

2006

新起点 新成就

XIN QI DIAN XIN CHENG JIU



襄垣县统计局

新起点 新成就

主编 张明和

襄垣县统计局

新起点 新成就

主 编:张明和

副 主 编:崔文波 向卫东

执行主编:向卫东

责任编辑:李超男 王亚丽(农普办) 张 敏

编 辑:襄垣县统计局

开 本:880 × 1230mm 1/32

印刷册数:1——1000 本

2007 年全县工作指导思想:以邓小平理论、“三个代表”重要思想和科学发展观为指导,认真贯彻党的十六届五中、六中全会和省、市第九次党代会、市委第九届二次全会及中央、省、市经济工作等会议精神,积极落实市委“实施‘三三’战略、建设‘三个’长治”的工作部署,全面实施活力、魅力、和谐和坚持项目立县、环境兴县、科教强县、开放富县、依法治县“三五”战略,坚持“五三五”调产,着力推动工业新型化、农业产业化、城镇特色化和基础设施建设,加强党的建设,维护社会稳定,努力实现全县经济社会各项事业又好又快发展,以优异的成绩迎接党的十七大胜利召开。

2007 年总体工作思路:全面刷新 20 项经济与社会发展指标,积极实施“31688”工程,认真做好 10 项工作。

“五三五”调产目标:调优一产,推进“五化”,即农业和农村经济的规模化、特色化、绿色化、科技化和市场化建设,确保农业增效、农民增收;调强二产,促进“三个过渡”,即传统产业向新型化过渡,新兴产业向规模化过渡,规模产业向效益最大化过渡;调活三产,打造“五流”,即形成信息流、物流、技术流、资金流和人才流的凹地效应。

前　　言

过去的2006年,全县人民在县委、县政府的领导下,认真贯彻落实党的十六大和十六届五中、六中全会精神,以科学发展观统领发展全局,紧紧围绕“实施‘三五’战略,建设一流强县”和重点建设“3168”工程的总体发展思路,扎实推进各项工作,使全县经济和社会事业稳定健康运行,呈现出经济发展速度快、效益好,社会事业全面进步,居民生活质量进一步提高的可喜局面,实现了“十一五”发展的良好开局。

2007年是我县“十一五”经济社会发展全面推进和重点突破之年,是正处于加快发展的关键时期,既面临良好机遇,也面临严峻挑战。县委、县政府把今年的工作重点确立为集中精力建设好“31688”工程,这是我们今年工作目标的具体化。为此,我们要把“31688”工程作为重抓手,推进全县经济和社会事业又好又快发展,我们完全有理由相信,通过全县人民的不懈努力,2007

年将又是一个取得新成就之年。

同时,2006 年我县的统计工作也取得了新的成绩。10 月份,我局被国家统计局授予“全国统计基层基础工作先进单位”,局长张明和代表山西省受表彰单位出席了国家统计局在吉林长春召开的表彰会;12 月份,长治市统计局及各县(区)来襄对我局的基层基础工作进行了观摩。

为了展示建设成就,展望美好未来,加快全国建设小康社会的步伐,借我县十四届人大一次会议和政协七届一次会议召开之际,我们襄垣县统计局精心编印了《新起点 新成就》一书,奉献诸位。

由于时间仓促,水平有限,不妥之处在所难免,敬请各位批评指正。

编者

2007.5.10

目 录

●县情简介

襄垣概况 3

●统计公报

襄垣县 2006 年国民经济和社会发展统计公报 ...
..... 15

●数据集粹

2006 年全县主要经济指标完成情况 33
2006 年全县各乡镇基本情况 38
2006 年全县各乡镇主要经济指标完成情况 ... 40

●横向比较

2006 年全县主要经济指标与全国全省全市的比较
..... 49
2006 年长治市各县(市区)主要经济指标完成情况
..... 51
2006 年山西省 119 县(市区)主要经济指标完成情

况 62

●相关链接

第六届全国县域经济基本竞争力百强县(市) ...

..... 91

第六届全国县域经济基本竞争力提升速度最快的
百强县(市) 97

●考核指标

山西省地区经济社会发展考核评价指标体系.....

