

中国地方志丛书

019343

# 林州市志

林州市志编纂委员会

中州古籍出版社

# 林州市志

主编 李学勤 王荣祖 张旺增

林州市志编纂委员会

### 图书在版编目(CIP)数据

林州市志/林州市地方史志办公室编纂. —郑州:中州古籍出版社, 2004.3

ISBN 7-5348-2372-2

I. 林… II. 林… III. 林州市—地方志—1985—2000

IV. K296.13

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 013255 号

### 林州市志

---

责任编辑:王月 米敏

出版 社:中州古籍出版社

(地址:郑州市经五路 66 号 邮政编码:450002)

承印单位:河南省郑州信息工程所

开 本:850 毫米×1168 毫米 1/16

印 张:47.25

彩 页:4 印张

印 数:1~5000 册

字 数:1200 千字

版 次:2004 年 1 月第 1 版

印 次:2004 年 1 月第 1 次印刷

---

书 号:ISBN7-5348-2372-2/K.909 定价:288 元

本书如有印装质量问题,由承印厂负责调换。

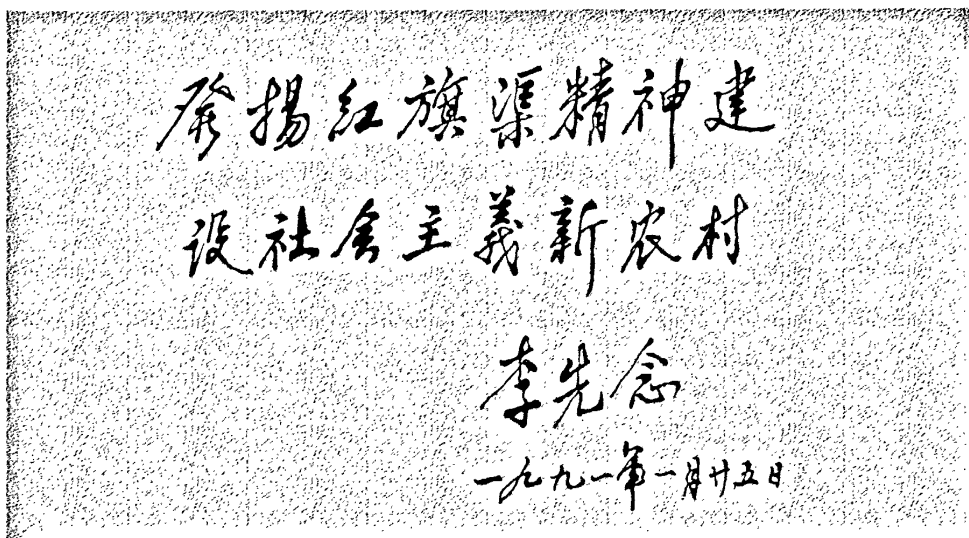
发扬自力更生艰苦  
创业的红旗渠精神

江泽民

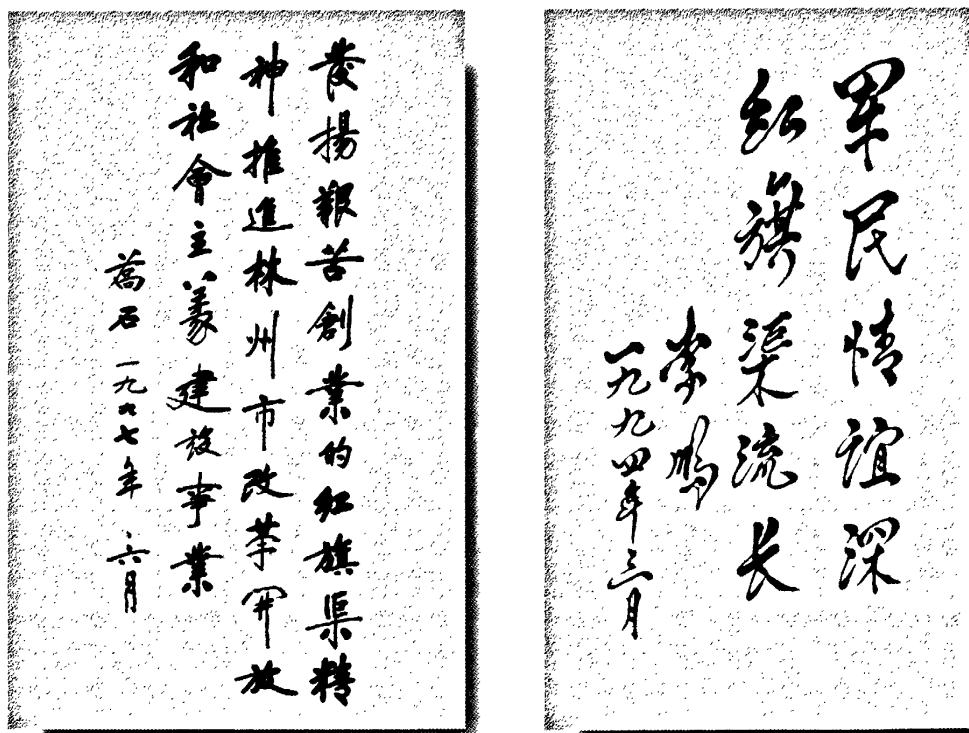
一九九六年六月一日于红旗渠

1996年6月1日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席江泽民视察林州时题词：“发扬自力更生艰苦创业的红旗渠精神”。

题词

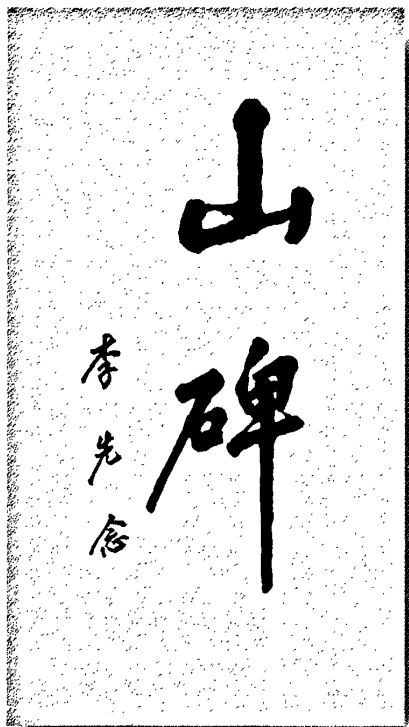


1991年1月25日，全国政协主席、原国家主席李先念题词：“发扬红旗渠精神建设社会主义新农村”。

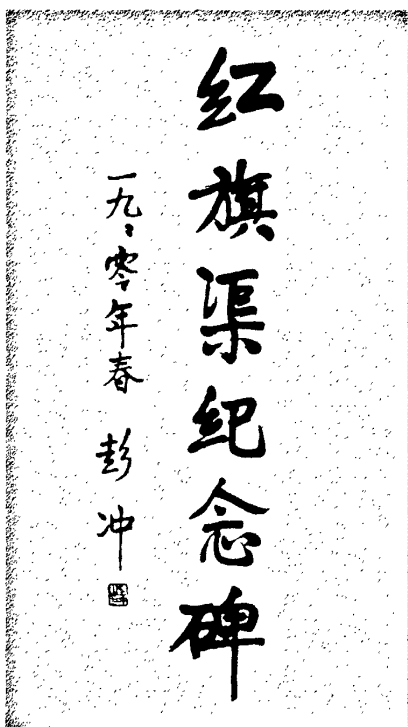


1997年6月，中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长乔石题词：“发扬艰苦创业的红旗渠精神，推进林州市改革开放和社会主义建设事业”。

