

沁水县国民经济和社会发展
第十二个五年规划

第一篇 立足新起点,再造新沁水

第一章 “十一五”发展回顾和“十二五”形势判断

“十一五”期间,全县人民在县委、县政府的正确领导下,坚持以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,按照科学发展观和构建和谐社会的要求,以争先发展为主题,以结构调整为主线,围绕富民强县两大目标,统一思想,抢抓机遇,开拓创新,奋力拼搏,圆满完成“十一五”规划确定的各项任务,实现国民经济持续快速健康发展和社会全面进步,我县综合经济实力和城乡人民生活质量明显提高。

一、“十一五”主要成就

“十一五”时期是我县经济综合实力提升最快、城乡面貌变化最大的五年;是抢抓机遇、应对挑战,转型调整、全面发展的五年;是扎实推进和谐社会建设,广大群众安居乐业、普遍受益的五年。

(一)经济实现持续快速增长

经济建设不断提速,经济总量快速扩张,主要经济指标多项翻番。2010年,全县生产总值完成100.1亿元,年均增长10.5%,是2005年的2.26倍;人均地区生产总值达到46386.5元,是2005年的2.3倍,年均增长17.6%;财政总收入达到22.2亿元,是2005年

的 4.4 倍, 年均增长 34.2%, 其中一般预算收入完成 6.2 亿元, 是 2005 年的 3.9 倍, 年均增长 31.3%, 人均财政收入达到 10303 元, 是 2005 年的 4.3 倍, 年均增长 33.9%。经济运行质量和经济效益明显提高, 首次入围“全国县域经济基本竞争力中部百强县”, 被授予山西省“‘十一五’时期经济社会发展先进县”荣誉。

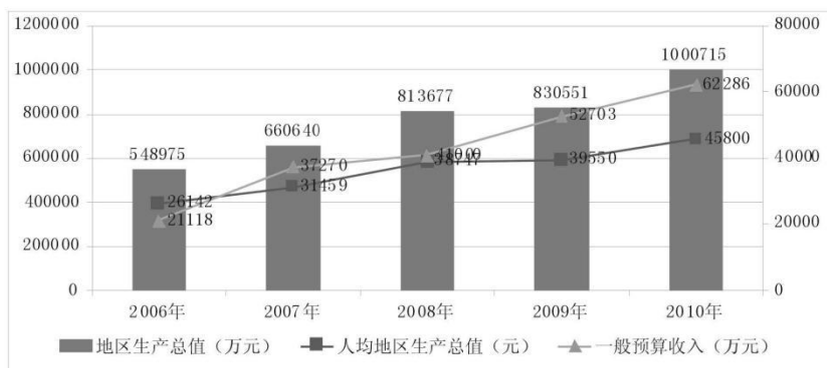


图1 经济运行质量和经济效益

(二) 产业结构调整迈出新步伐

“十一五”期间, 我县紧紧围绕“三转三化三提高”的要求, 着力推进产业结构的调整, 一、二、三次产业的比重为 3.9:78.0:18.1; 一、三产业的投资比重不断上升, 投资产业结构逐步改善; 市场体系建设成效显著, 现代化步伐明显加快。

1、农业基础地位进一步巩固

农业综合生产能力稳步提高。2010 年, 第一产业增加值完成 3.9 亿元, 是 2005 年的 2.3 倍; 粮食总产量达到 13.1 万吨, 比 2005 年增加 3.9 万吨; 粮食单产达到 284 公斤, 比“十五”期末增长

24%。农业产业结构不断优化,种养业结构调整有了新突破,基地建设成绩显著,累计认证 33 个国家级绿色农产品,认证绿色基地 20 万亩。畜牧生产快速增长,规模养殖迅速发展,林业生态效益十分明显,蚕桑、干果、蔬菜业发展较快。农业产业化经营迈出新步伐,农产品加工企业不断壮大,公司加基地联农户的经营方式不断完善,专业合作社发展较快。扶贫攻坚工作不断加强,农业服务体系不断完善,惠农政策进一步落实,城乡一体化进程逐步加快。2009 年我县被省委省政府表彰为“增加农民收入先进县”。

2、工业持续快速增长

工业化步伐明显加快,工业持续快速增长。2010 年,规模以上工业企业完成工业增加值 32.7 亿元(不含寺河),是 2005 年的 3.3 倍,年均增长 15.7%;工业经济的拉动作用明显增强。

全力推进煤矿企业兼并重组,煤炭工业转型发展成绩显著,煤炭产业的集中度迅速提高,煤炭企业规模迅速壮大,生产能力大幅提升。全县矿井数量由原来的 44 座减少到 21 座,规划产能达 1755 万吨/年,平均单井生产能力达 80.3 万吨/年。积极推进机械化矿井升级改造,加强煤炭加工及综合利用;构筑起安全生产信息化预警体系,全县煤矿安全的保障能力大大提高;对矿区废水、废气、废渣和采煤沉陷地加大治理力度,循环利用程度不断提高,有力推动了煤炭产业绿色发展、清洁发展、安全发展。

煤层气开发和利用快速发展,基本形成了包括抽采、压缩液化、运输等方面完整产业体系,投资规模已突破 100 亿元,年抽采

能力达 18 亿立方米,液化能力达 90 万方/日,压缩能力达 100 万立方米/日,作为新型能源,煤层气产业已成为我县第二大支柱产业。

不断进行结构调整,不断拉长产业链条,我县已初步形成以煤炭、煤层气产业为主导,装备制造、电力、焦化、新型建材、农副产品加工共同发展的工业体系。

3、旅游产业进一步发展

按照“高起点规划,市场化运作,多元化投入发展旅游产业”的思路,旅游产业得到进一步发展。旅游业的带动性不断增强,旅游基础设施建设不断提升,旅游开发投资环境不断优化,旅游促销力度不断加强,“文化、生态”主题不断显现,“山、水、古堡”特色充分展示,柳氏民居升级为 4A 级景区,沁水宾馆升级为 3 星级旅游饭店,湘峪三都古城申报 3A 级景区工作正在有序进行,荣获中国低碳旅游县称号。

(三)改革开放逐步加快

县委县政府以富民强县为动力,不断深化改革,积极清除各种体制机制障碍。完成新一轮政府机构改革,加快建设公共服务型政府。努力扩大开放,积极改善投资发展环境,加大招商引资力度,先后组团参加乌洽会、港洽会、中博会、煤博会等大型招商引资活动,签约项目 34 个,引资 157 亿元。建立健全社会主义市场经济体制,设立民营经济发展基金,组建中小企业信用担保中心,组织开展中小企业项目融资推进活动,有力推动了民营经济快速发展。2010 年民营经济增加值达到 35 亿元,是 2005 年的 6 倍。

(四)基础设施建设取得显著成就

“十一五”期间,阳翼高速建成通车,公路建设突飞猛进。公路建设总投资达到 25.3 亿元,完成旅游公路 22.9 公里的建设。加快农村客运网络建设,完成农村公路通达、通畅和全覆盖工程 560 公里,14 个乡镇全部开通客运班车,238 个行政村开通客车,农村客车通达率达到 96%,极大地方便了农民的生产生活。交通网络体系日臻完善,公路建设取得显著成就。

特色化城镇建设成绩显著。通过加大投入力度,对供水、道路、环境等进行建设和整治,城乡面貌焕然一新,城镇功能日臻完善,特色小城镇之路越走越宽。努力创建生态宜居园林县城,改建扩建县城 9 条道路、6 条街巷,完成总长 9800 多米的道路排水工程,完成 4000 多米的梅河、杏河河道生态化综合治理工程,完成近万米排洪防洪堤坝工程,县城新增绿化面积 10 万平方米,绿化覆盖率达到 41.6%。使县城形象与功能得到进一步提升。

大力实施重点工程、民生工程,五年累计实施省市县重点项目 113 个,概算总投资 324 亿元,完成投资 130 亿元,基础设施项目 52 项。主要工程有滨河北路工程、污水垃圾处理工程、县城集中供暖工程、树理文化广场工程、农村沼气工程、湾则水库工程、碧峰公园工程、梅杏大道工程等,2009 年又在全市率先启动“煤层气利用城乡全覆盖工程”。不断加大环境综合整治力度,大力实施“六大造林绿化工程”和“蓝天碧水”工程,使城乡生态环境保护得到进一步加强,节能减排工作完成目标任务,先后获得国家级生

态示范区、中国绿色名县等称号。

(五)社会事业全面发展

以构建和谐社会为目标，促进经济与社会事业的协调发展，各项社会事业全面进步。

深入实施科技强县战略。把增强自主创新作为发展基点和结构调整的中心环节，全面提高我县的科技及产业竞争力，研究与试验发展经费支出占地区生产总值的比重达到 1.3%。“十一五”期间，民营科研机构发展到 5 家，科技服务中介机构发展到 24 家，专业技术人员 6000 多名，科技开发新产品 33 个，其中获奖产品 21 项，获得国家知识产权局授权的外观设计专利和创造发明专利 18 项。大力开展科技下乡、科技咨询服务，普及推广农村实用科技，“绿色饲料开发”入选省科技攻关项目计划，我县被表彰为山西省农村技术承包项目管理先进单位。

教育事业取得显著成绩。进一步深化教育改革，提升教育水平，保障教育公平，为我县经济社会发展提供人才和智力支撑。九年义务教育巩固率达到 99.97%，学生升学率逐年提高，一批中小学生在全国学科知识竞赛中获奖。多元化教育体系不断完善，教育教学布局不断优化，城乡教育均衡协调水平不断提高。“校安工程”不断加强，按照山西省“义务教育标准化校舍”的要求，全面进行教育设施改造并通过验收。

医疗卫生水平不断提升。全面启动基本公共卫生服务和重大公共卫生服务项目，大力改善卫生基础设施建设，稳步推进新型

农村合作医疗，参合率达到 95.45%，稳步推行国家基本药物制度，积极推进公立医院改革，公共卫生体系建设得到加强，医疗卫生服务能力得到提高，群众医疗保障水平明显改善，基本药物实行了零差率销售。全县平均预期寿命达到 73 岁，婴儿死亡率控制在 4.34‰ 以内，孕产妇死亡率控制在 5/10 万。人民群众看病难、看病贵的问题逐步缓解，全县卫生事业得到持续、稳定、健康发展。

其他社会事业长足发展。计划生育工作进一步开展，文化事业日益繁荣，全民健身活动广泛开展，社会主义民主法制和精神文明建设不断加强。

(六)人民生活水平进一步提高

人民生活持续改善。2010 年，城镇居民人均可支配收入达到 13366 元，是 2005 年的 1.9 倍，年均增长 13.7%，净增 6346 元。农民人均纯收入达到 5059 元，是 2005 年的 1.8 倍，年均增长 12.1%，净增 2196 元。城乡居民人均储蓄存款余额达到 15800 元，是 2005 年的 2.3 倍。住房、出行、通信、文化娱乐等条件得到明显改善，生活质量不断提高，城乡人民逐步加快了向全面小康迈进的步伐。

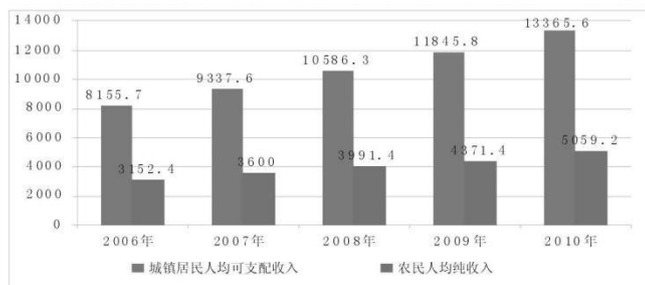


图2 城乡居民人均收入

综上所述,“十一五”时期我县主要经济指标多项翻番,民生工程强势推进,基础设施大幅提升,整合重组做大规模,诸多方面实现了历史性跨越。过去的五年是大跨步、大飞跃的五年,是经济和社会发展大提升的五年,是建设小康社会取得大进展的五年。积累的经验 and 财富弥足珍贵,“十一五”时期的成就为“十二五”的跨越式发展奠定了良好基础。

表 1:“十一五”规划主要指标完成情况

	指 标	单位	2005 年	2010 年 目标	2010 年 完成	年均增幅 (%)
经济增长	地区生产总值	亿元	44.3	96	100.1	10.5
	人均地区生产总值	元/人	20628		46387	17.6
	全社会固定资产投资	亿元	12.8	56.9	57	34.8
	规模以上工业增加值	亿元	10.1	29	32.7	15.7
	粮食总产量	万吨	9.2	11.8	13.1	7.3
	财政总收入	亿元	5.1	22.2	22.2	34.2
	一般预算收入	亿元	1.6	6.1	6.2	31.3
人民生活	城镇居民人均可支配收入	元	7020	13149	13366	13.7
	农民人均纯收入	元	2863	4852	5059	12.1
	城镇登记失业率	%		<3.2	1.9	
社会发展	高中阶段毛入学率	%	50.28	90	92.94	
	研究与试验发展经费支出占 GDP 比重	%	0.09	-	1.3	
	医疗卫生机构达标率	%		95	97	
	人口自然增长率	‰	2.52	4.88	0.09	
资源环境	万元地区生产总值能耗	吨标煤	1.99	1.0338	1.03	
	环境空气质量国家二级标准	天	245	330	356	
	造林合格面积	万亩	2.5	1.46	2.38	

二、“十二五”时期面临的发展机遇

(一) 国家战略调整带来的发展机遇

转型发展是我国经济社会领域的一场深刻变革，是我国实现可持续发展的战略之举，也是沁水的根本出路。转型包括增长模式的转型，发展战略的转型，分配模式的转型，产业政策的转型，社会结构的转型，其中产业政策将向节能环保、新能源、新材料倾斜，国家战略调整给沁水的全面发展指明了方向，全面转型是沁水的必由之路，加快跨越是沁水的必然选择，沁水要在在发展中促转型，在转型中谋跨越，努力实现再造一个新沁水的宏伟目标。

(二) 《促进中部地区崛起规划》的实施带来的发展机遇

《规划》提出了促进中部地区崛起的八大任务，要求中部地区五年大发展、十年新跨越。《规划》将巩固和提升中部地区重要能源原材料基地地位，推进大型煤炭基地建设，鼓励开发利用煤层气资源。沁水开始迎来了大有可为的黄金发展机遇：宏观调控的机遇、国家区域政策的机遇、产业转移的机遇。这对我县发挥比较优势，带来了更大的发展空间。在世界及我国经济逐渐复苏的环境下，新一轮的高端制造业、现代服务业正在加速向中西部转移，承接转移将有利于发挥沁水的资源优势和其他优势，把短板补长，形成完整的产业体系，通过这种完善本身提高产业发展的水平。

