全，承前启后，继往开来，在中国共产党的领导下，坚持社会主义方向，把万全县建设得更加美丽、富饶。

中共万全县委书记 康仲孚
万全县人民政府县长 杨桂珍

凡 例

一、总则 本志以马列主义、毛泽东思想为根本指导思想，力求以辩证唯物主义与历史唯物主义的立场、观点、方法，实事求是地记述本县自然与社会发展的历史，以及在中国共产党的领导下，新民主主义革命和社会主义革命与建设的光辉成就，增强志书的时代特点和资治、教化、存史的功能。

二、体裁 采用中编形式，全志设26编，编前设序言、凡例、总述、大事记，编后设志余、后记。

三、章法 《总述》统领全志，彰明县情，有叙有议，以叙为主；《大事记》以时有序，纵贯古今，编年体与记事本末相结合；各编统领专志，编首冠以无题小序，简括本编内容；编下设章，章下分节，节下设目，横排门类，事以类从，纵向记述，略古详今；志、纪、图、表兼蓄并用，重要资料在编、章之尾设附录；记述只叙不议，重点处略加点评。

四、时限 上限自事物发端，视需要适当上溯，下限至1988年，唯《人口》编超限附记1990年第四次人口普查资料。另将1989—1991年“要事记略”附于志后，以供参考。

五、区限 县境地域、建置历代多变，志中均按当时境域范围记述。地名称谓，循当代命名以“()”内加注今名。

六、纪年 封建时代于朝代年号之后加注公元纪年，中华民国纪年用阿拉伯数字，后注公元纪年；日伪蒙疆统治年代，除用民国及公元纪年外，加注成纪年号；中华人民共和国成立后，采用公元纪年。

七、数字 纪年，封建时代纪年及农历月、日用汉字；公元纪年及月、日用阿拉伯数字；表示数量及%用阿拉伯数字；习惯性用语、成语、词汇中的语素用汉字；计量，一般按历史习惯计量单位，为便于对比，有的换算成现行公制或市制；新中国建立后的计量单位均按公制。

八、简称 1945年8月抗日战争胜利，1948年12月解放战争胜利，从习惯

凡 例

称谓，分别记为第一次解放和第二次解放；其间国民党一度建立党、政、军事机构，记为国民党占领时期；中华人民共和国、中国共产党、中国共产党第×次代表大会、全国第×次人民代表大会等，在章节中一般简称为新中国、中共、党的×大、全国×届人大等；土地改革、镇压反革命第一次出现为全称，以下简称为土改、镇反；万全县名，在显要之处为全称，有时以县境或以“本县”代替。

九、人物 生人不立传，立传人物以对社会发展有显著贡献的知名人物为主，以本籍人物为主，以劳动人民中的英雄模范人物为主；对在万全县有较大贡献的客籍人物亦立传。传记以记事为主，不加评论，在历代各项事业中成绩显著但又不宜立传者，采取以事系人的形式记入有关分志，或列入人物表、录之中。

十、资料 主要来源于道光、民国两部《万全县志》、《二十四史》、《中国近代史》、《中国历代战争史》、《中华民国大事日志》、《察哈尔农村经济研究》、《中国共产党历史资料》以及其它档案、图书、文史资料及口碑资料，经考证鉴别后采用。

十一、其它 本志不设题词，现任县委书记、县长联名作序；方言加注汉语拼音及国际音标；志余主要记述志中未尽事宜，后记主要记述本志纂修始末；后附编纂委员会及办公室成员名录。

目 录

| | |
|----------|----|
| 序 | |
| 凡例 | |
| 总述..... | 1 |
| 大事记..... | 11 |

第一编 建置

| | |
|--------------------|----|
| 第一章 位置境域..... | 61 |
| 第一节 位置..... | 61 |
| 第二节 境域..... | 61 |
| 第二章 建制沿革..... | 62 |
| 第一节 古代..... | 62 |
| 第二节 明、清..... | 63 |
| 第三节 民国..... | 64 |
| 第四节 中华人民共和国..... | 64 |
| 第三章 行政区划..... | 65 |
| 第一节 明清..... | 65 |
| 第二节 民国..... | 66 |
| 第三节 新中国建立后..... | 71 |
| 区村制..... | 71 |
| 乡村制..... | 71 |
| 社队制..... | 72 |
| 乡(镇)村制..... | 72 |
| 第四章 城、镇、乡、村概况..... | 73 |
| 第一节 县城..... | 73 |
| 故县城..... | 73 |
| 新县城..... | 74 |
| 第二节 小城镇..... | 74 |
| 第三节 乡..... | 76 |