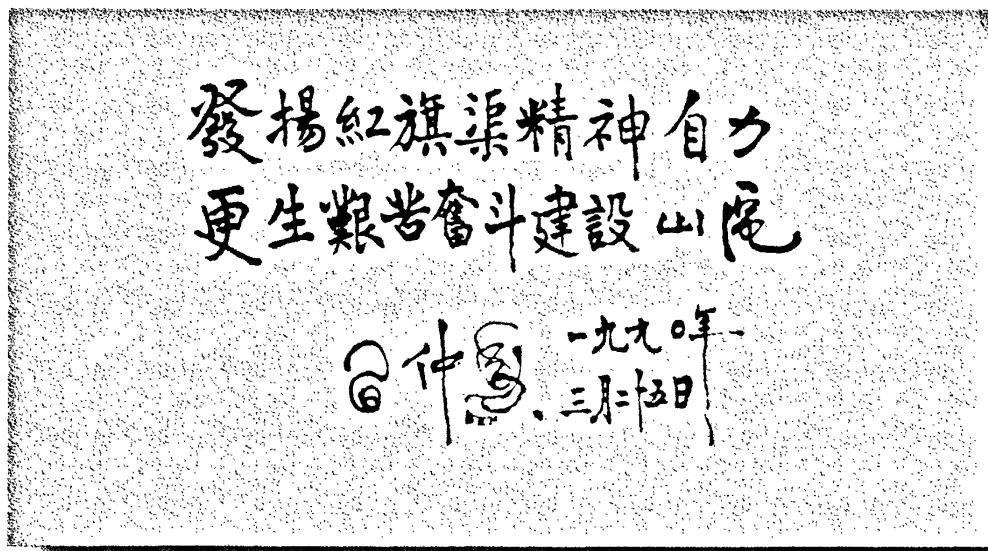
1994年3月，中共中央政治局常委、国务院总理李鹏为红旗渠技术改造军民共建题词：“军民情谊深，红旗渠流长”。



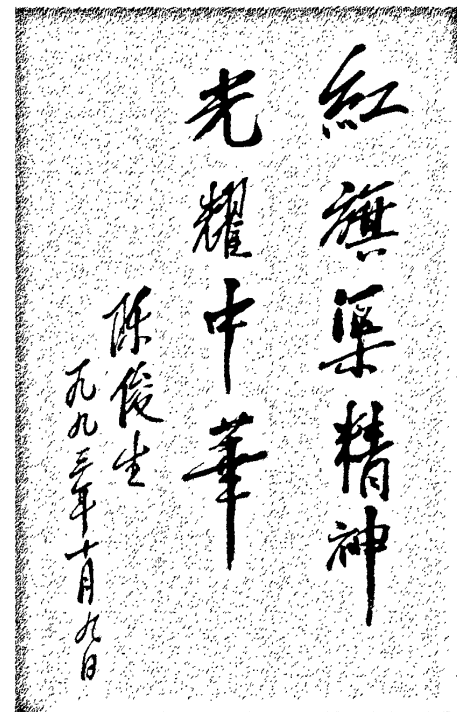
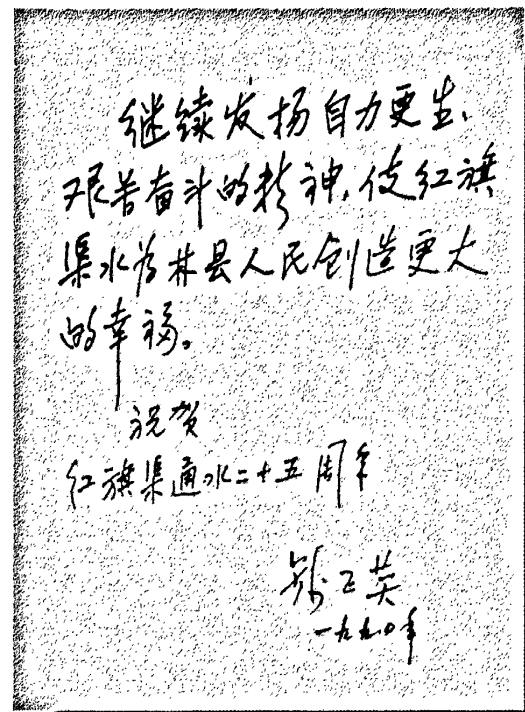
1991年，全国政协主席、原国家主席李先念为红旗渠电视系列片《山碑》题写的片名。