专栏 1: 中部崛起与承接转移

《促进中部地区崛起规划》

——2009 年 10 月 26 日国务院正式批准实施

《国务院关于中西部地区承接产业转移的指导意见》

——国发〔2010〕28 号

(三) 山西省战略调整带来的发展机遇

我省正处于工业化跃升期、城市化加速期、节能环保攻坚期、新技术革命成长期、基础设施建设加大期,作为国家新型能源和工业建设基地,山西省已批准为国家资源型经济转型综合配套改革试验区,将由资源生产地、能源供应体向转型创新试验区迈进,沁水作为山西省战略的重要组成部分,要以煤为基、多元发展,实现由煤炭大县向以煤为基的现代产业大县的跨越,实现由资源型大县向经济强县县的跨越。

专栏 2: 综合配套改革试验区

《国家发改委关于设立山西省国家资源型经济转型综合配套改革试验区的通知》

——发改经体〔2010〕2836 号

(四) 巨大的投资拉动带来的发展机遇

“十一五”巨大的投资会进一步延续拉动,“十二五”的投资将达到 1000 多亿,加之基础设施的逐步提升,必将带来的强大的辐射和带动效应。

沁水人均地区生产总值已超 6000 美元,这是经济发展过程中的一个重要转折点,经济发展的方向、结构、动力和格局将面临重大转折,这表明我县又站在一个新的起点上,21 万民众的根本

福祉将迎来新一轮的播种耕耘和收获。

三、“十二五”时期面临的挑战

“十二五”时期,我们也面临诸多可以预见和难以预见的风险和**挑战**。这一时期产业结构调整进入关键期,也是各种矛盾的凸显期,发展中积累的问题容易爆发,民众的各种需求和社会利益关系更加多样复杂,不同阶层利益调整更加紧迫和艰巨,城乡二元结构亟需破除。正确认识和把握这一阶段的特征,将有利于我县顺利实现经济和社会的跨越式发展。

当前我县经济社会发展主要有五个方面的短板:一是产业发展的结构短板;二是城乡发展的区域短板;三是财税来源的效益短板;四是城市建设的功能短板;五是社会发展的投入短板。这五个短板,又集中反映在如下几个问题上,这些问题要在“十二五”期间采取更加有效的措施,认真加以解决。

(一)产业发展不均衡,非煤产业发展缓慢

产业发展的结构短板是我县经济发展最突出的问题,产业发展不均衡,非煤产业发展缓慢;经济增长过多依靠煤炭产业,产业结构单一化、重型化、初级化问题比较明显,不可持续问题及经济效益不高、竞争力不强问题依然存在;资源依赖型发展方式的格局,要花大力气和长时间才能实现根本转变。

(二)城乡差距在拉大,统筹发展进入攻坚期

城乡二元制度结构依然存在,城乡收入差距不断拉大,城乡失衡日趋明显,最突出表现城乡发展的区域短板,发达与欠发达乡镇

经济和社会发展的差距日益拉大;农业发展基础依然薄弱,农民增收渠道依然偏窄;城市化滞后于工业化发展,城市建设的功能短板日益明显;劳动关系更为复杂,协调难度进一步增大;二元公共服务和社会保障制度亟需破除,社会发展的投入短板也日益突出,民众的各种需求更加多样复杂,统筹发展进入攻坚时期,社会保障体系需进一步健全完善。

(三)民营活力需进一步激发,发展环境需进一步优化

我县存在财税来源的效益短板,一方面体现在煤炭产业与煤层气及其他产业的贡献上,另一方面体现在公有经济与民营经济的贡献上,煤层气和其他产业及民营经济对财税的贡献较小;民营经济份额较低,总体实力仍然偏弱,对经济和就业的带动作用不明显;大多数民营企业规模较小,技术设备较差,创新能力偏弱,产品档次较低,市场占有率不高,竞争力不强,管理水平有待提高;服务体系尚不健全,融资难问题依然突出,配套政策体系需进一步完善,发展环境需进一步优化。

(四)现代服务业发展缓慢,文化旅游产业需加强推进

现代服务业总量偏低,经营实力不强,结构比较单一,吸纳程度不高,生产性服务业发展缓慢,文化休闲娱乐业规模小、链条短、合作少、层次低,大集团、大作品、大景点、大会展运作力度较弱,需加强文化事业和文化产业的共同发展;需进一步明确和重视旅游业的战略性产业地位,通过政府拉动引导旅游要素的配置,不断创新旅游发展的新思维和新模式,真正促成旅游资源优势向经济优

势的转化。

(五)新兴产业刚刚起步,结构调整需加大力度

产业结构优化升级,必须通过技术创新,完成传统产业的转型,我县的新能源、新材料产业初具规模,其它新兴产业刚刚起步,规模化、高端化、集聚化、产业化程度偏低,需积极发展低耗能、低污染、高效益的战略性新兴产业,把利用效率高、排放低、污染少的新能源产业放在更加突出的位置,突出重点,以点带面,在相对优势的领域实现跨越性突破,系统有序的推进新兴产业的发展,逐步实现经济发展由主要依靠第二产业拉动向三次产业协同带动的局面转型。

(六)发展思路需进一步创新,人才瓶颈进一步显现

禁锢我们转型跨越发展最首要的问题是思想不解放,小富即安、小进即满的思想也阻碍着新观念、新共识的形成,依然存在着不利于发展的体制和机制,发展思路、发展模式都需进一步创新。随着我县经济社会发展进入一个新阶段,人才资源瓶颈进一步显现,特别是高层次、高素质人才的短缺,高科技创新人才的缺乏,妨碍着我县经济社会实现又好又快的转型。

我们必须科学判断和准确把握发展趋势,充分利用各种有利条件和积极因素,充分估计各种困难和不利因素,立足实际,把握县情,努力在新一轮发展和竞争中,争先主动,努力创新,为全面建设小康社会打下坚实的基础。

第二章 指导思想和主要目标

一、指导思想

坚持以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,深入贯彻落实科学发展观,以党的政治建设为统领,以转型跨越为主线,以改革开放为动力,运用经济、社会、生态、政治、党建“五大规律”,围绕建设“三晋十强县”这一目标,大力实施农业稳县、能源富县、旅游活县“三大战略”,强力推进工业新型化、农业现代化、特色城镇化、城乡生态化、党建科学化“五化建设”,倾力狠抓项目建设、招商引资、旅游开发、全民创业、农民增收、民生改善“六大重点”,着力加强民主法治和精神文明建设,努力加快各项社会事业发展步伐,全力打造干部入民心、工作入名次、产品入名牌、幸福指数入名首的新沁水。

二、总体要求

以全省转型综改试验区建设为统揽,紧紧围绕县委“1356”发展战略,主攻“五大板块”(工业经济、特色农业、城镇建设、旅游开发、生态建设),打好“三大硬仗”(工业转型、农民增收、城市建设),强化“五大支撑”(体制支撑、政策支撑、资本支撑、园区支撑、环境支撑),保障和改善民生,推动全县经济社会转型跨越发展,建设“三晋十强县”。

三、基本原则

“十二五”期间,要坚持科学发展是硬道理的本质要求,将转变经济发展方式贯穿于经济社会发展全过程和各领域,以新共识、新思路实现转型跨越,以新路径、新模式实现富民强县,以新机制、新战略实现持续和谐。

“十二五”期间要坚持以下原则:

一是科学发展、转型发展。以科学发展为主题,以加快转变经济发展方式为主线,坚持把经济结构战略性调整作为加快转变经济发展方式的主攻方向,坚持把改革开放作为加快转变经济发展方式的强大动力,提高发展的科学性、全面性、协调性、可持续性,实现经济社会又好又快发展。

二是创新发展、争先发展。坚持把科技进步和创新作为加快转变经济发展方式的重要支撑,深入实施科教兴县战略和人才强县战略,创新人才培养体制,坚持以科技创新推动提档升级,经济发展更多依靠科技创新的驱动。不断增强区域的创新能力,不断激发经济发展动力,在区域竞争中,争先主动,努力抢占未来发展制高点。

三是高效发展、绿色发展。坚持把建设资源节约型、环境友好型社会作为加快转变经济发展方式的重要着力点,树立生态、绿色、低碳发展理念,以节能减排为重点,加快构建低碳型的生产方式和消费模式,把资源环境的压力变为转型发展的动力,在高效中注重保护,在保护中追求高效,培育和发展节能环保、新能源、新材

料等新兴产业,坚持以产业优化促进提质增速,增强可持续发展能力。

四是共享发展、和谐发展。坚持把保障和改善民生作为加快转变经济发展方式的根本出发点和落脚点,树立发展依靠人民、发展为了人民、发展成果由人民共享的理念,更加注重统筹兼顾,积极推进城镇化建设,加快推进社会主义新农村建设。提高政府保障能力,推进基本公共服务均等化,合理调整收入分配关系,促进就业和构建和谐劳动关系,促进社会公平正义,使发展成果惠及全体人民。

四、主要目标

“十二五”主要目标要具有战略性、前瞻性、指导性,综合考虑未来发展趋势和条件,今后五年我县经济社会发展的主要目标是:

一是经济平稳快速发展。主要经济指标翻番,就业持续增加,经济增长质量和效益明显提高,经济综合实力显著增强。到 2015 年,全县生产总值达到 300 亿元,工业增加值达到 210 亿元(含寺河),财政总收入达到 60 亿元。

二是经济结构调整取得重大进展。农业基础地位进一步强化,服务业比重不断提高,城镇化水平显著提升,城乡区域发展的协调性增强,科技创新能力不断加强,节能减排取得明显成效,安全生产稳定好转,生态环境质量明显改善。

三是城乡居民收入普遍较快增加。努力实现居民收入增长和经济发展同步、劳动报酬增长和劳动生产率提高同步,农村居民收

入与低收入者收入明显增加,中等收入群体持续扩大,贫困人口大幅减少,人民生活质量和水平显著提高。城镇居民人均可支配收入达到 30000 元,农民人均纯收入达到 11000 元。

四是社会建设明显加强。覆盖城乡居民的基本公共服务体系逐步完善,人民受教育程度稳步提升,人民群众思想道德素质、科学文化素质和健康素质不断提高。社会主义民主法制更加健全,人民权益得到切实保障。文化事业和文化产业加快发展。社会管理制度趋于完善,社会更加和谐稳定。

五是改革开放不断深化。重要领域和关键环节改革取得明显进展,资源型经济转型的体制机制不断完善,政府职能加快转变,政府公信力和行政效率进一步提高。发展环境明显优化,对外开放的广度和深度持续拓展,对外合作水平不断提升。

经过全县人民共同努力奋斗,要使我县转变经济发展方式取得实质性进展,经济综合实力显著增强,人民物质文化生活明显改善,社会事业全面进步,全面建设小康社会的基础更加坚实。

沁水县国民经济和社会发展“十二五”规划发展目标

类别	序号	指标名称	计算单位	2010年	“十二五”目标		指标属性
				实际	2015年	年均增长(%)	
经济增长和结构调整	1	地区生产总值	亿元	100.1	300	25	预期性
		工业增加值	亿元	32.7	210	23	
	2	财政总收入	亿元	22.2	60	22	
		一般预算收入	亿元	6.2	16	20.9	
	3	全社会固定资产投资	亿元	57	[1000]	46.0	

类别	序号	指标名称	计算单位	2010年	“十二五”目标		指标属性		
				实际	2015年	年均增长(%)			
	4	居民消费价格总水平上涨幅度	%	2.2	—	<3			
	5	社会消费品零售总额	亿元	11	22	14.9			
	6	粮食总产量	万吨	13.1	10				
		煤炭产量(含寺河煤矿)	万吨	1736	3500	15.1			
	7	服务业增加值比重	%	18.1	30	[11.9]			
	8	城镇化率	%	33.03	50				
	9	传统产业新型化率*	%	—	—	—			
	10	外商直接投资	亿美元	0.1453	0.37	20.6			
	11	外贸进出口总额	亿美元	0.0622	0.1	10.0			
	人力资源和自主创新	12	研究与试验发展经费支出占GDP比重	%	1.3	1.35		[0.05]	预期性
		13	每10万人专利申请量	件	18	20.5		2.6	
14		高新技术产业增加值占GDP比重	%	—	—	—			
15		每万劳动力中研发人员人数*	人	4.5	9.3	15.6			
16		主要劳动年龄人口平均受教育年限*	年						
公共服务和人民生活	17	学前三年毛入园率*	%	68.5	85	[16.5]	预期性		
		九年义务教育巩固率*	%	99.97	99.99	[0.02]	约束性		
		高中阶段毛入学率	%	92.94	98	[5.06]	预期性		
		高等教育毛入学率*	%	—	—	—			
	18	公共文化服务体系建设达标率	%	65	100	[35]	约束性		
	19	城镇参加基本养老保险人数*	万人	1.8965	2.2178	3.2			
	20	新型农村社会养老保险人数*	万人	8.539	10.7956	4.8			
	21	城乡三项基本医疗保险参保率							
		城镇职工基本医疗保险参保人数*	万人	2.1	2.38	2.6			
		城镇居民基本医疗保险参保人数*	万人	1.3	1.67	5.1			
新型农村合作医疗参合率		%	95.45	98	[2.55]				

沁水县国民经济和社会发展“十二五”规划发展目标(续表)

类别	序号	指标名称	计算单位	2010年	“十二五”目标		指标属性
公共服务和人民生活	22	农村自来水普及率	%	85	95	[10]	预期性
	23	城镇登记失业率	%	1.9	<4		
	24	城镇新增就业人数*	万人	0.4	0.4	0.0	
	25	转移农村劳动力人数*	万人	0.91	0.8		
	26	城镇保障性安居工程建设*	万套	0.012	市控目标		约束性
	27	财政对科技、教育、农业投入增长幅度	%	大于一般预算内支出增幅	大于一般预算内支出增幅		预期性
	28	人口自然增长率	‰	0.09	市控目标	—	约束性
		残疾人康复覆盖率	%	60	100	[40]	预期性
	29	城镇居民人均可支配收入	元	13366	30000	17.6	
	30	农民人均纯收入	元	5059	11000	16.8	
	31	亿元GDP生产安全事故死亡率	人/亿元	0.31	市控目标		约束性
		煤炭生产百万吨死亡率	人/百万吨	0.37			
		工矿商贸就业人员十万人生产安全事故死亡率*	人/十万人	7.18			
万车死亡人数*		人	4.51				
生态建设和环境保护	32	单位GDP能源消耗降低	吨标煤	1.03	市控目标		约束性
	33	非化石能源占一次能源消费比重*	%	—			
	34	单位工业增加值用水量	方/万元	25.7			
	35	农业灌溉用水有效利用系数*		0.5	0.55	[0.05]	预期性
	36	工业固体废物综合利用率	%	80	85	[5]	
	37	主要污染物排放减少					约束性
		二氧化硫	万吨	0.63	市控目标		
化学需氧量		万吨	0.161				