..... 105

山西省县级经济社会发展考核评价指标体系及权
数分配 108

2006 年我县在全省经济社会发展考核评价中的情
况 110

2006 年山西省 119 县(市区)经济社会发展水平

..... 112

2006 年山西省 119 县(市区)经济社会发展指数

..... 114

2006 年长治各县(市区)在全省经济社会发展考核

评价中的位次 116

山西省地区经济社会发展考核评价指标解释.....

..... 117

●目标任务

2007 年全县经济和社会发展计划指标 135

2007 年全县 30 项农业产业化骨干项目 136

2007 年全县 60 项工业新型化骨干项目 138

2007 年全县 80 项民心工程 142

2007 年全县 10 大城镇特色化重点工程 148

2007 年全县 80 个新农村建设示范村、整治村 ...

..... 149

●中国之最

中国之最 153

县情简介

襄垣概况

一、历史沿革与地理概貌

襄垣具有悠久的历史，据史料考证，早在二、三千年以前，我们的祖先就在这块土地上修养生息。在禹时代，襄垣属冀州之域；到虞舜时，为并州之地；春秋时归属黎国；战国初，赵、韩、魏三家分晋，襄垣始属韩国，后归赵国，因而历史上有“古韩”之称。公元前260年，秦王龁攻赵，赵襄子筑城于甘水之北（今北关贵江沟），因城系赵襄子所筑，故名“襄垣”。

1940年4月，襄垣县曾分设襄垣县和襄西县。1941年—1957年辖区曾多次调整。1958年9月，襄垣县与沁县合并为襄沁县，后沁源县又并入，称沁县，原襄垣称沁东。1959年9月又恢复襄垣县建制，隶属晋东南行署。1985年5月，实行市管县体制，归长治市管辖。

襄垣县位于山西省东南部，太行山的西麓，上党盆地之北，地理坐标在东经 $112^{\circ}42'$ — $113^{\circ}14'$ ，北纬 36°

23° - 36°44' 之间。东以仙堂山、黄岩山与黎城分界；西以石磴山和沁县相连；南以五阳山、麓台山、磨盘山、五贊山分别与潞城、长治郊区、屯留接壤；北和武乡为邻。襄垣城位于长治市主城区北约 50 公里处，为县政府所在地，是全县政治、经济、文化中心。

襄垣全境地形西北高而东南低，山岭重叠，沟壑交错，地质复杂，属半山丘陵地区，平均海拔在 1000 公尺左右，属内陆黄土高原的一部分。全县东西长 48 公里，南北宽 40 公里，总面积为 1160 平方公里，折合 174 万亩。按地貌划分：丘陵占 57.5%，山区占 31.9%，平川占 10.6%。襄垣盆地为境内最大盆地，南北长 10 公里，东西宽 8 公里。魏灰山（下良镇井背村）海拔 1725 米，为境内最高山峰；合河口（北底乡石堕村）海拔 800 米，为境内最低点。县城平均海拔 875 米。

襄垣大陆性气候特征明显，年平均气温 8° - 9°C，四季分明。七、八、九月气温最高，平均达 23.4°C，极端最高气温为 38.1°C。十二月、一月、二月气温最低，平均为 -8.1°C，极端最低气温为 -29.1°C。年平均降雨量在 550 毫米左右，大部分集中于七、八、九三个月。全

年无霜期一般为 166 天左右,最短 118 天,最长可达 195 天。

襄垣属海河流域,地处浊漳河上游。浊漳河的三大干流——西源、南源、北源,分别从境内的贺家垴、南沟、吴北入境。西源、南源在古韩镇甘村汇合,至北底乡合河口与北源汇合,注入黎城。境内还有史水、郭水、郝水等十多条主要支流和数百条小溪,大小河流纵横交错,河流总长度为 90.5 公里。全县共有水库 14 座,其中后湾水库为全县最大,是山西六大水库之一,年进水量 1.3—1.5 亿立方米,总库容量 9890 万立方米。全县水资源总量为 7.8 亿立方米。

二、行政区划与人口

襄垣从 1984 年恢复乡镇建制,辖有六镇十四乡。六镇即:城关、王桥、夏店、侯堡、虎亭、西营。十四乡即:善福、北底、八里庄、原庄、九庄、南邯、榆林、上马、东岭、史北、王村、龙王堂、下良、强计。2001 年 1 月撤并乡镇时,缩编为 8 镇 3 乡,即将八里庄并入城关镇,更名为古韩镇;原庄乡并入王桥镇;南邯乡、九庄乡并入夏店镇;东岭乡并入虎亭镇、王村乡、史北乡、龙王堂乡合并,编