| | |
|-------------|----|
| 第四节 村 | 78 |
|-------------|----|

第二编 自然环境

| | |
|-----------------|-----|
| 第一章 地质 | 91 |
| 第一节 地层 | 91 |
| 太古界地层 | 91 |
| 中生界侏罗系地层 | 92 |
| 中生界白垩系地层 | 92 |
| 新生界第三系地层 | 93 |
| 新生界第四系地层 | 93 |
| 第二节 岩浆岩 | 94 |
| 燕山期岩浆活动 | 94 |
| 喜马拉雅期岩浆活动 | 94 |
| 第三节 构造 | 95 |
| 断裂 | 95 |
| 褶皱 | 96 |
| 第二章 地貌 | 97 |
| 第一节 分区形态 | 97 |
| 北部低中山区 | 97 |
| 中部低山区 | 98 |
| 南部河川区 | 98 |
| 第二节 山脉 | 99 |
| 第三节 河流 | 100 |
| 第四节 沟谷 | 101 |
| 第三章 气候 | 103 |
| 第一节 气候特征 | 103 |
| 第二节 气温 | 104 |
| 气温分布 | 104 |
| 农业界限温度 | 105 |
| 地温 | 108 |
| 第三节 光能 | 108 |
| 辐射 | 108 |
| 日照 | 109 |
| 第四节 降水 | 111 |

| | |
|-----------------|-----|
| 年季降水分布 | 111 |
| 年降水保证率 | 112 |
| 湿润度 | 114 |
| 第四章 水文 | 114 |
| 第一节 地表水 | 114 |
| 第二节 地下水 | 115 |
| 第三节 水质 | 116 |
| 第五章 土壤 | 117 |
| 第一节 成土母质 | 117 |
| 第二节 成土过程 | 118 |
| 第三节 土壤类型 | 118 |
| 第四节 土壤养分 | 120 |
| 第六章 植被 | 122 |
| 第一节 植被率 | 122 |
| 第二节 植被类型 | 122 |
| 第七章 自然资源 | 123 |
| 第一节 矿藏 | 123 |
| 金属矿藏 | 123 |
| 非金属矿藏 | 124 |
| 附：《万全煤田褐煤资源概况》 | 125 |
| 第二节 野生物 | 126 |
| 野生动物 | 126 |
| 野生植物 | 126 |
| 第八章 自然灾害 | 164 |
| 第一节 气象性灾害 | 164 |
| 干旱 | 164 |
| 霜冻 | 166 |
| 寒潮 | 168 |
| 冰雹 | 168 |
| 洪涝 | 173 |
| 风灾 | 174 |
| 第二节 生物性灾害 | 175 |
| 第三节 地质性灾害 | 175 |

13

第三编 人 口

| | |
|----------------|-----|
| 第一章 人口源流····· | 179 |
| 第一节 古代····· | 179 |
| 第二节 明清以来····· | 180 |
| 第二章 人口统计····· | 181 |
| 第一节 户丁编审····· | 181 |
| 第二节 人口调查····· | 183 |
| 第三节 人口普查····· | 185 |
| 第四节 人口统计····· | 186 |
| 第三章 人口构成····· | 189 |
| 第一节 性别构成····· | 189 |
| 第二节 年龄构成····· | 191 |
| 第三节 文化构成····· | 195 |
| 第四节 职业构成····· | 198 |
| 第五节 民族构成····· | 200 |
| 第六节 姓氏构成····· | 202 |
| 第七节 人口分布····· | 205 |
| 第四章 人口政策····· | 207 |
| 第一节 自然生育····· | 207 |
| 第二节 计划生育····· | 208 |
| 晚婚晚育····· | 208 |
| 节制生育····· | 210 |
| 第三节 奖励、惩戒····· | 211 |
| 奖励····· | 211 |
| 惩戒····· | 212 |
| 第四节 手术队伍····· | 213 |
| 第五节 管理机构····· | 213 |