类别	序号	指标名称	计算单位	2010年	“十二五”目标		指标属性
		氮氧*	万吨	0.21			
		氨氮*	万吨	0.02			
		烟尘*	万吨	0.53			
		粉尘*	万吨	0.42			
	38	单位地区生产总值二氧化碳降低*	%	—	市控目标		约束性
	39	城镇燃气普及率*	%	73	78	[5]	预期性
		城镇集中供热普及率	%	42	47	[5]	
	40	城镇生活垃圾无害化处理率	%	—	85		
		城市污水处理率	%	82	95	[13]	
	41	耕地保有量	万亩	45.1	45.1		约束性
	42	森林覆盖率	%	48.4	53.4	[5]	
		森林蓄积量	万 M ³	511.3	600	3.3	
建成区绿化覆盖率		%	41.67	44.17	[2.5]	预期性	

注：①[]内为五年累计数；②加“*”号为省“十二五”规划新增指标；地区生产总值、工业增加值按当年价计算。

第二篇 以创新引领发展,以转型实现跨越

第三章 加快发展现代农业,全面推进新农村建设

坚持把“三农”工作作为重中之重,坚持工业反哺农业、城市支持农村和多予少取放活的方针,在工业化、城镇化快速发展中同步推进农业现代化,因地制宜、片区开发、整体推进全县新农村建设。加大强农惠农力度,不断促进农业增效、农民增收、农村发展。努力做好四篇文章,即做好农业产业化文章、做好有机生态农业文章、做好农产品深加工文章和做好以工补农、以煤补农、以城带乡带动农民致富的文章。

一、加快发展现代农业

紧紧围绕农业“四大产业”和“六大基地”建设,坚持走特色农业道路,加快转变农业发展方式,提高农业综合生产能力,积极发展现代农业。

(一)推进特色农业向优势产区集中

提高粮食综合生产能力,加快发展优势特色农业,以完善产业化基地建设为载体,建设一批具有较强竞争力的特色优势农产品产区,推进现代农业示范区建设,培育一批农业优势品牌,完善农业产业体系,提高农业经济效益。

1、种植业

把稳定发展粮食生产作为现代农业的战略重点和首要目标。稳定播种面积,优化粮食结构,推进农作物生产进一步向优势产区集中。推动玉米、小杂粮等优势农作物发展,提高专业化和产业化水平。到“十二五”末,粮食年产量稳定在 10 万吨以上。

2、畜牧业

继续加快以养羊为重点的区域特色畜牧业发展模式,建成全省一流的标准化规模养羊大县。重点抓好肉羊、肉牛、无公害蜂产品生产基地建设,全面推进规模化、集约化、标准化养殖。积极推进产业化经营,重点做好畜产品深加工文章,不断提高畜产品附加值,努力实现畜牧业生产方式的大转变和畜牧业的可持续发展。到“十二五”末,全县羊群饲养量达到 50 万只,猪、牛、禽、蜂存栏分别达到 5.5 万头、0.5 万头、48 万只、1.71 万箱,肉类总产量达到 7600 吨,人均牧业纯收入达到 670 元以上。

3、蚕桑业

加快蚕业规模化经营,发展高产、高质、高效蚕业,培育龙头企业,争创优质品牌,拉伸蚕桑产业链,增强市场竞争力,实现蚕茧生产由传统产业向现代蚕业的跨越发展。到“十二五”末,新发展桑园 1 万亩,全县桑园总面积达到 4 万亩,养蚕 4 万张,产茧产量达到 2000 吨,力争蚕茧收入达到 6000 万元,使蚕桑业成为我县农民致富的主导产业。

4、林业及林果业

坚持生态与经济并进、保护与发展并重、增效与增收并举的原

则,以实现大地增绿、林业增效、农民增收为目标,不断加快“省级林业生态县”的建设步伐,严格保护森林资源,建设森林生态系统,实现生态、经济、社会效益的协调统一。到“十二五”末,全县林地面积达到 213 万亩,森林蓄积总量达到 600 万立方米,森林覆盖率达到 53.4%,植被总固碳储量达到 320 万吨。

围绕“生态建设产业化、产业发展生态化”,做大做强林果产业。大力发展以核桃、花椒为主的干果经济林和连翘、山桃、山杏为主的生态经济林,不断壮大种苗培育基础产业,做好林产品深加工、延长产业链,增加附加值。到“十二五”末,全县经济林面积达到 16 万亩,实现农民人均 1 亩经济林,林业总产值突破 8000 万元;水果林面积达到 4 万亩,总产量达到 2 万吨。

5、蔬菜业

以建设全省优质无公害蔬菜生产基地为目标,突出抓好优质无公害蔬菜的开发,大力发展设施蔬菜,努力提高蔬菜产业的科技含量,打出地方特色蔬菜品牌,全面提高蔬菜产业的经济效益。以龙港镇、郑庄镇、端氏镇、固县乡为中心建立蔬菜产品生产基地,到“十二五”末,蔬菜面积达到 2.5 万亩,总产量达到 4.5 万吨。

表 2 特色农业布局

特色农业	优势产区(乡、镇)
畜牧	龙港、郑庄、苏庄、十里、固县、端氏、嘉峰、柿庄、郑村
蚕桑	端氏、张村、郑庄、胡底、固县、土沃
林果	干果:苏庄、樊村河、十里、柿庄、郑庄、土沃
	水果:龙港、郑庄、端氏、嘉峰、柿庄
蔬菜	龙港、郑庄、端氏、固县

(二)加快推进农业产业化经营

做好农业产业化文章,不断完善“公司+基地+农户”的经营模式,着力培育中介组织,按照“民办、民管、民享”的原则,引导和扶持发展农村专业合作组织,加大政府和社会资金对合作组织的支持力度,提高农民参与产业化经营的组织化程度;大力扶持设施农业、项目农业、工程农业的发展,推动农业生产经营专业化、标准化、规模化、集约化,提升农业产业化水平。“十二五”末全县农民专业合作组织发展到 500 个,省、市、县、乡四级示范组织达到 100 个。

重点培育扶持“农字号”龙头企业,积极发展品牌农业,在“一村一品”、“一乡一特”、“多乡一业”上求突破,以带动和促进特色产业健康壮大。大力发展特色农产品深加工企业,提升做强丰田食品、沁花蜂业、十里八乡、源通饲料等龙头企业,抓好散养土鸡、食用菌工厂化生产、肉羊肉牛深加工、农产品批发市场等建设。

大力推进农产品流通体系建设,加强市场基础设施建设,健全市场信息网络和服务机制,建立农业信息的共享制度,大力推行农产品现代流通组织形式和营销方式,建设一批集策划、包装和营销于一体的农资公司、农贸公司,创新农业服务形式。

(三)大力发展有机生态农业

做好有机生态农业文章,加快农产品认证步伐,巩固提升 33 万亩无公害农产品基地建设,到“十二五”末,农产品有机认证到达 20 个,绿色认证达到 40 个,无公害认证达到 40 个。

建立健全农产品质量标准体系。根据市场的变化情况,建立完善农业标准体系,对各项农业标准实行动态管理,形成一套具有沁水特色的优势农产品标准,支持建设郑庄 5000 亩农产品标准化生产示范基地。

建立健全农产品质量检验检测体系。加快质检网、点建设,形成县有农产品质量检验检测中心、乡(镇)有农产品质量检测站、超市和农贸市场有农产品检测点的检验检测网络。

(四)提高农业科技创新能力

推进农业科技创新,健全公益性农业技术推广体系,创新农技推广组织形式,加快农技队伍知识、技术更新。扩大先进适用技术的覆盖面,提高农业科技成果转化应用率,为发展高产、优质、高效农业提供技术支撑。

加快农业机械化,在不断提高农机化装备水平的同时,注重突出地域特色,优化农机装备结构布局。大力推广以保护性耕作技术为核心的节本增效农机化技术,加强农机、农艺农业经营方式协调发展,全面推进农业技术集成化、劳动过程机械化、生产经营信息化。创新农机服务模式,扶持发展农机专业合作社和农机大户,提高农机公共服务能力。到“十二五”末,全县农业机械化综合作业水平达到 65%。

二、加强农村基础设施建设和公共服务

按照“生产发展、生活宽裕、乡风文明、村容整洁、管理民主”的新农村建设要求,统筹城乡一体化发展,加快改善农村生产生活条

件,加强农村公共事业发展,提高农村公共服务水平,努力建设农民幸福生活的美好家园。

(一)加快改善农村生产生活条件

全面加强农田水利建设。大幅增加投入,完善建设和管护机制,实施小型病险水库除险加固、抗旱水源工程,完善小微型水利设施,改善农田水利基本条件。

加大标准农田建设力度,改善农业基本生产能力。严格保护耕地,加快农村土地整理复垦,实施“沃土工程”,改良土壤,改造中低产田,防治农田污染,防止水土退化,全面提高基本农田的综合生产能力。“十二五”期间改造中低产田 3.55 万亩。

加强农村公路建设,完善村村通工程,形成城乡公交资源相互衔接、方便快捷的客运网络;继续推行农村电网改造,加快饮水安全建设,加大改造农村危房;推进农村能源建设,推广沼气、秸秆利用,形成清洁的农村能源体系。

实施农村环境卫生整洁行动,开展农村环境卫生综合整治。大力实施农村生态文明建设,继续抓好“四化四改”工程,改善农民人居环境。“十二五”期间实现“四化四改”重点村达标、其他村全覆盖。

(二)提高农村公共服务水平

加大对农业和农村的投入力度,扩大公共财政覆盖农村的范围,强化政府对农村的公共服务。

加强农村公共事业发展,在完善提升“五个全覆盖”工程的基

基础上,启动实施农村新的“五个全覆盖”工程。提高农村义务教育质量和均衡发展水平,改善农村中小学校舍条件,加快普及农村高中阶段教育,推进农村职业教育免费进程。发展农村文化事业,丰富农民精神生活。加强农村医疗卫生服务网络建设,完善农村社会保障体系。有效解决农村公共服务的薄弱环节,从根本上解决农村就学难、就医难、养老难等问题。

加大扶贫攻坚力度,大力实施“五大扶贫工程”。加大扶贫保障投入,逐步提高扶贫标准;有序开展移民扶贫,让农民异地脱贫;深入推进开发式扶贫,以产业和企业带动农民脱贫;增强贫困地区自身的“造血功能”和发展后劲,加快解决集中连片特殊地区的贫困问题,实现农村低保制度与扶贫开发政策有效衔接。

专栏 3:新“五个全覆盖工程”

“四化四改”:以“街道硬化、村庄绿化、环境净化、路灯亮化”为目标,实行以改水、改厨、改圈、改厕为主的“四改”工程;

“五大扶贫工程”:整村推进、移民搬迁、产业开发、劳动力转移培训、教育扶贫。

新“五个全覆盖工程”:农村街巷硬化全覆盖、农村便民连锁店全覆盖、农村文化体育场全覆盖、中等职业教育免费全覆盖、新型农村社会养老保险全覆盖。

三、拓宽农民增收路径

提高农民创收能力,推进农民就业创业,优化农业种养结构,加大支持扶贫力度,拓宽农民增收路径,努力实现农民收入大幅度增长。

(一)提高农民素质与创收能力

大力实施“农民素质提高工程”、“农业科技入户工程”,培养和

造就一大批有文化、懂技术、会经营的新型农民。大力发展农村职业技术教育和农村成人教育,建立健全农民职业技能培训体系,创新培训形式和内容,完善农民远程培训网络,实施引导培训与全面培训相结合,提高农民职业技能和创收能力。“十二五”末,达到农民工培训 3 万人次以上。

(二)拓展农村非农产业

做好以工补农、以煤补农、以城带乡文章,积极搭建工农利益联结平台,提高产业间联动水平,坚持优势优先、突出特色的原则,促进农产品深加工,开辟农民增收渠道。

以旅游三产服务业带动农民致富,大力发展交通运输、住宿餐饮、休闲娱乐等服务业,引导农村富余劳动力转移;鼓励和支持农民就业创业,加快推进农业劳动力由第一产业向第二、第三产业转移,促进农民转移就业,增加工资性收入。“十二五”末,输出及转移农村劳动力 1.5 万人。

(三)挖掘农业内部增收潜力

鼓励农民优化种养结构,提高效益;扶持农民发展特色农业和设施农业,加强农业园区建设,加快推进农业的区域化、规模化发展,挖掘农业增收潜力。

鼓励土地合法流转,培育强村大户,建好产业基地,发展多种形式的适度规模经营,通过农业合作社等中介组织,增加农民在土地流转中的租金股权收入及务工收入。

(四)加大财政补贴力度

继续贯彻落实党的各项惠农政策,加大财政补贴力度,坚持对种粮农民实行直接补贴、农资综合补贴、良种补贴,扩大农机购置补贴和农机作业补贴规模和范围,加强家电下乡补贴工作,按照存量不动、增量倾斜的原则,新增农业补贴适当向种粮大户、农民专业合作社倾斜。逐步完善适合县域特点的农业补贴政策,确保各项惠农资金及时、足额发放到位。

专栏 4:农民增收八条路径

提高素质增收、种养增收、创业增收、劳务输出增收、
以工补农增收、移民增收、扶贫攻坚增收、财政补贴增收

四、完善农村发展体制机制

完善农村发展体制机制,搞活农村经济,优化发展环境,深化农村综合改革,不断强化农村发展的体制机制保障。

(一)稳定和完善的农村基本经营制度

坚持和完善农村基本经营制度,现有农村土地承包关系保持稳定并长期不变,保护农民土地承包权益;在依法自愿有偿和加强服务基础上完善土地承包经营权流转市场,加强土地流转规范管理,完善土地流转服务,依法规范农村土地承包经营纠纷调解仲裁活动。

(二)健全严格规范的农村土地管理制度

坚持“统筹规划,分类管理,用途管制,严格审批”的原则,健全严格规范的农村土地管理制度,严格界定公益性和经营性建设用地,完善农村集体经营性建设用地流转和宅基地管理机制,按照节