1990年春，全国人大常委会副委员长彭冲题写“红旗渠纪念碑”。

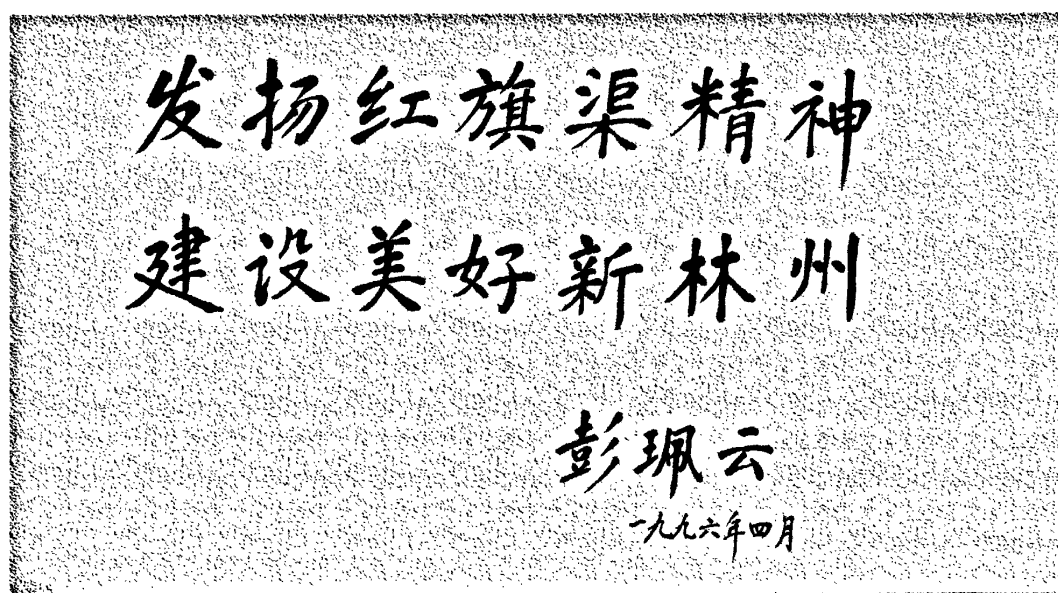


1990年3月25日，全国人大常委会副委员长习仲勋为红旗渠通水25周年纪念活动题词：“发扬红旗渠精神自力更生艰苦奋斗建设山区”。



1990年春，全国政协副主席钱正英为红旗渠通水25周年纪念活动题词：“继续发扬自力更生、艰苦奋斗的精神，使红旗渠水为林县人民创造更大的幸福”。

1993年10月9日，国务委员陈俊生题词：“红旗渠精神光耀中华”。



1996年4月，国务委员、国家计划生育委员会主任彭珮云题词：“发扬红旗渠精神，建设美好新林州”。

# 目 录

序 一	
序 二	
凡 例	
概 述	1
特载一 党和国家领导人视察林州	9
江泽民视察	9
乔石视察	14
胡锦涛视察	16
姜春云视察	18
李铁映视察	20
温家宝视察	22
陈俊生视察	24
彭珮云视察	25
廖汉生、马文瑞视察	28
叶选平视察	29
杨汝岱视察	30
特载二 在林召开的国家和省级会议	31
全国农村精神文明建设座谈会	31
全国北方片国家重点贫困县县级干部培训班	41
全国农村合作医疗经验交流会	42
全国建筑劳动力市场理论与实践研讨会	42
全国首届小学“言语交际表达训练”研讨会	46
全国基层供销社改革与发展林州现场会	46
全国小城镇开发建设高级研讨会	47
全国“建筑之乡”联谊会第十届年会	48
中南六省（区）第三届小学复式教学研讨会	48
河南省农田水利基本建设“红旗渠精神杯”竞赛总结表彰大会	49
中共河南省委五届七次全体（扩大）会议	64
河南省县（市）委书记培训班	65