第四编 农 业

| | |
|---------------|-----|
| 第一章 农业区划····· | 217 |
| 第一节 农业资源····· | 217 |

| | |
|----------------------|------------|
| 耕地资源 | 217 |
| 林地资源 | 218 |
| 草场资源 | 218 |
| 水面资源 | 218 |
| 第二节 农业区划 | 219 |
| 第三节 分类经营 | 220 |
| 第二章 种植业 | 221 |
| 第一节 农作物品种 | 221 |
| 粮薯豆类作物 | 221 |
| 油料作物 | 223 |
| 蔬菜瓜类 | 223 |
| 农作物分布及产量 | 224 |
| 农产品商品量 | 226 |
| 第二节 农技农艺 | 227 |
| 耕作栽培 | 227 |
| 改良土壤 | 229 |
| 施肥灌溉 | 229 |
| 植物保护 | 231 |
| 改良品种 | 232 |
| 第三节 农机具 | 233 |
| 传统农具 | 233 |
| 农用机具 | 234 |
| 农业机械化试点 | 235 |
| 第三章 林业 | 237 |
| 第一节 林业体制 | 237 |
| 国营场、圃、林 | 237 |
| 集体林场 | 238 |
| 个体林木 | 239 |
| 第二节 林木品种 | 240 |
| 用材林 | 240 |
| 经济林 | 241 |
| 灌木 | 242 |
| 第三节 植树造林 | 242 |
| 农田防护林 | 242 |
| 荒山林 | 243 |

14

| | |
|-------------------|-----|
| 四旁林 | 244 |
| 纪念林 | 244 |
| 经济园林 | 244 |
| 第四节 林业科技 | 245 |
| 引进优良树种 | 245 |
| 科技推广应用 | 245 |
| 第五节 林木管护 | 245 |
| 第四章 畜牧水产业 | 248 |
| 第一节 饲养品种 | 248 |
| 马属 | 248 |
| 牛羊 | 248 |
| 猪 | 250 |
| 家兔 | 251 |
| 珍皮动物 | 252 |
| 家禽 | 252 |
| 鱼类 | 253 |
| 第二节 科学饲养 | 253 |
| 改良品种 | 253 |
| 人工授精 | 253 |
| 舍饲笼养 | 254 |
| 鱼类养殖 | 254 |
| 第三节 疫病防治 | 255 |
| 传染病 | 255 |
| 寄生虫病 | 257 |
| 畜禽常见病 | 258 |
| 第四节 兽药研制 | 258 |
| 第五节 饲草饲料加工 | 259 |
| 第五章 经营管理 | 263 |
| 第一节 土地私有制时期 | 263 |
| 第二节 土地公有制时期 | 264 |
| 高级农业生产合作社 | 264 |
| 人民公社 | 264 |
| 联产承包责任制 | 265 |
| 第六章 农业机构 | 266 |
| 第一节 种植业机构 | 266 |

| | | |
|-----|--------|-----|
| 第二节 | 农机机构 | 267 |
| 第三节 | 林业机构 | 267 |
| 第四节 | 畜牧水产机构 | 268 |

第五编 水 利

| | | |
|-----|--------|-----|
| 第一章 | 地表水治理 | 271 |
| 第一节 | 水土保持 | 271 |
| | 区域分布 | 271 |
| | 综合治理 | 272 |
| 第二节 | 拦洪蓄清 | 274 |
| | 水库 | 274 |
| | 坑塘、蓄水池 | 276 |
| 第三节 | 引洪灌溉 | 280 |
| | 渠道工程 | 280 |
| | 灌溉效益 | 282 |
| 第四节 | 筑堤防汛 | 284 |
| 第二章 | 地下水开采 | 285 |
| 第一节 | 打井提水 | 285 |
| 第二节 | 截潜引流 | 287 |
| | 泉水资源 | 287 |
| | 主要截潜工程 | 288 |
| 第三节 | 扬水喷灌 | 290 |
| 第三章 | 水资源利用 | 293 |
| 第一节 | 农业用水 | 293 |
| 第二节 | 工业用水 | 294 |
| 第三节 | 生活用水 | 294 |
| 第四章 | 水政管理 | 295 |
| 第一节 | 行政管理 | 295 |
| 第二节 | 工程管理 | 296 |
| 第三节 | 技术管理 | 297 |
| 第四节 | 财务管理 | 299 |
| | 水费收缴 | 299 |
| | 资金管理 | 300 |