约用地、保障农民权益的要求推进征地制度改革,完善征地补偿机制,解决好被征地农民就业、住房、社会保障问题。

(三)完善农村金融支农机制

健全农村集体资金、资产、资源管理体制,推进集体资产财务管理规范化,探索建立以政府补助资金为引导、筹补结合的村级公益事业建设投入新机制。鼓励和支持发展适合农村需求的多种所有制的金融组织,发展农村小型金融组织和小额信贷,引导农户发展资金互助组织,规范和引导民间金融,鼓励和支持金融机构创新农村金融产品和金融服务,健全农业保险制度,改善农村金融服务。

(四)完善农村基层治理机制

强化和改进新时期农村基层党组织的领导,健全村党组织领导的充满活力的村民自治机制,扩大村民自治范围,构筑较为完善的乡村治理组织体系;深化乡镇机构改革,推进农村基层组织建设和创新,增强基层政府社会管理和公共服务职能;加强村务公开工作,推进农村民主管理制度化、规范化、程序化,健全农村全面协调发展机制。

第四章 加快产业结构转型,构建新型工业体系

坚持“以煤为基、以煤兴产、以煤兴业”的多元发展思路,延伸煤炭产业链,提高煤炭产业效率。积极发展以新能源、节能环保为主的新兴产业,建设转型综改示范区,促进产业转型升级。充分发挥大项目、大园区对经济发展的引领作用,大力提升各类园区的发展水平。到“十二五”末,全县工业增加值达到 210 亿元,年均递增 23%,形成以“六业三园”为支撑的新型工业体系。

专栏 5:六业三园

六业:煤炭、煤层气、现代煤化工、煤气电、新型建材和农副产品加工

三园:煤层气产业园、煤化工产业园、煤气电一体化产业园

煤层气产业园:主导产业为煤层气开发利用,主要项目有:中石油、中联、蓝焰煤层气开采和易高、顺泰、新奥、山西能源、华凯煤层气液化等项目。

煤化工产业园:主导产业为煤制烯烃、煤制聚丙烯、煤制聚乙烯、煤制天然气等,主要项目有:年产 60 万吨烯烃、煤层气制二硫化碳等项目。

煤气电一体化产业园:主导产业为煤气电一体化项目,主要项目有:郑庄电厂、鲁能电厂,中电明秀、山西和瑞、玉溪、东大、里必、胡底、郑庄瓦斯发电等项目。

一、优化提升煤炭工业

煤炭产业在今后很长的一段时期内都将是沁水的支柱产业。按照“资源整合、关小上大、优化结构”的发展思路,努力提高煤炭生产的规模化、集约化、机械化、信息化水平。抓好沁城、玉溪、东大、郑庄、里必、樊庄、永和、上安等大中型骨干矿井的核准和建设工作。到“十二五”末,全县县域范围内煤矿企业原煤产量达到

3500万吨/年,其中地方监管煤矿原煤产量达到900万吨,原煤入选量达到540万吨,精煤产量达到500万吨。

(一)积极推进高标准现代化矿井建设

积极推进高标准现代化矿井建设,提升煤炭生产的机械化、信息化水平。通过机械化改造和提高新建矿井办矿标准,到“十二五”末,地方监管煤矿全面实现机械化开采,大、中型煤矿的机械化程度将提高到95%、80%以上。在现有三大监控系统平台基础上,“十二五”期间增加网络传输带宽,建设与应用相适应的机房环境、网管、数据处理和系统存储、数据备份系统,建设煤矿安全综合管理信息调度平台。

(二)大力发展煤炭洗选加工

严格煤炭洗选项目建设。具备洗选条件的骨干煤炭企业所属大中型煤矿,必须配套建设相同规模的矿井型洗选煤厂,或根据条件建设独立群矿洗选煤厂,其他类型煤矿应依托当地大型洗选煤厂进行原煤洗选加工,或建设独立群矿洗选煤厂。抓好3个新建洗煤厂和2个改扩建洗煤厂的建设,建成后产能达到840万吨/年。

(三)切实加强煤矿安全生产保障体系

加强煤矿安全生产应急救援体系建设。建立健全全县煤矿应急救援指挥机构、应急救援队伍和应急救援支撑保障体系。认真实行煤矿安全生产许可和安全隐患排查制度,落实安全责任,加大安全投入,减少煤矿事故发生,杜绝重特大事故发生。

(四)继续加强煤炭矿区环境综合治理工作

不断提高煤炭矿区环境综合治理水平。建立采煤沉陷区充填、复垦、绿化治理机制和矿井水、矿区生活污水处理机制,全县所有煤矿均建立矿井水和生活污水处理厂(站),主要工业污染物排放达到国家和地方法规标准;洗煤水实现闭路循环,煤矿、坑口瓦斯发电厂等用水优先使用经处理后的矿井水;加大矿区绿化工作力度,矿区可绿化区域内草木覆盖率达到 90%以上;引导煤炭企业建设新型建材等煤矸石利用项目,暂不能利用的煤矸石全部填埋覆盖并绿化。把煤矿井田范围内自然村庄移民搬迁工作与煤矿采掘、环境治理、新农村建设、特色城镇化建设工作统筹安排,让煤矿资源得以合理开发利用。

二、做大做强煤层气工业

积极利用我县在煤层气新能源方面巨大的资源优势、发展潜力,加快形成新能源发展的战略突破口。按照“气随煤走、统一规划、连片开发、有偿使用、属地管理”的思路,做大做强煤层气产业,率先实现“气化沁水”,使煤层气产业在全县国民经济中所占比重稳步上升。协调中石油、中联、蓝焰开采等企业项目建设,抓好山西能源、新奥、华凯等煤层气液化项目的建设,到“十二五”末,煤层气产能达到 50 亿立方米,液化能力达到 95 万吨。

(一)加强煤层气产业发展的政策引导

制定煤层气产业发展中长期发展规划,在资源、技术、市场和资金等要素方面给予政策支持。资源方面,需要加大投入,通过地质勘探将资源储藏量转化为探明保有量;技术方面,鼓励在煤层气

产业发展中的高新技术运用；市场方面，鼓励煤层气产业的产业化经营；融资方面，除了自筹资金、政府拨款、银行贷款外，鼓励组建上市公司，通过资本市场融资。

（二）建立健全煤层气开发利用监管体系

强化地方政府对煤层气开发利用的管理职能，规范煤层气产业开发秩序，促进煤层气产业的健康、有序、安全发展。严格勘探开发煤层气企业的资质准入，严禁不具备资质企业非法从事煤层气开发。加强宏观调控的管理，坚持统一规划、总体开发、稳步推进，提高煤层气资源开发效率，防止资源和资金浪费。

（三）建立完整的煤层气产业体系

推进煤层气产业规模化、集约化发展，建立完整的煤层气产业体系。加快科研成果转化，加强煤层气专业技术人才培养和产、学、研基地建设，建立科研、开发、利用示范工程。加强煤层气园区建设，加大招商引资力度，在气源、土地、电力、用水等多方面为入驻企业提供优质服务和便利条件。加强与大型抽采企业合作，建设煤层气集输系统，将各抽采企业气量适度统一，在更大的范围内发挥统筹调配功能，提高煤层气开发和利用领域的稳定性，更大程度地降低企业运营成本、提高土地集约利用率、减少重复建设投资，用市场经济的手段实现企地双赢。

（四）实施煤层气城乡覆盖工程

加快实施煤层气城乡覆盖工程，煤层气抽采所在乡村、沿路沿河乡村要通过管道输送率先实施民用煤层气覆盖工程；不具备管

道输送条件的乡村，用槽车运输压缩煤层气实施民用煤层气覆盖工程。到 2015 年，城镇煤层气普及率达到 78 %。加快城乡居民集中供暖改造工程，淘汰燃煤锅炉，降低能耗，提高供暖效率。大力发展煤层气汽车，在县城、嘉峰等地建设汽车加气站，提倡出租车、公交车、其他小型轿车改装成燃油、燃气两用车，扩大煤层气利用领域。通过煤层气的广泛利用，逐步取代煤炭、汽油等燃料，改善大气环境质量，保护沁水碧水蓝天。

三、大力发展现代煤化工

大力发展现代煤化工，发挥产业集聚效应，推进煤化工产业规模化。重点发展煤制烯烃、煤制聚丙烯、煤制聚乙烯、煤制天然气等新型煤化工。到“十二五”末，力争实现煤化工销售收入 700 亿元，利税 36 亿元。

（一）加强煤化工业发展的政策引导

制定煤化工产业发展的中长期规划，强化政策引导。坚持“起点高、技术新、规模大、污染小、效益好”的方针发展煤化工。优化布局，依托资源、能源、区位优势，在大型企业和资源集中地发展煤化工，打造煤化工产业带，形成煤化工产业集群，发挥产业集聚效应和辐射效应。围绕煤化工经济区和煤化工产品运输，加强煤化工基础设施建设，在产业区内，统一配置水、电、气、热、消防等公用设施，促进“三废集中处理和资源循环利用。

（二）推进煤化工业的产业化经营

加快煤化工产业园区基础设施建设，提升园区承载大项目的

能力，将煤化工产业园区建成为全市发展现代煤化工的典型示范区。以重大煤化工项目为重点，加强与国内外大型化工集团合作，引进项目资金，新一批煤化工项目，抓好煤层气制二硫化碳、60万吨煤制烯烃等项目建设。鼓励我县优势煤炭企业发展煤化工，培育大型企业集团，提高煤化工产业的竞争力。

四、积极发展煤电工业

大力实施煤气电一体化发展战略，实现电力的安全发展、经济发展、节约发展和清洁发展，实现我县由产煤大县到煤电大县的转变。加强推进晋东能源公司郑庄电厂、鲁能电厂等大型坑口电站以及风力发电的核准和建设，重点抓好中电明秀、山西和瑞、玉溪、东大、里必、胡底、郑庄等瓦斯发电建设项目。

(一)加强煤电工业发展的政策引导

制定煤电工业发展的中长期规划，强化政策引导。优化产业政策，鼓励煤电一体化发展，优先发展100万千瓦超临界大型火力发电机组、瓦斯发电、风电和生物质等再生能源发电；均衡市场进入准则，建立有利于煤电一体化发展的煤炭资源开发、电力产业发展的互惠互利的市场进入机制。

(二)推进煤电工业的协调发展

按照“统一规划、统一设计、统一建设”的原则，实现煤电联合、输煤与输电并举，缩短电厂与煤矿之间的距离。鼓励各类电力和煤炭企业组建大型煤电联营企业或集团，就地就近发展相关用煤和用电优势产业，提高煤电一体化项目的经营效率和效益，实现煤电

工业的协调发展。

五、鼓励发展新型建材工业

鼓励发展新型建材工业，加大利用新技术改造提升建材工业的力度，增强企业创新能力，推进建材工业结构调整。重点抓好佳诚建材、顺丰工贸、旺泰建材、天勤建材、瑞泽建材、和盛建材等项目建设。到“十二五”末，形成 9.3 亿块煤矸石烧结砖（免烧砖）、5000 万片煤矸石琉璃瓦的生产能力。

（一）加强新型建材业发展的政策引导

制定新型建材工业发展的中长期规划，在资源、技术、市场和资金等要素方面给予政策支持。按照国家产业政策，淘汰实心粘土砖的生产，重点发展以煤矸石、粉煤灰、工业废渣为原料的新型水泥和新型墙体材料。

（二）增强企业创新能力

围绕结构调整和发展方式转变，支持新型建材企业加快技术改造，增强新产品开发能力和品牌创建能力，不断增强企业发展的整体素质。以资产、资源为纽带，引导、支持企业进行兼并重组，提高产业集中度，形成一批规模较大的、具有市场竞争优势的骨干企业。

第五章 培育现代服务业,提升旅游产业

大力发展以旅游业为龙头的现代服务业,始终坚持“旅游活县”战略,通过培育和发展,使旅游业逐步成为我县的支柱产业,力争建成“中原经济区生态文化旅游目的地”。同时加快培育其他现代服务业,把推动服务业发展作为我县产业结构优化升级的战略重点。

一、提升旅游产业

充分利用沁水旅游业丰富而独特的自然、人文旅游资源,积极调整全县产业结构,加速发展旅游大产业,围绕“一带一圈”(沁河流域生态休闲度假带、舜王坪生态旅游圈)建设,实现我县由旅游资源大县向旅游经济强县的跨越。到“十二五”末,旅游产业体系基本完善,旅游业总收入年均增长 15%以上。

专栏 6: 旅游产业的特点

旅游产业具有资源消耗低,带动系数大,就业机会多,综合效益好的特点。国家提出把旅游业培育成国民经济的战略性支柱产业和人民群众更加满意的现代服务业,为不断增进在旅游休闲方面的国民福利,为我国旅游业新一轮腾飞确定了方向。

——国务院《关于加快发展旅游业的意见》,2009年11月25日

(一) 加快旅游资源整合开发

紧紧依托我县的旅游资源优势,加快推进旅游资源整合,精心打造旅游经济“一带一圈”。“一带”,即坚持高标准、高层次规划,凸

显自然、亲水、生态特色,按照先易后难、重点突破和市场化运作的原则,将张峰水库、示范牧场、大尖山林场、湘峪三都古城和沁河沿岸古堡以及赵树理故居等旅游资源进行捆绑开发,努力打造集山水风光游览、郊野休闲度假、古堡寻幽探奇、现代特色城镇于一体的五十里“沿沁河旅游风光带”。“一圈”,即坚持以历山生态文化旅游开发为重点,将舜耕文化、下川遗址、东峡、西峡、白云洞以及柳氏民居、荆浩洪谷等旅游资源进行捆绑开发,集中建设一个集生态、科考、探幽、文化旅游为主要特色的“环历山生态文化旅游圈”。以“一带一圈”的开发建设,努力建设我县最具特色的“山、水、古堡”三张旅游名片。

(二)鼓励旅游资源联合开发

沁水丰富的煤炭资源和旅游资源,使得煤炭产业与景区的联合开发具有天然的优势。加快制定合理的产业政策和优惠措施,鼓励煤炭企业转型发展,投资旅游业,开发旅游景区或兴建星级酒店,走以煤炭促旅游的转型之路。

加强与周边地区的联合开发,扩大旅游客流量。沁水与周边旅游地在旅游产品的提供上,存在一定的相似性,同时,也存在一定的合作前景。与周边地区加强合作,共同推出旅游线路,形成区域旅游格局,相互扩大游客流量。

