

郑州市郊区志

目 录 概 述

(征求意见稿)

郑州市邙山区地方志办公室

一九八八年四月

《郑州市郊区志》目录

序

凡例

1 第一编 概述

2 第二编 大事记

3 第三编 地理志

第一章 建置沿革	1
第一节 境域	1
第二节 建置沿革	1
第二章 政区	3
第一节 政区沿革	3
一、解放前	3
二、解放后	4
第二节 政区现状	8
第三节 区域变动	23
第三章 各乡概况	25
第一节 乡	25
第二节 城镇	31

一、城池	3 1
二、集镇	3 2
第三节 要地	3 7
第四章 地质	3 9
第一节 地质演变	3 9
第二节 地质构造	3 9
第三节 地层岩性	3 9
第五章 地貌	4 2
第一节 地貌特征	4 2
一、黄河冲积区	4 2
二、侵蚀堆积区	4 3
三、构造侵蚀堆积区	4 4
第二节 山脉	4 5
一、嵩山余脉——泰山、梅山	4 5
二、邙山	4 5
三、青龙山	4 6
第三节 河流	4 6
一、黄河	4 6
二、枯河	4 7
三、贾鲁河	4 7

四、索须河	4 8
五、金水河	4 9
六、熊耳河	4 9
七、七里河	4 9
八、潮河	5 0
九、贾鲁支河	5 0
十、东风渠	5 1
第六章 气候	5 2
第一节 气温	5 2
第二节 日照	5 3
第三节 霜期	5 3
第四节 降水	5 5
一、降水量	5 5
二、蒸发量	5 6
三、湿润状况	5 6
第五节 风情	5 7
第六节 地温	5 9
一、地温简况	5 9
二、历年各月各地土层平均地温	5 9
三、土层5厘米地温各级温度初日	6 0

第七节 物候	6 0
一、动物的节候反应	6 0
二、植物的节候反应	6 0
三、非生物的节候反应	6 1
第八节 灾害性天气	6 1
一、干旱	6 1
二、雨涝	6 3
三、干热风	6 5
四、冰雹	6 6
五、霜冻	6 7
第七章 水文	6 9
第一节 水资源	6 9
一、地表水	6 9
二、地下水	7 0
三、水资源总量	7 1
第二节 水质情况	7 2
第八章 土壤与植被	7 3
第一节 土壤	7 3
一、土壤的类型及分布	7 3
二、土壤特性分述	7 4

第二节 植被	7 9
第九章 资源	8 1
第一节 光热	8 1
一、光能	8 1
二、热能	8 2
第二节 植物	8 2
一、农作物	8 2
二、林木	8 3
三、花草	8 4
四、药材（中草药）	8 4
第三节 动物	8 7
一、陆生动物	8 7
二、水生动物	8 8
三、两栖动物	8 9
四、动物药材	8 9
第四节 矿藏	9 0
第五节 土地	9 0
第六节 旅游	9 1
第十章 人口	9 2
第一节 历史人口	9 2

一、唐代人口概况	9 2
二、宋代人口概况	9 2
三、金、元人口概况	9 2
四、明代人口概况	9 3
五、清代人口概况	9 3
六、民国时期人口概况	9 3
第二节 建国后人口	9 5
第三节 人口现状	1 0 1
一、各乡人口	1 0 1
二、民族构成	1 0 2
三、年龄和性别构成	1 0 2
四、姓氏	1 0 4
五、文化程度构成	1 0 5
六、职业分布	1 0 7
七、平均寿命	1 0 8
第十一章 驻郑州新区的中央、省、市单位	1 0 9
第一节 中央直属单位	1 0 9
第二节 省直属单位	1 1 0
第三节 市直属单位	1 1 2
第四节 驻军	1 1 4

第四编 经济志

4 第一章 农业.....	1
第一节 自然条件与资源.....	1
一、自然条件.....	1
二、资源.....	3
第二节 发展简史.....	6
一、生产关系.....	6
二、生产技术改革.....	11
三、产量.....	13
第三节 机构设置与沿革.....	21
一、解放前.....	21
二、解放后.....	21
第四节 作物品种与分布.....	24
一、品种.....	24
二、分布.....	28
三、农作物种植结构.....	29
7 第五节 农业机械.....	1
一、管理机构.....	1

二、农业生产工具.....	3
三、农业机械经济技术指标.....	11
四、人员培训.....	13
4 第六节 农业科研与农业新技术的应用.....	30
一、土壤与肥料.....	30
二、农药.....	43
三、植物保护.....	45
四、良种选育与推广.....	50
五、作物栽培.....	55
第七节 农技队伍的壮大与培训.....	61
4第二章 蔬菜.....	1
第一节 蔬菜生产.....	1
一、面积.....	1
二、品种.....	3
三、产量.....	7
第二节 生产管理.....	13
一、管理机构的建立与变革.....	13
二、管理制度的建立与变革.....	15
三、政策.....	18
第三节 蔬菜栽培.....	22