为王村镇；下良乡、强计乡合并，编为下良镇；榆林乡并入上马乡。侯堡镇、西营镇、善福乡、北底乡原建制不动。

襄垣现辖 8 镇 3 乡，323 个行政村，1089 个自然村，1446 个村民小组。根据公安部门统计，2006 年底总人口 257986 人，其中城镇人口 82194 人，人口密度每平方公里 222 人，全县耕地面积 39700 公顷，约折合 59 万亩，人均耕地 2.42 亩。

三、物产与资源

襄垣物产丰富。主要粮食作物有：小麦、玉米、谷子、高粱、大豆、马铃薯、花生等。主要瓜果作物有：西瓜、苹果、梨、葡萄。乔木类主要有：杨、柳、榆、槐、楸、椿、黄芽树、皂荚树和松树。灌木类主要有：沙棘类（醋柳）、荆条、玛瑙等。药草类主要有：党参、桔梗、马斗铃、知母、何首乌、女贞子、透骨草、甘草、黄芩、柴胡等一百余种。兽类主要有：豹、狼、豺、狐、黄鼠狼、山猫、野猪、岩松鼠、花鼠等。鸟类主要有：啄木鸟、野鸭、捞鱼鹳、猫头鹰、石鸡、山斑鸠、喜鹊、麻雀、小燕等。虫类主要有：蛇、蝎、蜈蚣、壁虎、蜂、蝇、蜻蜓、蝴蝶、蚊子等。鱼

类主要有：草鱼、鲤鱼、鲢鱼、虾、蟹、鳖、蛤蚌、水螅等。其中豹和啄木鸟为珍稀动物。

襄垣矿产资源十分丰富。现已探明的矿产资源有煤、铁、锰、铜、锡、硫磺、石膏、云母、石英砂、石灰石、铝土矿、白云石、大理石、磁土等三十余种。其中煤、铁矿极为丰富。全县煤田南起阎村，北至南岩，长 45 公里，宽 10 公里，共计 450 平方公里，煤田属沁水煤田，现已探明地质总储量 75.8 亿吨。煤质以中灰、低硫、高发热量、高熔灰份的贫煤为主。铁矿主要分布在王桥、北底、下良、善福、西营等乡镇，总储量约 3300 万吨，氧化钙品位 55% 以上，是水泥、电石及其它建筑材料的优质原料。石膏石总储量为 150 万吨，分布在我县东南部，是全省优质石膏矿点之一。铝土矿、大理石、白云石、石英砂的矿产资源储量均在 100 万吨以上。丰富的地矿资源为全县经济发展提供了得天独厚的优越条件。

四、交通与城市建设

襄垣县境内铁路纵贯西南，太焦线过境 37 公里，从王桥镇的南沟站入境，到虎亭镇的小河村出境。铁路专用线 7 条，全长 12.1 公里。公路干线有 2005 年建成通

车的太(原)长(治)高速路其附线、国道 208 线及其附线、省道榆长线,过境段共计 151.342 公里。1996 年实现了乡乡镇镇通油路,2002 年开始实施“村村通”水泥(油)路工程,经过几年的建设,使全县通车里程达到 1133 公里,全县通水泥(油)路村达到 323 个,占到全县行政村总数的 100%,形成了高速路、国道、省道为骨架,县、乡、村三级公路为网络的公路交通体系。2006 年,全县客运量为 280 万人,周转量为 11000 万人公里;货运量为 760 万吨,周转量为 41000 万吨公里。近年来,高标准新建了环城长兴路和开元东西大街和府前南路,03 年,又开工建设了府前南路和开元东街,初步构筑起县城“四纵四横一环”的城市框架,为县城的城市化发展奠定了良好的基础。

全县 11 个乡镇、323 个行政村,村村接通了程控电话,全县安装电话总量达 4.5 万余部,其中农村电话 3 万余部。2006 年末移动电话达到 9.4 万余部,国内互联网达到 7024 余户,城镇住宅电话拥有率达到 90% 以上。近几年来,襄垣多方筹资,大力实施以城建、交通、电力、供水工程为重点的基础设施的工程建设,年年有