(三)加快旅游基础设施建设

重点建设旅游道路、景区停车场、星级饭店、游客服务中心、旅游安全以及资源环境保护等基础设施。

加强旅游道路建设。借助铁路建设和高速路建设，改扩建历山、张峰水库、示范牧场等景区旅游专线公路，打通历山、荆浩洪谷的旅游通道，同时开通旅游区旅游客运专线，实现景区道路完全畅通。

加强景区配套建设。A级旅游景区建设完善购物场所、游客服务中心；加强历山景区建设，在2012年底前完成度假村、宾馆、饭店、农家乐旅社、大型快餐店、购物街建设，2015年底前完成农业观光园、旅游演出场所建设；柳氏民居景区在2012年底前完成生态停车场、农家乐饭店建设；历山、张峰水库景区在配套建设好道路交通、餐饮服务接待的同时，搞好环境污水处理设施等。

（四）挖掘旅游文化内涵

挖掘旅游文化内涵，彰显舜文化、树理文化特色，把提升文化内涵贯穿到“吃、住、行、游、购、娱”各环节和旅游发展全过程。

旅游经营服务体现地方人文特质，旅游餐饮突出地方文化特色，旅游商品体现地方文化创意水平。展现地方文化内涵，推出具有地方特色和民族特色的演艺、节庆等文化旅游产品。充分利用博物馆、纪念馆等设施，开展多种形式的文体旅游活动，加大文物保护，进行重点文保单位抢救性修复，积极配合推进晋城市将沁河古堡列入《中国世界文化遗产预备目录》的工作。

（五）加大旅游品牌营销

依托“山”、“水”、“古堡”，树立“生态历山、幽秘古堡、欢乐沁水”的沁水旅游品牌，开展全方位、多层次、立体式营销。扩大具有

影响力的旅游节庆活动,包括举办历山舜文化旅游节、柳宗元文化旅游节、大尖山槐花节,以及沁河古堡探秘活动、沁河漂流活动等。开展其它旅游营销方式,包括会议营销、广告营销以及制作各种宣传品等,全面提高沁水旅游业的知名度和美誉度。

(六)扶持旅游企业发展

加大旅游业的招商引资步伐,扶持一批旅行社、旅游酒店、旅游商品企业的快速发展。培养和引进旅游人才,创新旅游业经营管理模式。到“十二五”末,增加2个以上AAAA级景区,1家国际旅行社,2家国内旅行社,2家以上三星级饭店,建立特色旅游商品生产企业,打造旅游商品品牌,旅游服务设施基本完善。

二、培育现代服务业

大力发展其他生产性服务业和生活性服务业,推动服务业的集聚发展,拓展服务业的发展空间,提升服务业发展的平台、规模、结构、水平。重点培育现代物流业、现代商贸业、现代金融业、信息服务业等,大力发展农村服务,积极发展运输、会展、科技服务、研发设计、节能服务、住宿餐饮、家政服务等其他服务,规范发展中介服务,尽快构建以服务型经济为主的产业结构。

专栏 7:现代服务业

服务业是国民经济的重要组成部分,服务业的发展水平是衡量现代社会经济发达程度的重要标志。加快发展服务业,提高服务业在三次产业结构中的比重,尽快使服务业成为国民经济的主导产业,是推进经济结构调整、加快转变经济增长方式的必由之路,是有效缓解能源资源短缺的瓶颈制约、提高资源利用效率的迫切需要。

——国务院《关于加快发展服务业的若干意见》,2007年3月19日

(一)现代物流业

围绕煤炭运销形成的巨大物流发展现代物流业，形成区域性物流中心，在畅通人流、物流、信息流、资金流和商流中提升沁水的发展活力和竞争力。出台优惠政策，鼓励支持城东、城西物流园区的建设。通过铁路、公路等运输体系，依托交通节点和开发园区，建设一批信息化程度较高、服务功能较为完善的现代物流基地，实现仓储、运输、货代、包装、装卸、搬运、流通加工、配送、信息处理等一体运作。推进物流服务的社会化、专业化和规模化，提升物流业与制造业联动发展水平。加快“嘉峰煤层气、国华新型建材、宏圣龙港群矿现代煤炭加工”三个物流园区，以满足全县物流需求。

(二)现代商贸业

积极发展品牌直销、城市综合体、连锁经营、特许经营等新型业态，构筑竞争有序、便利实惠的现代商贸服务体系；引进更多国内外知名运营商和知名品牌，高水准打造一批中心商贸区、商业特色区；建设应用信息化技术、有产业支撑的专业大市场，提升市场的集聚能力；拓宽消费领域，提高城乡居民消费水平，把我县建设成为区域性商贸中心。

(三)现代金融业

积极优化金融生态环境，吸引更多银行、保险、证券、典当、担保、风险投资等金融及非金融机构落户沁水，形成比较完善的现代金融服务体系；积极发展面向中小企业的金融服务，充分发挥农村小额贷款公司的作用。

优先发展银行业。到“十二五”末,新增股份制商业银行 2-3 家,增加 ATM、自助银行等智能化网点,实现 24 小时不间断服务,推进银行卡系统建设,全面完成公用事业查询、收费“一卡通”工程。

大力发展保险业。加大保险的宣传力度,提高公众的保险意识,扩展保险的覆盖面,到“十二五”末,力争新增保险公司 1-2 家,提升沁水保险业的档次和水平。

积极发展证券业,引导发展各类证券市场,鼓励发展证券公司、财务公司等非银行金融机构,开辟证券、投资、融资渠道。

(四)信息服务业

实施信息服务业的跨越发展,加快“数字沁水”、“智慧沁水”建设步伐,初步建成与我县国民经济和社会发展相适应的网络基础设施服务体系。

专栏 8:智慧地球

智慧地球也称为智能地球,就是把感应器嵌入和装备到电网、铁路、桥梁、隧道、公路、建筑、供水系统、大坝、油气管道等各种物体中,并且被普遍连接,形成所谓“物联网”,然后将“物联网”与现有的互联网整合起来,实现人类社会与物理系统的整合。这一概念由 IBM 首席执行官彭明盛首次提出。同时智慧地球也是一本图书,一本电子杂志。

重视和加强电子政务网络基础工程建设,建立信息共享和业务协同机制,提高政府经济调节、市场监管、社会管理和公共服务的能力与水平。建设数据中心、应急联运系统、电子社区、企业信息化、信息化应急基金、基础数据建设工程等。推动信息基础设施的新增兴建和升级换代,加强信息基础设施资源的开发利用和区域

整合,支撑信息化建设全面、协调、可持续发展。按照“统一规划、统一标准、统一网络、分级建设”的原则,积极推进全县电子政务网络建设,提升信息化对区域、行业和企业发展的支撑力度。以提高应用水平为重点,以政务信息资源开发利用为主线,建立信息共享和业务协同机制。加强全县电子政务外网建设及“天网工程”项目,到“十二五”末,基本建成上联国家、省级、市级,横向连接各级党委、人大、政府、政协、法院、检察院等各级政务部门的统一的电子政务外网,满足各级政务部门社会管理和公共服务的需要。

第六章 激发全民创业,壮大民营经济

创造更加宽松的环境,积极鼓励支持民营经济发展,破除影响民营经济发展的各种障碍,加快民营经济结构调整,促进民营经济产业升级,创优发展环境,激发全民创业潜力,使民营经济成为扩大社会就业、增加居民收入的重要力量。到“十二五”末,力争民营经济增加值占全县地区生产总值的比重达到 50%以上,上交税金占全县财政收入的比重达到 50%以上。

一、推进产业转型升级

制定相关政策,完善配套措施,加快推进民营经济创业园的发展,使民营经济创业园成为我县经济发展的亮点。

鼓励支持民营企业加大利用先进技术改造传统产业的力度。着力培育一批具有持续创新能力、自主知识产权和自主品牌的创新型企业,大力扶持新产品开发、自主知识产权产业化项目建设,不断提高企业的自主研发和创新能力。

鼓励民间资本发展新兴产业,重点培育和发展煤层气新能源产业、新型水泥和新型墙体材料产业、节能环保产业以及应用软件、嵌入式软件产业等。配合旅游景点的开发,大力发展商贸流通、物流配送、交通运输、餐饮服务、文化娱乐等配套服务业。

二、扶持企业做大做强

鼓励支持民营企业做大做强,明确扶持重点和配套政策措施。精心筛选出一批技术先进、产业集中、主导产品突出、规模较大的企业和项目,采取联合重组、扩股改造、引进开发、政策扶持等手段进行重点培育。强力推进“1515”工程,并力争培育1-2家企业上市,进一步增强民营企业的辐射带动能力和市场竞争力。

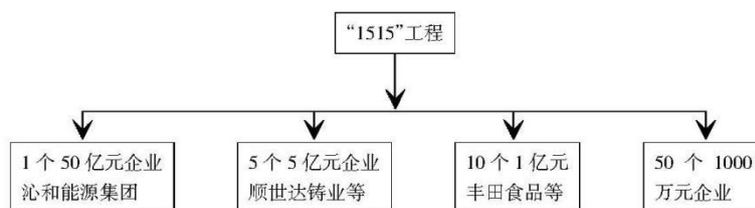


图3 “1515”工程

三、激发全民创业潜力

紧紧围绕创建创业型城市目标,把推动全民创业作为加快发展民营经济的有效措施,制定出台大力发展微型企业的政策意见和微型企业创业扶持办法,大张旗鼓地表彰奖励优秀创业者,宣传创业者、经营者的成功典型、奉献事迹,营造干部带头帮企业、能人带动办企业、百姓自主创家业的浓厚氛围;坚持以名人效应推动创业,千方百计激活全民创业潜力,再掀全民创业高潮。全面实施“五个一”创业工程,即力争用两到三年时间,建设1个创业基地,培养10名创业领军人物、100名创业带头人和1000名创业者,提供1万个就业岗位,推动中小企业、民营经济发展速度进一步加快,经济总量进一步扩张。

四、完善服务体系建设

坚持社会化、专业化、市场化的原则,努力培育“六大”社会化服务体系,提升为民营经济服务的水平,改善民营经济发展的环境。

担保融资体系。抓好政府担保机构的规范运作,稳步推进民营担保机构、企业互助型担保机构的发展。

法律维权体系。建立民营企业法律服务机构,完善服务功能,为民营企业提供法律咨询和解决各种纠纷,与有关部门配合,进一步完善查处机制,依法维护中小企业、民营企业合法权益。

信息服务体系。完善中小企业、民营企业项目库、人才库、政策法规库、技术专利库等,积极搭建银企、政企、企业与市场信息平台,开展法律、政策、经营管理、劳动用工信息以及市场开拓等方面咨询服务,促进企业、银行、政府互动发展。

信用评价体系。加强对企业的社会信用、经营信用、商业信用、金融信用、纳税信用等方面进行综合评估,引导企业诚信经营、守法经营。

人才培养体系。加强劳动力人才市场的服务功能和加快推进就业登记和企业用工登记制度,扩大信息宣传和发布力度,并抓好中小企业培训基地建设,积极开展专业培训、职业技术培训等。

创业辅导体系。广泛开展政策和政务咨询、人才培训和开发、政务代理、管理辅导、技术支持等服务,努力为民营经济提供多层次、多渠道、多功能、全方位的社会化服务,促进民营经济健康、快速发展。

五、大力拓宽融资渠道

完善金融机构支持地方经济发展的考核体系和机制，有效利用财政资金去激活银行资金，鼓励和引导金融部门主动改进金融服务，增加信贷投入；建立以县政府政策性担保机构为龙头，商业性担保和民间互助性担保为两翼，多层次担保、联保、互保的中小企业信用担保体系，积极为符合条件的中小企业提供信用、贷款担保；加快小额贷款公司、农村金融互助社和村镇银行等地方性中小金融机构的建设步伐；通过信贷政策发布、银企洽谈、座谈等方式，为银行和企业沟通、合作、共赢搭建一个良好的平台；广泛开展中小企业信用信息征集和资信评级工作，积极推进中小企业信用体系建设，提高企业信用水平，为企业融资创造有利条件。

第七章 优化空间布局,建设特色城镇

实施工业化、城镇化、生态化一同推进,城乡一体化一同推进战略,按照“大县城、小城镇、新农村”三位一体发展格局,强化功能定位,提高城镇综合承载能力,改善城镇人居环境,实现人口、社会、经济、资源和环境的协调发展。到“十二五”末,城镇化率达到50%以上。

一、县域城镇体系空间布局

坚持科学规划、合理布局、完善功能、运行高效的原则,增强城镇集聚辐射能力,促进城镇有序科学发展,彰显城镇特色,提升城乡人居环境质量,提高人民群众幸福指数。

(一)优化空间开发格局

按照城镇发展条件、发展潜力及在区域发展中的地位及作用,将沁水城镇分成县域中心城市、重点城镇和其他城镇三个等级,其中,Ⅰ级:县域中心城市——即县城(龙港镇);Ⅱ级:重点镇——即嘉峰镇、端氏镇与中村镇;Ⅲ级:其他城镇。

1、县城

按照建设大县城的发展格局,以扩大规模、增强实力、完善功能、塑造特色为基本路径,将县城建设成全县政治、经济、文化、信息及综合服务中心,以“人文、生态、宜居”为主题,以可持续发展为

目标,形成彰显城镇特色的标志与亮点,改善人居环境,提高承载能力,提升城镇品位,打造功能齐全、生态良好、环境优美、绿色宜居的山水园林县城。到 2015 年县城人口达到 6 万人。

2、重点城镇

按照建设特色城镇的发展格局,坚持以工业化带动、一体化推进的城镇化发展道路,抓好沁河沿线的特色城镇带建设,提升完善端氏、嘉峰重要工业区聚集功能,以煤炭、煤层气、现代煤化工和电力等产业为主,建设新能源工业园区。到 2015 年端氏、嘉峰镇区人口达到 5.5 万人。

中村镇充分利用舜文化和自然生态资源优势,着重发展特色旅游和生态旅游,把旅游作为拳头产品,积极打响舜文化品牌。到 2015 年中村镇区人口达到 1.8 万人。

3、其他城镇

按照建设新农村的发展格局,其他城镇坚持“以工补农、以城带乡、以企带村”的帮建帮扶发展思路,坚持标准不降、投入不减、因地制宜、片区开发、整体推进全县新农村建设,以市场为引导,大力发展特色农业、生态农业、设施农业,加快非农产业的发展,稳步推进农业人口转移。

(二)构建城镇化战略发展格局

结合城镇发展轴和自然特征,积极推进点轴发展模式 and 流域发展模式,以县城和重点城镇为重点,以大带小,以点带面,逐步形成辐射作用大的城镇群,形成点轴为主网络扩展格局,促进经济增