河南省乡（镇）党委书记培训班	65
河南省第二期贫困村党支部书记培训班	68
河南省贫困县先进村党支部书记培训班	73
河南省供销社基层社改革林州现场会	74
河南省解决农村饮水困难工作会议	76
河南省雨季造林现场会	79
<b>卷一 地理</b>	<b>81</b>
第一章 建置政区	81
第一节 地理位置	81
第二节 建置沿革	81
第三节 乡（镇）村庄	82
一 乡（镇）	82
二 村庄	82
第二章 人口	83
第一节 人口变化	83
第二节 人口普查	84
一 人口分布	85
二 性别构成	85
三 文化构成	85
四 年龄构成	85
五 民族状况	86
第三章 自然环境	86
第一节 地形地貌	86
一 西部中山区	86
二 南北低山区	87
三 东部丘陵区	87
四 盆地	88
第二节 气候	88
一 四季特征	88
二 日照	88
三 气温	88
四 地温、霜	89
五 降水、雪	89
六 风	90
第三节 水文	90
一 河流	90
二 地下水	92

第四节 灾 害 .....	93
一 旱灾 .....	93
二 洪涝、风灾、雹灾、雪灾 .....	94
三 虫害 .....	96
第五节 土地、耕地与土壤 .....	96
一 土地 .....	96
二 耕地 .....	97
三 土壤 .....	97
第六节 资 源 .....	98
一 植物 .....	98
二 动物 .....	99
三 矿藏 .....	99
四 旅游资源 .....	101
<b>卷二 红旗渠精神 .....</b>	<b>103</b>
第一章 红旗渠精神的形成 .....	103
第一节 红旗渠建设孕育红旗渠精神 .....	103
第二节 红旗渠精神的确立 .....	104
第二章 弘扬红旗渠精神 .....	108
第一节 红旗渠精神的宣传 .....	108
第二节 红旗渠精神的影响 .....	110
第三节 红旗渠精神激励林州人民再创新业绩 .....	120
<b>卷三 改革开放 .....</b>	<b>123</b>
第一章 经济体制改革 .....	123
第一节 农村经济体制改革 .....	123
一 土地承包制完善 .....	123
二 统一服务经营 .....	124
三 产权制度改革 .....	125
四 第二轮土地承包 .....	126
五 统筹提留 .....	128
六 农村税费改革 .....	129
第二节 工商企业改革 .....	130
一 承包经营责任制 .....	130
二 股份制和股份合作制 .....	132
第三节 非公有制经济 .....	135
一 政策扶持 .....	135
二 发展状况 .....	136
第四节 粮油体制改革 .....	137

一 粮油购销体制	137
二 粮食财务体制	138
第五节 财政体制改革	139
一 预算管理体制	139
二 预算外资金管理体制	141
三 会计集中核算制度	141
第六节 金融体制改革	142
第二章 政治体制改革	143
第一节 党政机构改革	143
一 市级机构	143
二 乡（镇）机构	145
三 事业单位	145
四 编制分配原则和领导职数配备	146
五 机关富余人员安置	146
第二节 公务员制度	147
一 过渡培训	147
二 职位分类	147
三 人员过渡	147
四 公务员录用	147
第三节 村级民主建设	148
一 村委会民主选举	148
二 村党支部民主选举	149
三 民主决策、管理与监督	150
第三章 社会保障制度改革	151
第一节 养老保险	151
一 工矿企业劳动保险	151
二 机关事业单位养老保险	152
三 农村社会养老保险	152
第二节 失业工伤保险	153
一 工矿企业失业保险	153
二 机关事业单位失业、工伤保险	153
第三节 公费医疗	154
第四章 经济开发区 工业园区	155
第一节 优惠政策	155
一 经济开发区优惠政策	155
二 工业园区优惠政策	156
第二节 开发区工业园区简介	157