15

第六编 工 业

| | |
|---------------------|-----|
| 第一章 工业体制..... | 308 |
| 第一节 县办工业..... | 308 |
| 第二节 部门办工业 | 308 |
| 第三节 乡(镇)村工业 | 309 |
| 第二章 生产门类..... | 314 |
| 第一节 建材工业..... | 314 |
| 砖、瓦 | 314 |
| 耐火材料 | 314 |
| 珍珠岩制品 | 315 |
| 玄武岩铸石 | 315 |
| 水泥 | 315 |
| 新型保温材料..... | 315 |
| 第二节 化工工业..... | 316 |
| 化学肥料 | 316 |
| 农药 | 316 |
| 火药 | 316 |
| 第三节 机械铸造业 | 317 |
| 第四节 轻工、纺织业 | 318 |
| 纺织品 | 318 |
| 服装、鞋、帽..... | 318 |
| 皮革及革制品..... | 318 |
| 塑料制品 | 319 |
| 文化用品 | 319 |
| 化妆品 | 319 |
| 第五节 酿造食品业 | 319 |
| 酒类 | 319 |
| 米面 | 319 |
| 糕点食品 | 320 |
| 畜、禽饲料..... | 320 |
| 第六节 小型加工业 | 320 |
| 第七节 煤炭采掘业 | 321 |
| 第三章 重点企业及名优产品 | 322 |
| 第一节 重点企业..... | 322 |

| | |
|-----------------|-----|
| 化肥厂 | 322 |
| 水泥厂 | 323 |
| 矿山机械厂 | 323 |
| 粮油加工厂 | 323 |
| 柠檬酸厂 | 324 |
| 第二节 名优产品 | 324 |
| 球墨铸铁 | 324 |
| 破碎机 | 324 |
| 碳酸氢铵化肥 | 325 |
| 珍珠岩粉料、制品 | 325 |
| 矿渣硅酸盐水泥 | 325 |
| 皮革及皮革制品 | 325 |
| 纯棉布 | 325 |
| 铸石蓄电池槽 | 326 |
| 可锻铁素体铸铁车辆 | 326 |
| 新型保温材料 | 326 |
| 维斯达系列化妆品 | 314 |
| 第四章 企业管理 | 329 |
| 第一节 计划管理 | 329 |
| 生产计划管理 | 329 |
| 购销计划管理 | 330 |
| 作业计划管理 | 330 |
| 第二节 技术管理 | 331 |
| 技术革新 | 331 |
| 质量管理 | 332 |
| 第三节 财务管理 | 335 |
| 税后留利分配 | 335 |
| 流动资金管理 | 337 |
| 固定资产管理 | 340 |
| 第四节 物资管理 | 340 |
| 原材料管理 | 340 |
| 物耗定额管理 | 340 |
| 物资节约利用 | 340 |
| 第五节 劳动管理 | 341 |
| 劳动定额管理 | 341 |

16

| | |
|-----------------|------------|
| 安全劳保管理 | 341 |
| 职工教育培训 | 342 |
| 职工队伍 | 343 |
| 劳动工资管理 | 346 |
| 劳保福利 | 347 |
| 第五章 管理机构 | 351 |
| 第一节 行政管理机构 | 351 |
| 第二节 手工业联合社 | 351 |

第七编 交通·邮电

| | |
|---------------|------------|
| 第一章 交通 | 355 |
| 第一节 公路交通 | 355 |
| 线路 | 355 |
| 客货营运 | 361 |
| 交通工具 | 361 |
| 交通管理 | 362 |
| 公路养护 | 362 |
| 第二节 铁路交通 | 363 |
| 线路 | 363 |
| 线路设备 | 363 |
| 客货营运 | 364 |
| 第二章 邮电 | 365 |
| 第一节 邮政 | 365 |
| 驿传站铺 | 365 |
| 邮政线路 | 365 |
| 邮政业务 | 367 |
| 第二节 电信 | 368 |
| 电话 | 368 |
| 电报 | 370 |
| 第三节 邮电机构 | 370 |
| 旧制机构 | 370 |
| 解放后机构 | 371 |
| 支局概况 | 371 |