长和市场空间由东向西、由南向北拓展。

1、点轴发展格局

县城及重点镇的发展,构筑“一横一纵多极联动”发展轴带,形成点极辐射、轴线延伸的布局模式。

“一横”是指沿路东西横向分布,是沁水县社会经济发展和人口聚集的核心区域,该区以县城建设为主,强化交通及其他公共服务设施建设,将该轴带打造成我县经济和社会发展的主动脉。

“一纵”是指从樊山、湘浴、尉迟、武安、郭壁、窰庄、坪上到端氏的沁河旅游产业文化走廊以及以端氏、嘉峰为主的新能源工业发展带。

“多极联动”是指以县城及重点城镇为发展极的开发建设空间。

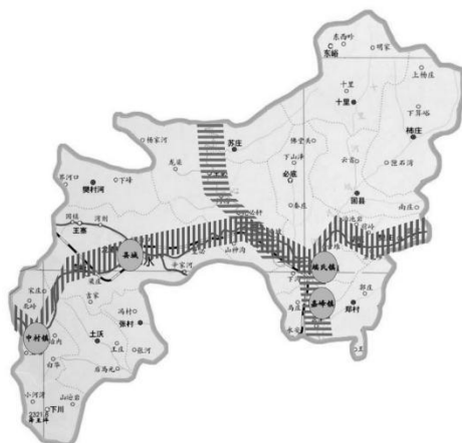


图4 “一横一纵多极联动”示意图

2、产业发展网络格局

在优化空间布局的基础上，科学规划产业发展在地域空间上的功能定位，引导人口、要素及产业向发展轴带和中心城镇集中，实现产业的集约集聚发展，发挥县城及重点城镇带动作用，逐步形成辐射作用大的城镇群，拉伸产业发展网络空间。

根据立地条件和产业布局，规划构建四个产业集中发展区，即县城综合集中发展区、工业经济集中发展区、特色农业集中发展区、旅游经济集中发展区。

县城综合集中发展区。县城(龙港镇)以发展现代服务业为主，建设县域政治、经济、文化、信息及综合服务中心。

工业经济集中发展区。按照“工业新型化、产业集聚化、园区特色化”的要求，以发展新能源产业为主，以端氏嘉峰为中心，沿沁河流域向外辐射郑村、胡底、郑庄五个乡镇组群发展。

特色农业集中发展区。柿庄、十里、固县、郑庄、苏庄、樊村河、张村等乡镇围绕自身特色，优化种养结构，大力发展特色农业，做好农产品深加工文章。

旅游经济集中发展区。沿沁河流域乡镇，实施整体开发，打造沁河流域生态休闲度假带；以中村生态旅游产业发展为龙头，整合生态资源，建设舜王坪生态旅游圈，带动土沃、张村等旅游区的城镇化建设。

二、加强城镇基础设施建设

加强城镇基础设施建设，增加容量、改善环境，通过空间拓展、骨架拉升，强化网络覆盖、功能互补，实现城镇形象品质大提升。

(一)加强县城基础设施建设

围绕“山水园林县城”建设,加强城区基础设施配套,以开发带动基础设施的改善,以基础设施的改善推动城区的开发。从“水”入手,打造梅河、杏河、县河“三河靓丽景观带”,从“山”起步,建设碧峰、石娄、龙岗、玉皇“四座生态森林公园”,提升路、水、电、气、热、通讯、信息“七张网”,完善城市功能,县城公建形成“一心一轴四点”结构体系。

“一心”,位于新建路和旧城十字街,是全县的行政办公、商业金融中心,是县城的综合性公建中心区;

“一轴”,指新建路公建轴,是联系县城东西方向的交通轴,主要强化生态建设,彰显沁水文化,打造成一条“生态、人文、主题”大道。

“四点”指以四个组团为中心点建立社区服务中心,加强基础设施及配套建设。

重点实施城中村改造工程、生态绿化工程、街道延伸扩宽工程、环境综合整治工程、住房安居工程、创业就业工程等工程。全面加强供水、供电、供暖、供气等方面的市政建设,完善城镇功能,提升城镇品位。

(二)加强村镇基础设施建设

以特色城镇、新农村建设为目标,破除城镇化发展的各种制约因素,加强公共配套设施建设。以工业化促进乡镇的道路、桥梁、电力、通讯、煤气和上下水等基础设施条件的改善,围绕“气化沁水”

目标，完善实施供暖供气工程，有条件的村镇实现供暖供气全覆盖。重视各乡镇路网与周边地区道路的衔接以及对现有道路基础的利用，加强县城与乡镇、乡镇之间的全循环、全畅通。

端氏嘉峰：围绕煤-气-化-电综合发展的沁河流域特色城镇建设，满足对生产、生活性服务的需求，强化公共服务设施的建设。

中村：围绕历山生态旅游基地建设，主要加强旅游配套服务设施建设。

三、加强城镇管理

(一)加强城镇日常管理

坚持“三分建设，七分管理”的理念，清除城镇化发展的体制性障碍，放宽城镇常住人口迁移政策，吸引更多的农民进城、建城、兴城，扩大城镇人口规模。拓宽城镇建设筹资渠道，形成多元化投资体制。健全城镇管理机构，突出重点，实行承包管理责任制，强化管理手段，强化激励机制，提升服务水平。加快城镇管理人员队伍的建设，注重培养和引进城镇建设和发展急需的管理人才、专业技术人才、经营型人才。

(二)加大移民搬迁力度

加大煤矿采煤区、沉陷区治理和移民并庄力度，出台对偏远山区、老区整村移民搬迁政策，把符合条件的农业人口逐步向沿河沿路中心村镇、产业发展轴带转移。放宽外来人口入户条件，并积极稳妥地推进就业、工资、教育、医疗、社会保障、住房等制度改革，推进农村人口平稳有序城镇化。

(三)完善保障性住房体系

坚持以创造良好的人居环境为中心,大力实施惠民安居工程,完善商品房与保障性住房供应结构,加大公租房、廉租房建设力度,提高保障性住房覆盖面,加强保障性住房监管力度。规范房地产市场秩序,促进房地产业平稳健康发展。

第八章 加强基础设施建设,增强发展支撑能力

按照适度超前的原则,统筹发展各种运输方式,加大投入力度,不断完善基础设施建设,发挥重点建设支撑带动作用,大力推进立体化综合交通运输体系建设。加快推进电力基础设施建设步伐,提高电力服务经济社会发展的能力。按照四大水利战略,积极推进水利基础设施建设。

一、加力推进交通基础设施建设

围绕“一横两高四联七纵两循环”交通网络建设,构建多种运输方式协调发展的立体化综合交通运输体系。基本实现交通基础设施现代化、城乡客运一体化、公共运输服务均等化和交通管理信息化,把交通发展与资源开发、园区建设和转型发展有机结合,建设安全交通、高效交通、绿色交通。

(一)“一横两高四联七纵两循环”交通网络

一横:端氏到中村一级公路,全长 74.6KM。

两高:2 条高速公路 91KM,其中高沁高速公路沁水段 46KM、临济高速公路沁水段 45KM。

四联:4 处高速公路连接线 20KM,分别为高沁高速公路沁水段的胡底、端氏、郑庄三个互通连接线和临济高速公路沁水段的张峰水库互通连接线。

七纵：一纵为东山经十里至长子界改建二级公路，全长 50KM；二纵为固县经柿庄至长子界改建二级公路，全长 42KM；三纵为吕苏公路改建三级公路，全长 10KM；四纵沁牧公路改建三级公路，全长 36KM；五纵沁水至浮山界新建二级公路，全长 17KM；六纵为青樊公路改建三级公路，全长 14KM；七纵迎头至土沃柳氏民居至中村白桦段改建工程(迎头至柳氏民居为二级公路，相公庙至白桦为三级公路)，全长 34.2KM。

两循环：苏庄至十里沟口改建三级公路，全长 28.6KM；定中线改建三级公路，全长 45.3KM。

(二)主要措施

以综合运输体系建设为导向，进一步完善交通基础设施网络，优化基础设施结构，着力提升交通运输供给能力。重点建设 2 条高速公路、4 条高速公路连接线、11 条县内公路、10 条出境公路。

不断深化投融资体制改革，构建多元化、市场化的投融资新模式。拓宽投融资渠道，实现投资主体的多元化。走多元化融资，多方式建设道路。

以促进现代物流发展和运输结构优化为切入点，着力提升交通运输服务水平。以加强能力建设和体系构建为核心，着力加强交通运输安全应急和保障能力，建设安全交通；以建设低碳交通运输体系为重点，着力发展绿色交通；以信息化建设为引领，着力提升交通运输装备、组织和管理现代化水平，建设高效交通。

坚持科技兴交战略，加大科技成果推广，建立人才保障机制。

引进、吸收国内外先进的交通成果,推进交通行业的科技进步。组织技术攻关和加强交通运输管理的效能人才培养和职工队伍建设,开展全方位多层次技术培训。

专栏 9:交通基础设施重点项目

公路建设:完成里程达 607.2 公里,其中 2 条高速公路 91 km,4 处高速公路连接线 20km,10 条出境公路总计 218.9km,11 条县内公路 277.3km。

农村街巷建设与养护:积极实施全县行政村街巷硬化全覆盖工程,100%的行政村通水泥路。

水运方面:建成张峰水库开发水上旅游的 1、2 号两座码头。

公路客货站场建设:建成一个县城公共客运枢纽站,三个乡镇客运汽车站,农村客运通车率达到 100%,建设沁水、加丰、郑庄、胡底四个物流中心,建立道路运输行业、源头企业治超和 GPS 综合监管平台,推广使用清洁能源运输车辆。

公路客运发展:营运客车增加至 150 台,客运线路达到 54 条。

交通信息化建设:建成以县局办公自动化系统为中心的全县交通管理信息系统。

二、加强电力基础设施建设

以建设坚强电网为目标,加快电力电网建设。继续推进电网改造,重点通过完善网架结构、更新配电设备、提高供电质量、优化站所布点,提高供电能力和可靠性。大力发展清洁、节能电力项目,提高电网社会效益,建立完善电力应急预案体系。“十二五”末,供电量达到 17 亿千瓦时,农网供电可靠性达 99.6%,综合电压合格率达 96%。

(一)大力完善网架结构

以满足沁水县经济发展及新农村电气化建设对电力的需求为重点,建设一批变电站,完善网架结构。加大配电网改造的力度,同时对原有网络结构进行调整,提高供电能力。加大农网技术改造方

面的投入,解决农网存在的技术问题,统筹城乡电网发展。“十二五”期间,新建配电网 110 千伏站 3 座、35 千伏站 4 座、增容改造 35 千伏站 1 座。

(二)实施配电网自动化改造

按照从实际出发、统筹安排、循序渐进的原则,由配电网的网络结构改造入手,做好统筹规划。根据效益反馈,逐步建设适合本县电网发展的配电自动化系统。通过建设坚强智能电网,提高电网大范围优化配置资源能力,实现电力远距离、大规模输送,满足经济快速发展的要求。

(三)积极打造绿色电网

积极打造绿色电网,全面提升电网节能水平。通过优化电网运行方式,提高能源利用效率。将煤耗因素列入检修计划考虑范围,建立煤耗监控机制,降低系统煤耗;整合水电资源,提高水能利用率。

(四)重点建立和完善电力应急预案体系

建立有效的电力应急机制,搭建统一的应急指挥平台,建设应急物资储备和应急调拨体系,建设应急队伍培训和应急派遣体系,实现电力应急常态化管理。

专栏 10:中国智能电网计划

坚强智能电网以坚强网架为基础,以通信信息平台为支撑,以智能控制为手段,包含电力系统的发电、输电、变电、配电、用电和调度各个环节,覆盖所有电压等级,实现“电力流、信息流、业务流”的高度一体化融合,是坚强可靠、经济高效、清洁环保、透明开放、友好互动的现代电网。2011 年—2015 年是全面建设阶段,将加快特高压电网和城乡配电网建设,初步形成智能电网运行控制和互动服务体系,关键技术和装备实现重大突破和广泛应用。

——国家电网智能电网战略研究报告

三、加快水利基础设施建设

重视和加强水利基础设施建设,积极实践可持续发展的治水新思路。始终突出安全水利、资源水利、环境水利和民生水利四大战略任务,加强水利管理,加快建立监测预警体系、防治体系、应急体系。

专栏 11:中共中央国务院关于加快水利改革发展的决定

水是生命之源、生产之要、生态之基。加快水利改革发展,不仅事关农业农村发展,而且事关经济社会发展全局;不仅关系到防洪安全、供水安全、粮食安全,而且关系到经济安全、生态安全、国家安全。

(一)强力推进饮水安全工程建设

始终把保障群众饮水安全、改善民生作为水利工作的首要任务。建设覆盖全县的供水大水网,进一步改善全县供水现状,县城居民供水安全得到全面保障,新建张峰水库引水工程、固县河供水、胡底集中供水、柿庄水库、云道水库等 10 座水库新水源工程,配套建设县城水厂工程,续建湾则水库输水工程,实施农村饮水安全工程 286 处,“十二五”末,农村饮水安全人口达到 90%以上,全县供水能力达到 9348 万方。

(二)大力开展农田水利设施建设

突出加强农田水利设施建设,提高农业综合生产能力,积极发展小水电和水产养殖,坚持“三个结合”,即坚持与农业产业结构调整相结合,坚持与改善农村生产生活条件相结合,坚持与抗灾减灾相结合,充分发挥建设工程的经济效益和社会效益。力争列入全国小型农田水利建设重点县,发展灌溉面积 8.6 万亩,新增节水面积

2 万亩。

(三)建立水利突发事件应急机制

针对洪灾旱灾、重大水污染、水事纠纷、工程受损、安全事故等水利突发事件,建立预案、预警和反应迅速、组织科学、运转高效的水利突发事件应急机制,加强监测预警能力建设,完善应急预案,建立相应的奖惩和责任追究制度,基本建成较完善的预警应急体系。加强防汛工程建设,基本建成重点流域较完善的综合防洪减灾体系。重点实施沁河沁水段生态景观、端氏河流域河道治理、县河上游梅河、杏河河道治理、蒲峪水库除险加固等防洪保安工程。

(四)加强水土保持生态建设

采取小流域综合治理、淤地坝建设、生态修复等措施,有效防治水土流失。以实施最严格的水土保持监督监测制度为手段,加大生产建设项目监督管理力度,生产建设项目水土保持设施遵循与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。建立健全水土保持生态建设长效机制增强水土保持发展的内生动力,水土流失面积达到 930km²。建立区域用水总量控制、用水效率控制和水功能区纳污限制“三条红线”,实行最严格的水资源管理制度,努力构建节水型社会。