一 城西经济技术开发区 .....	157
二 陵阳经济开发区 .....	157
三 石板岩经济开发特别试验区 .....	158
四 姚村天河经济开发区 .....	158
五 工业园区 .....	158
<b>第五章 对外交往 .....</b>	<b>159</b>
<b>第一节 招商引资 .....</b>	<b>159</b>
<b>第二节 友好往来 .....</b>	<b>160</b>
一 友好市(县) .....	160
二 国际交往 .....	161
<b>卷四 基础设施 .....</b>	<b>165</b>
<b>第一章 水 利 .....</b>	<b>165</b>
<b>第一节 红旗渠工程技术改造 .....</b>	<b>165</b>
一 技改项目 .....	165
二 技改施工 .....	167
三 抢险与水毁工程修复 .....	170
<b>第二节 引蓄水利工程 .....</b>	<b>172</b>
一 “引弓入城”工程 .....	172
二 大型水库修建与治理 .....	173
<b>第三节 农田水利基本建设 .....</b>	<b>175</b>
一 小流域治理 .....	175
二 节水工程 .....	176
三 地下水开发利用 .....	177
<b>第二章 电 力 .....</b>	<b>178</b>
<b>第一节 电站(厂) .....</b>	<b>178</b>
一 水电 .....	178
二 火电 .....	178
<b>第二节 电 网 .....</b>	<b>179</b>
一 35 千伏输变电工程 .....	179
二 110 千伏输变电工程 .....	182
三 220 千伏输变电工程 .....	182
四 城区电网改造 .....	182
五 农村电网改造 .....	183
<b>第三节 调 度 .....</b>	<b>183</b>
一 调度范围 .....	183
二 电网调度现代化 .....	183
<b>第三章 交 通 .....</b>	<b>184</b>

第一节 公路改造	184
一 省道改造	184
二 县道改造	187
三 乡道改造	188
四 旅游公路改造	189
五 村道改造	190
第二节 铁路扩建	191
一 改扩建设计	191
二 建设施工	191
第三节 运输	192
一 公路运输	192
二 铁路运输	192
三 汽车站	192
第四节 路政管理	193
一 筑路机械	193
二 路面达标	193
三 规费征收	193
第四章 邮电	194
第一节 邮政	194
一 邮路	194
二 邮政业务	195
三 集邮	196
第二节 电信	196
一 程控电话	196
二 光缆传输	197
三 无线寻呼	198
四 移动电话	198
五 电报传真	199
第五章 城市供气	199
第一节 煤气工程	199
一 项目论证	199
二 工程建设	200
第二节 供热工程	200
第六章 城乡建设	201
第一节 城市规划	201
一 总体规划	201
二 详细规划	201

第二节 城市建设	202
一 道路	202
二 建筑	203
三 绿化	203
四 亮化	204
第三节 市政管理	204
一 立章建制	204
二 保洁管理	204
三 城市占道管理	205
四 客运市场管理	205
第四节 村镇建设	205
一 规划	205
二 建设	206
<b>卷五 三大基本国策实施</b>	<b>209</b>
第一章 计划生育	209
第一节 计生队伍	209
第二节 生育政策	209
第三节 宣传教育	210
一 机构	210
二 内容	210
三 形式	210
第四节 措施效果	211
一 技术	211
二 台账	211
三 效果	212
第二章 环境保护	212
第一节 环保宣传教育	212
第二节 污染防治	213
一 水污染防治	213
二 工业污染防治	213
三 城市环境综合整治	214
第三章 土地管理	215
第一节 土地资源调查	215
第二节 用地管理	217
一 土地利用总体规划	217
二 基本农田保护区	217
三 土地使用制度改革	218