一、栽培制度	22
二、新技术应用	24
三、植物保护	40
第四节 蔬菜基地建设	43
一、基地确定	43
二、井泉建设	44
三、提水工具改进	45
四、污水利用	45
第五节 名菜介绍	46
一、莲菜	46
二、东赵大白菜	47
三、马村“封芹”	48
5 第三章 林业	1
第一节 概况	1
第二节 林业生产	3
一、面积	3
二、树种	7
三、采伐	7
第二节 管理	8
一、管理机构的建立与沿革	8

二、林木管护	10
三、林业政策	13
第三节 果树	15
一、果树栽培	15
二、承包管理	20
三、栽培技术的革新	32
四、郊区园林古老树种	38
第四节 科研与林业的发展	39
一、良种培植与引进	39
二、科研项目与成果	42
三、病虫害防治	44
四、林业基地建设	45
五、防护林带建设	49
六、群众性的造林活动	51
第六节 效益	52
一、林业经济效益	52
二、林业对农业的影响	57
三、林业对郑州地区气候的影响	60
第七节 花卉种类	60
一、花卉种类	60

二、 经济效益.....	62
第八节 林业队伍.....	63
一、 林业队伍扩大.....	63
二、 培训.....	64
6 第四章 畜牧业.....	1
第一节 畜牧生产.....	1
一、 畜牧业演变.....	1
二、 种类和数量.....	2
三、 畜牧生产.....	5
四、 奶山羊.....	9
第二节 管理.....	12
一、 机构建立与沿革.....	12
二、 管理与经营.....	18
三、 畜牧政策.....	20
第三节 品种改良.....	22
一、 良种引进.....	22
二、 品种培育.....	27
三、 品种改良.....	27
第四节 养殖业的发展.....	29
一、 奶类.....	29

二、蛋类	3 0
三、肉类	3 2
四、其它	3 4
第五节 饲草、饲料与科学	3 6
第六节 疫病防治	3 8
一、防疫和检疫	3 9
二、疫病及治疗	4 3
第七节 畜牧兽医队伍	4 8
一、队伍	4 8
二、培训	4 8
三、职称评定	5 0
7 第五章 水电水产	1
第一节 管理	1
一、机构建立与沿革	1
二、方针政策	5
第二节 水利	6
一、水资源	6
二、水旱灾害	1 6
三、水利简史	1 8
四、水利建设	1 9

五、科研与技术革新	50
第三节 电力	60
一、发展简况	60
二、农电建设	61
第四节 水产	65
一、概况	65
二、生产	69
三、管理	73
四、科研	74
五、黄河鲤鱼及引进优良鱼种简介	76
附：国民党扒、堵花园口黄河大堤始末	78
一、扒口	78
二、灾难	78
三、谈判	79
四、堵口	80
五、工程概况	84
8 第六章 工业	1
第一节 简史	1
第二节 机构	8
第三节 种类	10

一、机械工业	1 0
二、化学工业	1 5
三、建材工业	1 6
四、纺织行业	1 8
五、医药工业	2 2
六、粮、棉加工业	2 2
第四节 管理	2 6
第五节 地位和作用	2 7
一、区办工业在郊区经济中的地位	2 7
二、增加国家税收	3 1
第六节 革新	3 2
一、技术革新	3 2
二、产品革新	3 3
第七节 职工	3 5
一、概况	3 5
二、来源及用工制度	3 7
三、技术状况及职工培训	3 9
8 第七章 乡镇企业	1
第一节 管理	1
一、机构设置与沿革	1

二、方针政策	3
三、管理制度	4
第二节 种类	8
一、机械工业	8
二、化学工业	10
三、建材工业	11
四、冶炼工业	13
五、电器工业	15
六、食品工业	15
七、饮料	18
八、纺织工业	18
九、造纸业	19
第三节 饮食服务业	20
一、饮食业	20
二、服务业	21
第四节 地位和作用	22
第五节 原料供应和产品销售	27
一、原料供应	27
二、产品销售	28
第六节 产品简介	29

一、低温干挂面生产自动线.....	29
二、棕刚玉磨料.....	30
三、海鸥牌电珠.....	30
四、钢柱式散热器.....	31
五、中压乙炔发生器.....	31
六、自身预热烧咀.....	32
七、普通三角传动胶带.....	32
八、荷花泉牌饮料.....	32
九、雪花蛋糕.....	33
9 第八章 交通运输.....	1
第一节 管理.....	1
一、机构设置与沿革.....	1
二、管理制度与政策.....	4
第二节 道路.....	6
一、公路.....	6
二、主要道路.....	7
三、公路养护.....	15
第三节 桥梁.....	16
一、发展概况.....	16
二、主要桥梁.....	17