第九章 发展低碳循环经济,构建绿色生态体系

加快建设“两型”社会,切实推进以低消耗、低排放、高效率为基本特征的经济增长方式的转变,发展低碳经济,促进低碳型社会的建设;发展循环经济,实施“绿色沁水”战略,全面推进生态城镇建设。实现生态环境质量的明显改善,城市环境承载能力明显增强,促进人口、资源、生态环境与经济、社会的协调发展,争创“国家级生态县”、“全国绿化模范县”的目标。

一、促进低碳型社会建设

积极发展低碳经济。以节能减排为发展目标,培育全民低碳意识,营造低碳消费文化,引导居民低碳消费,构建低碳生活空间,大力推进低碳生产方式,实现高碳产业低碳化。积极打造 1-2 个生产、生活低碳示范区。

(一)培育低碳理念

培育全民低碳理念,营造低碳消费文化氛围;完善政府激励低碳消费的法规政策;通过深入地开展节能减排、低碳经济的宣传教育活动,引导居民对低碳消费方式的了解和认知,以提高低碳消费在道德价值和安全可靠等方面的社会接受程度。

(二)提倡低碳生活

以节能减排为发展目标,通过构建紧凑且生态的城市群空间

布局,建立高效节能的能源结构、环保绿色的消费结构的区域经济体
系,提倡低碳生活方式,实现区域可持续发展。

(三)促进低碳生产

发展有机、生态、高效农业,实现农业低碳发展。多用粪肥、堆肥或有机肥,减轻农业发展中的碳含量。推广太阳能和沼气技术,改善农村的能源供应。

发展低碳工业,构建清洁的产业结构。按照“资源—产品—再生资源”反馈式流程组织经济活动,将工业发展对环境的影响程度降低到最低。加快建设低碳建筑、能源和交通体系,健全节能市场化机制和对企业的激励约束机制,建立绿色低碳发展模式。提高森林覆盖率,增加蓄积量,增强固碳能力。

专栏 12:低碳经济

所谓低碳经济,是指在可持续发展理念指导下,通过技术创新、制度创新、产业转型、新能源开发等手段,尽可能地减少煤炭石油等高碳能源消耗,减少温室气体排放,达到经济社会发展与生态环境保护双赢的一种经济发展形态。低碳经济以低能耗、低污染、低排放和高效能、高效率、高效益为主要特征,与可持续发展理念和资源节约型、环境友好型社会的要求是一致的。

二、统筹资源开发、利用和保护

统筹土地资源、水资源和矿产资源的开发、利用和保护。实施环境容量总量控制,积极实施重点行业 and 重点领域节能减排工程、蓝天碧水扩容提质工程。

(一)土地资源

依据土地利用总体规划,实施土地用途管制,认真执行基本农

田保护制度,统筹安排各类建设用地,促进土地集约利用和优化配置,提高土地资源对经济社会可持续发展的保障能力。

规范土地市场,严格区分公益性用地和经营性用地,控制违法占地行为,进一步加强对全县土地资源的宏观调控和指导。

(二)水资源

加强水资源规划与管理,合理配置水资源,积极保护和开发水资源,开展节约用水宣传教育,推行各种节水措施。到 2015 年,水环境质量基本达到要求,饮用水源水质 100%稳定达标,单位 GDP 用水量不超过全国平均水平。

加大集中饮用水源地及其汇水区污染治理力度,加强饮用水源地水质监测,确保饮用水水源水质 100%达标。

以沁河流域为重点区域,以采煤、冶铸、化工为重点行业,完善废水处理设施,提高中水回用率,促进二氧化硫、化学需氧量、氨氮、氮氧化物、烟尘、粉尘主要污染物的减排。重点实施沁河端氏至嘉峰段两座污水处理厂、县城生活污水处理及中水回用、乡镇及农村水源地环境保护、工业企业治理和规模化养殖场粪便综合利用等水污染防治工程。

(三)煤炭煤层气资源

加强煤炭资源勘查和管理,严格整顿矿业秩序,合理保护和开发煤炭资源,提高资源利用率。加强对煤层气开发项目的监管,建立煤层气产业发展补偿机制,推进煤层气产业健康、有序发展。新建的煤化工项目必须认真落实环境影响评价制度,严格执行“三同

时制度”，确保环境保护工程与主体工程同时设计、同时施工、同时运行。

三、积极发展循环经济

按照循环经济的“减量化、再利用、资源化”原则，综合利用资源，做到废物最少化、资源化、无害化，实施全过程控制、全方位循环、产业结构调整、科技推动等四大战略。到“十二五”期末，主要污染物减排实现明显下降，低于全省削减目标。

（一）加强循环型农业建设

加速推动生态农业产业化发展进程，构建农业循环经济体系。减少使用化肥、农药、有效控制农业的面源污染，实现无害化生产。以生物农药替代化学农药，以高效无害化配方饲料降低“畜产公害”。

大力发展废弃物堆肥与无机有机肥加工产业、废弃物饲料加工产业，促进废弃物处理的资源化。降解农用薄膜替代不可降解的塑料薄膜，提高农用地膜回收率，推行秸秆还田。

（二）加快循环型工业建设

打造循环型工业园区，进入园区的项目要有高度的关联，形成完整的产业链的闭合，建立园区物质、能量、信息集成系统及园区内循环流程体系；不断改善管理、改进设计、改造设备，使用清洁能源和原料，大力推行清洁生产，并促进生产过程中污染物的零排放，集中无害化处理工业“三废”，从源头削减污染，提高资源利用率。

煤炭工业实施清洁开采,减少煤炭在生产过程中的矸石、矿井水的排放以及矿区土地塌陷,提高煤矸石、粉煤灰、工业废渣、矿井水、中水等废弃物综合利用水平。拉长煤炭产业链,向煤炭的下游产品延伸,同时拓宽产业面,以煤炭为原料,发展煤的衍生产品。利用先进燃煤发电技术,提高煤炭转化效率;大力推进热电、热电冷联供等多联产技术,提高电气化水平。

(三)促进循环型服务业

构建循环型旅游发展模式,构筑集“食、住、行、游、购、娱”于一体的完整产业链。旅游资源的开发利用、旅游产品与设施的设计,及旅游消费过程,尽可能减少和消除旅游开发商、旅游者、旅游企业和当地居民对环境造成的直接与间接的负面影响;培育循环型物流业,加强对物流企业的管理,控制物流活动中的污染发生源;构建信息服务传输的减量化模式,实现传输媒介的融合,降低信息的传输成本。饭店、宾馆、娱乐等其他生活性服务业,倡导安全、健康、节约、环保理念,开展垃圾分类回收利用等活动。

四、加强生态环境保护

加强生态环境保护。以争创生态县为目标,按照生态建设产业化、产业发展生态化的思路,坚持增绿增收并重。强化对排污企业和重点耗能企业的监测监管,加强执法监督,健全重大环境事件和污染事故责任追究制度。重点实施废弃铁矿洞生态治理,环境优美乡镇、生态文明村和生态社区等生态建设工程。

(一)加大工业“三废”治理

加强环境监测与行政执法监督，实施工业固体废物总量控制计划，提高固体废弃物的处理率和综合利用率防止排污企业超标排放。

突出抓好沁河、县河等重点流域的环境综合整治和生态保护，严格控制流域内工业企业的排污行为。推广城镇垃圾无害化处理厂，使用可降解塑料，重点实施沁水环境监管能力建设工程。

(二)控制噪声及大气污染

加强对工业生产、建筑施工、城区交通、经营娱乐场所噪声污染的严格监管，减轻噪声对周围生活环境的影响。控制煤矿矿井工业场地噪声。加强社会生活、道路交通、建筑施工、工业等噪声的防治工作，区域环境噪声平均控制在 60db(A) 以下，交通干线环境噪声平均值控制在 70db(A) 以下。重点实施沁水县集中供热、县城散煤灶煤改气，县城及周边区域道路扬尘治理等大气污染防治工程。

(三)加强固体废物综合处理

固体废弃物综合处理，采取综合利用、卫生填埋和集中焚烧等措施，使固体废物得到有效处置。通过加强重金属、危险废物的监督管理与安全处理，煤矸石、粉煤灰等固体废物综合利用项目的推广与利用，使工业固体废物综合利用率不低于 85%，安全处置率达到 100%，医疗废物及危险废物集中处置率达到 100%，县城生活垃圾无害化处理率达到 85%。重点实施县城生活垃圾无害化处理场、端氏、嘉峰、中村、郑村、郑庄、柿庄生活垃圾处理场和煤矸石综合利用等固废污染防治工程。

第十章 实施科教兴县战略,提供坚强人才保障

实施科教兴县战略和人才强县战略,着眼沁水长远发展,坚持教育优先发展战略。以高层次人才、高技能人才为重点统筹推进各类人才队伍建设,发挥人才资源优势,不断加大科技投入力度,大力提高科技创新能力,经济发展更多依靠科技创新驱动。

一、面向时代要求谋划教育发展

加强对教育工作的领导,推进教育改革,健全教育投入保障机制,进一步提高师资水平,合理配置公共教育资源,促进教育协调发展。不断优化教育布局,完善多元化教育体系。

(一)巩固提高义务教育水平

科学合理布局,提升师资水平,加大教育投入力度,全面改善办学条件,不断巩固提高义务教育质量水平。

1、优化教育布局

遵循“因地制宜、适当集中、适度超前、分步实施”的原则,推进教育布局结构调整,坚持走“高中向县城集中,初中向中心乡镇集中,教学点向中心村集中,新增教育资源向城镇集中”的规模办学思路,促进城乡之间、区域之间、校际之间教育均衡发展。

2、加大教育投入

坚持“教育优先投入”的原则,建立与公共财政体制相适应的

教育财政制度,始终把教育投入作为财政支出的重点,确保财政对教育投入实现“三个增长”,并根据每年财政增收情况,适度增加教育投入。进一步优化教育支出,按标准保证学校冬季取暖费、农村学校师生交通补贴支出,实施校舍安全续建工程、县直学校改扩建工程、标准化操场建设工程、教育信息化建设工程。

3、加强教师队伍建设

建设高素质教师队伍。严格教师师资,提升教师素质,努力造就一支师德高尚、业务精湛、结构合理、充满活力的高素质专业化教师队伍。提高教师地位待遇,加快优秀教师群体建设,对中小学引进高层次人才,在人事编制上优先安排。提高教师业务水平,完善教师继续教育体系,完善县、校二级教师培训网络,建设中小学及幼儿园师资培训基地;加强农村教师队伍建设,完善城镇教师支援农村教育制度,加大农村教师培训力度,吸引优秀大学毕业生到农村学校任教,稳定农村骨干教师队伍。

“十二五”期间,全县高中教师实现本科化,其中具有研究生学历或硕士学位的教师达到 10%;职业教育“双师型”教师占 15%以上;初中教师本科以上学历达到 75%;小学教师实现专科化,县直小学本科学历达到 50%,农村小学本科学历达到 35%;幼儿教师专科以上学历达到 50%。

4、推进义务教育均衡发展

进一步提高义务教育标准化建设水平,均衡城乡教育发展,不断巩固提高“普九”成果,小学、初中适龄人口入学率均保持 99.

8%,初中三年保留率保持在 99.9%以上。

(二)发展优质普惠的学前教育

把发展学前教育纳入城镇、新农村建设规划。按照公益性和普惠性原则,建立政府主导、社会参与、公办民办并举的办园体制。增加公办幼儿园数量,积极发展优质普惠的学前教育。

在全县建设 23 所标准幼儿园,达到每个乡镇至少建立 1 所中心幼儿园,在全县形成以公办幼儿园为主体、民办幼儿园为补充的学前教育网络,提高学前教育普及程度和发展水平。学前教育规模进一步扩大,学前教育普及程度达到 80%,城市学前三年受教育率达到 95%,农村学前两年受教育率达到 85%。

(三)加快普通高中品牌建设

以高质量、有特色、多样化为目标导向,着力加强内涵建设,提升优质高中资源品质,打造沁水普通高中学校品牌。坚持以提高教学质量树立品牌,深化教育教学改革,使高中毕业生本一、本二达线比例逐年提高,普通高中要立足学校传统和优势,创新育人模式,在德育、科技、艺术、体育、外语、校园文化等方面形成有影响的发展项目。

促进办学体制多样化,扩大优质资源。推进培养模式多样化,满足不同潜质学生的发展需要。探索发现和培养创新人才的新途径,探索综合高中发展新模式。

基本普及高中阶段教育,高中阶段教育毛入学率达到 90%以上,初中毕业生升学率达到 95%以上。

(四)发展优质创新的职业教育

大力发展职业教育,加快发展全民教育。坚持学历教育和职业培训并举,加强对企事业单位员工和转岗、再就业人员等社会群体的职业技能培训,支持各类职业院校面向社会开放教育培训资源。促进中等职业教育与高等职业教育相衔接,构建中等职业教育与高等教育课程、培养模式和学制相贯通的“立交桥”,结合本地区资源特点,探寻我县与高等院校联合办学模式,打通技能型人才深造发展渠道,为学生的多元发展提供有力保障。把加强职业教育作为服务新农村建设的重要内容。健全全县域职业教育培训网络,加强涉农专业建设,加大培养适应农业和农村发展需要的专业队伍力度。

健全完善继续教育。更新继续教育理念,加大投入力度,以加强人力资源建设为核心,大力发展非学历继续教育,稳步发展学历继续教育,广泛开展城乡社区教育,加快各类学习型组织建设。加强城乡社区教育机构和网络建设,开发社区教育资源。大力发展现代远程教育,促进地方人力资源开发。

(五)关心和支持特殊教育

加大对特殊教育的投入力度。新建一所培智学校,有机整合残障学生教育与康复内容,健全轻度残障儿童随班就读质量保障体系。加强特教教师队伍建设,提高特教教师专业化水平,完善特殊教育学校教师津贴制度。

(六)推进全民教育,规范民办教育

构建学历教育与非教育相结合,职前教育与职后教育相结合,普通教育与成人教育相互沟通衔接的全民教育体系,居民群众科学文化素质进一步提高,人均受教育年限达到 13 年。

积极鼓励吸引辖区知名企业、社会力量参与办学,大力发展民办教育,形成政府办学为主、社会力量办学为辅,公办学校和民办学校优势互补、公平竞争、和谐发展的格局。依法加强对民办学校的监督和管理,促进民办教育健康快速发展。