四 土地登记	218
五 建设用地管理	218
六 土地监察	218
<b>卷六 建筑业</b>	<b>221</b>
第一章 建筑劳务	221
第一节 劳务输出	221
第二节 劳务培训	222
第二章 建筑企业	222
第一节 资质水平	222
第二节 企业选介	224
第三章 建筑业管理	226
第一节 运行机制	226
一 外部管理	226
二 内部管理	227
第二节 激励措施	228
一 政策激励措施	228
二 行业内部激励措施	229
第三节 工程创优	229
第四章 建筑业效益	230
第一节 经济效益	230
第二节 社会效益	231
<b>卷七 市属工业 乡镇企业</b>	<b>233</b>
第一章 工业综述	233
第一节 工业经济规模	233
第二节 工业经济结构	234
第三节 工业劳动者	234
第四节 工业经济效益	236
第二章 市属工业	236
第一节 能 源	236
一 煤炭	236
二 电 力	237
第二节 建 材	237
一 水泥	237
二 陶 瓷	238
三 塑料型材	239
第三节 机 械 加 工	239
一 制 造	239

---

二 修理.....	240
第四节 冶金.....	240
一 采矿.....	240
二 冶炼.....	240
第五节 医药化工.....	241
一 医药.....	241
二 化工.....	242
第六节 轻 纺.....	242
一 灯具.....	242
二 纺织.....	242
三 印刷.....	243
第七节 食 品.....	243
第三章 乡镇企业.....	244
第一节 发展概况.....	244
第二节 行业门类.....	248
一 工业.....	248
二 建筑业.....	248
三 交通运输业.....	249
四 商贸饮食服务业.....	250
第三节 企业选介.....	251
第四章 产 品.....	253
第一节 产品创优.....	253
第二节 名优产品选介.....	255
卷八 农 业.....	257
第一章 农业综合开发.....	257
第一节 项目及资金.....	257
第二节 建设与成效.....	257
一 项目建设.....	258
二 开发效益.....	258
第二章 农业结构调整.....	259
第一节 种植业结构调整.....	260
第二节 养殖业结构调整.....	260
第三节 林业结构调整.....	261
第三章 种植业.....	262
第一节 农作物.....	262
一 粮食作物.....	262
二 经济作物.....	263

三 其他作物 .....	266
第二节 品种改良 .....	266
一 品种引进 .....	266
二 良种繁殖 .....	267
第三节 农业科技推广 .....	267
一 “一喷三防” .....	267
二 配方施肥 .....	268
三 地膜覆盖 .....	268
四 化学药剂调控 .....	268
五 蔬菜薄膜覆盖 .....	268
六 机播机收 .....	268
七 玉米分期追肥和麦垄套种 .....	269
八 红薯育苗 .....	269
九 红薯宽埂稀植打顶 .....	269
十 大豆麦垄套种和早中稀栽培 .....	269
十一 麦棉间作 .....	270
十二 化学除草 .....	270
第四节 高效农业开发 .....	270
一 “一优双高” 开发 .....	270
二 高寒山区农业开发 .....	270
三 旱作农业开发 .....	271
四 塑料大棚 .....	271
五 食用菌系列开发 .....	271
第五节 植物保护 .....	272
一 小麦病虫害及地下害虫防治 .....	272
二 玉米病虫害防治 .....	272
三 棉花病虫害防治 .....	273
四 农田鼠害 .....	273
第四章 林 业 .....	273
第一节 太行山绿化工程 .....	273
一 规划设计 .....	273
二 工程实施 .....	274
三 造林方式 .....	275
四 造林树种 .....	276
第二节 经济林 .....	277
一 核桃 .....	277
二 花椒 .....	277