专栏 13:国家中长期教育改革和发展规划纲要

(2010-2020 年)

由中共中央国务院批准的《国家中长期教育改革和发展规划纲要(2010-2020 年)》,是 21 世纪我国第一个中长期教育改革和发展规划,是今后一个时期指导全国教育改革和发展的纲领性文件。核心是育人为本,重点是促进公平和提高质量,教育优先发展和教育改革创新一个都不能少,将人才培养机制改革放在首位。

二、大力实施人才强县战略

坚持党管人才原则,创新机制,优化环境,大力开发人才资源,认真做好大学生本科生等高级人才储备工作。统筹推进各类人才队伍建设,重点培养一批与产业改造升级、新兴产业发展、新事业发展紧密结合的高新技术人才。营造尊重知识、尊重人才的社会环境,努力形成人才涌流、人尽其才的新局面。

重点围绕全县经济社会发展需要,实施人才开发“十百千万”工程,即引进 10 名有突出贡献的专家,培养 100 名学科带头人,1000 名企业经营管理人员,专业技术人员、技能人才、农业农村实用人才规模达到 10000 名,基本满足全县经济社会发展需要。

(一)加速培养高素质人才队伍

加强党政人才培养,提升执政能力;加强企业经营管理人才培养,提升综合竞争能力;加强专业技术人才培养,提升创新能力;加强技能人才培养,提升实践操作能力;加强农村实用人才培养,增加农民收入。加强社会工作人才培养,提升县域功能化管理水平。

(二)突出培养创新型科技人才

注重培养一线创新人才和青年科技人才,建设宏大的创新型科技人才队伍。创新人才培养模式,探索并推行创新型教育方式方法,加强实践培养,建设一批高层次创新型科技人才培养基地。加强领军人才、核心技术研发人才培养和创新团队建设,提高自主创新能力。

(三)建立健全选人用人新机制

建立健全政府宏观管理、市场有效配置、单位自主用人、人才自主择业的体制机制,实施重大人才政策和重大人才工程,加大人力资本投入,加快人才资源开发,营造尊重人才的社会环境和平等公开、竞争择优的制度环境,促进优秀人才脱颖而出。实施有利于人才到农村和边远贫困山区工作的激励政策,加强大学生村官队伍建设,鼓励高校毕业生到农村和中小企业就业。

(四)加大创业人才开发力度

鼓励和吸引高层次创业人才,制订引进人才的优惠政策。坚持突出重点、项目带动、企业为主、政府扶持的原则,围绕高端产业聚集区建设需要,重点引进煤层气、电子信息、先进装备制造、新材料

新能源与节能环保技术等经济发展重点领域的急需人才。

(五)创新高技能人才培养方式

创新高技能人才培养方式,解决高技能人才短缺问题。创新职业技能教育观念,营造重视技能教育、尊重技能人才的社会环境;创新职业技能教育方式,开通多种技能人才成才通道;创新职业教育资源的投入渠道,夯实高技能人才培养基础。

专栏 14:国家中长期人才发展规划纲要

(2010-2020年)

2010年6月6日,由中共中央国务院批准的《国家中长期人才发展规划纲要(2010-2020年)》,是我国第一个中长期人才发展规划,是今后一个时期全国人才工作的指导性文件。提出12项重大人才工程,促进人才发展。

三、用科技的力量推动经济发展方式转变

围绕创建“全国科技进步先进县”,坚持自主创新、重点跨越、支撑发展、引领未来的方针,增强共性、核心技术突破能力,促进科技成果向现实生产力转变。完善科技创新体制,加快建立以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系。

(一)大力推进自主创新

围绕特色产业发展需要,努力打造创新型科技园区。进一步强化企业技术创新主体地位,全面推进产学研结合,加快科技成果转化,实现科技资源共享,建立健全具有沁水自身特色的自主创新体系,激活自主创新潜力。到2015年,科技进步对GDP贡献率达到46.8%以上。

(二)加快改造传统产业

加强农业科技创新,加快运用高新技术和先进适用技术,促进工业结构调整,提升工业经济竞争力。加快改造传统出口产业。促进进出口商品结构调整,以先进适用技术应用为重点,实施传统制造业提升工程。加快推进节能环保产业,重点开发推广高效节能技术装备产品。

(三)加强知识产权保护

制订重点新兴产业知识产权发展计划,加大对创新成果扶持力度,促进创新成果及时成为知识产权。完善知识产权保护体系,建立健全知识产权工作统筹协调机制。到 2015 年,专利年申请量达到 45 项。

(四)创新科技体制机制

以科技特派员队伍建设为依托,构建覆盖全县的科技服务网络。强化企业科技投入主体地位,综合运用财政贴息、融资担保、创业风险投资等多种方式,构建多元化的科技创新投融资体系,促进科技和经济双向融合、跨越发展。

(五)加大科技企业孵化器建设

增加投入,总体规划,合理布局,以产业发展方向 and 市场需求为导向,最大限度地整合已有的科技和产业资源,建立特色产业孵化器,发挥对特色产业集群的孵育功能,力争建立舜星黑山羊、源通饲料、沁花蜂业 3 家市级工程技术研发中心。注重各类中介服务机构的引入,提供专业化的服务;注重创业文化氛围的营造,大力

弘扬创业精神,培育创新意识,努力打造创新沁水。

专栏 15:国家中长期科学和技术发展规划纲要

(2006 - 2020 年)

由中共中央国务院批准的《国家中长期科学和技术规划纲要(2010 - 2020 年)》,立足于我国国情和需求,确定若干重点领域,突破一批重大关键技术,全面提升科技支撑能力。瞄准国家目标,实施若干重大专项,实现跨越式发展,填补空白。应对未来挑战,超前部署前沿技术和基础研究,提高持续创新能力,引领经济社会发展。

第十一章 提高公共服务水平,加强创新社会管理

按照健全党委领导、政府负责、社会协同、公众参与的社会管理格局的要求,着力保障和改善民生。加快发展城乡公共卫生、文化体育、计划生育等社会事业,逐步完善符合县情、比较完整、覆盖城乡、可持续的基本公共服务体系。提高政府保障能力,推进基本公共服务均等化。创新社会管理机制,激发社会活力,切实提高社会管理科学化水平,切实维护社会和谐稳定。

一、实施“收入倍增计划”

以提高城乡居民收入和调整收入分配格局为核心,大力实施“收入倍增计划”,推动居民消费增长。建立“以经济增长为纲”转变为“以居民收入增加为纲”的目标和考核机制,努力实现居民收入增长和经济发展同步。加大财政转移支付力度,提高对农民和困难群体的转移支付收入,缓解收入分配差距扩大的趋势。建立职工工资稳步增长机制,逐步提高最低工资标准,提高企业一线职工工资水平,五年实现城乡居民收入翻番。

二、健全完善就业服务体系

按照“破除城乡二元结构、加快形成城乡一体化新格局”的要求,促进城乡就业政策的全面并轨,建立完善以劳动者自主择业为主导、市场调节就业为基础、政府促进就业为动力的就业新机制,

推动劳动者更充分就业。“十二五”期间,全县每年城镇新增就业岗位保持在 3500 人以上,期末达到 4000 人,转移消化农村富余劳动力 4000 人以上,期末达到 8000 人,城镇登记失业率控制在 4% 以内,努力实现新增就业岗位与新增劳动力的动态平衡。

(一)实施更加积极的就业政策

积极研究制定并实施更具导向性、操作性的就业政策,实现“政策制度、待遇标准、公共服务”三者相互统一的城乡一体化就业体系。继续执行现有就业优惠扶持政策,并向城乡各类就业人员延伸,实现城乡一体化就业创业普惠制政策,逐步完善市场经济条件下促进就业的政策扶持体系。

(二)统筹城乡劳动就业

将实施城镇化战略和本地农村劳动力转移就业相结合。强化职业培训,加快农村富余劳动力异地输出和就地就近转移就业,促进就业总量增长和就业结构优化,推动城乡经济社会全面可持续发展。着手建立健全覆盖城乡的各项就业制度,加强职业培训和择业观念教育,提高劳动者就业能力,把解决大中专毕业生、农村转移劳动力、城镇就业困难人员再就业作为工作重点。深入推进“抓培训-兴产业-推创业-强企业-促就业”的“1+4”城乡就业模式,推进农村富余劳动力向非农产业转移。

(三)大力发展劳动密集型产业

优化产业结构,鼓励发展劳动密集型产业,大力发展现代服务业,扶持发展中小企业,充分发挥民营企业在吸纳劳动力就业方面

的积极作用,多渠道、多方式增加就业岗位。积极制定实施有利于促进就业的产业政策,优先发展就业容量大、就业质量高的产业。

(四)进一步促进自主创业

放宽投资领域,降低准入门槛,扩大政策覆盖面。强化政策扶持、创业培训、创业服务和工作考核“四位一体”的工作机制,优化创业环境,大力推进全民创业,实现以创业带动就业的良性互动局面。鼓励高校毕业生、返乡农民工、复员转业军人、下岗失业人员自谋职业、自主创业。

(五)加强公共就业服务平台建设

建立健全统一规范灵活的人力资源市场,为劳动者提供优质高效的就业服务。成立专门的领导小组和工作机构,全面负责本地区基层公共服务平台建设工作,建立工作目标责任制,形成一级抓一级、层层抓落实的领导体制和工作机制,全力推进公共服务平台建设工作,在实现“六到位”和“七统一”的基础上,不断完善和充实工作内容。加大培训力度,增强培训的针对性和实用性。坚持城乡统筹、就业导向、技能为本、终身培训的原则,建立覆盖对象广泛、培训形式多样、管理运作规范、保障措施健全的职业培训工作新机制,健全面向全体劳动者的职业培训制度。

(六)构建和谐稳定的劳动关系

规范和协调劳动关系,完善和落实国家对农民工的政策,依法维护劳动者权益。强化劳动保障监察工作,加强劳动关系协调机制建设。加强劳动执法,完善劳动争议处理机制,改善劳动条件,保障

劳动者权益。发挥政府、工会和企业作用,努力形成企业和职工利益共享机制。

三、加快卫生事业发展

坚持以人为本,科学发展,着力推进基本公共卫生服务均等化。以农村为重点,预防为主,中西并重,依靠科技进步,加大投入力度,覆盖城乡居民的公共卫生服务项目逐步实施,加强卫生人才队伍建设,新型农村合作医疗制度得到保障,国家基本药物制度稳步推行,县乡村三级医疗服务体系得到加强。全县人口平均预期寿命达到全国平均水平,五岁以下儿童死亡率在“十一五”的基础上下降 3‰,孕产妇死亡率保持在“十一五”水平以下,孕产妇和儿童保健覆盖率达到 95%和 90%。

(一)深化医药卫生体制改革

坚持公共医疗卫生事业的公益性方向。全面实施基层医药卫生体制综合改革,完成管理体制、人事制度、分配制度和补偿机制改革任务。大力开展县域医药卫生一体化综合改革,重点推进县域内“六个一体化”建设。新型农村合作医疗参合率达到 98%。稳步推行国家基本药物制度,县乡村医疗卫生机构实行零差率销售。切实加强公共卫生服务体系建设,基本公共卫生服务和重大公共卫生服务项目实现城乡全覆盖。加大重大疾病预防和控制能力建设,提高突发公共卫生事件应急处置能力。积极推进公立医院改革,县医院晋升二级甲等医院,县乡两级医疗机构全部实现达标进级。

(二)搞好爱国卫生工作

开展城乡环境卫生整洁行动,加大农村卫生村镇创建活动,突出抓好改水改厕、除“四害”和环境卫生整治,实施“农民健康促进行动”,强化公民健康教育和素质教育。

(三)强化卫生监督和食品安全管理

建立健全公共场所卫生监督队伍和公共场所卫生监测体系,加强公共场所、饮用水、学校、职业危害行业及其它公共卫生的监督执法工作,维护医疗市场秩序和职业卫生、公共场所卫生安全;建立健全食品安全风险监测、评估机制,加大食品安全监管力度,有效保障全县食品安全。

四、大力提升文化软实力

全面加强文化建设,大力实施文体基础设施建设工程、精品文体活动打造工程、文化产业发展壮大工程、文化市场监管工程、非物质文化遗产保护工程、文化体制改革工程、文化惠民推进工程“七大工程”,努力实现公共文化服务体系建设达标率 100%和人均公共体育场地面积达到 1.5 平方米“两项指标”,最大力量满足人民群众日益增长的精神文化生活需求,增加人民的幸福指数。

(一)加强实施文化惠民工程

以重点文化惠民工程为抓手,加大投入力度,实现城乡文体设施建设的全覆盖,加快全民健身中心、沁水县体育场、树理影剧院等县城文体设施建设,抓好农村文化体育场所覆盖建设,到 2015 年基本建成县、乡(镇)、村三级公共文化服务体系,努力实现文体设施广覆盖、高效能、可持续。创作生产更多思想深刻、艺术精湛、

群众喜闻乐见的文化精品，打造体现沁水特色和更高水准的文体活动品牌。加强文化市场的有效监管，建立统一高效的文化管理体制，增强文化发展活力。

(二)大力推动文化产业发展

发挥我县文化资源优势，转变文化产业发展方式，促进文化产业与城乡经济社会发展的融合，打响叫亮“树理文化”品牌，建立“树理文化”产业发展基地，在做大做强印刷复制、演艺娱乐等传统产业项目上下功夫，在发展壮大剪纸、核桃、根雕等民间工艺生产上做文章，推动我县文化产业更快更好发展。

(三)加大非物质文化遗产的保护力度

建设非物质文化遗产博物馆，努力推进非物质文化遗产保护数字化建设，逐步建立起比较完备、有沁水特色的非物质文化遗产保护体系。

五、加快完善特色社会保障体系

坚持广覆盖、保基本、多层次、可持续方针，建立健全与经济发展水平相适应的社会保障体系和社保基金风险防范机制。实现社会保障全覆盖，并适时提高保障标准。实施新型农村养老保险和新型农村合作医疗制度全覆盖，完善城镇职工和居民养老保险、医疗保险制度。加大社会保障投入，实现保障对象全民化、保障方式多样化、筹资渠道多元化、管理服务社会化。

(一)加快完善社会保险制度

建立完善城乡养老保险制度，继续提高企业退休人员基本养

老金水平,搞好新型农村社会养老保险试点。积极稳妥推进机关事业单位养老保险制度改革。完善新型农村合作医疗制度,不断提高保障水平;全面实施被征地农民社会保障制度。加强失业保险、工伤保险、生育保险等制度建设。进一步扩大基本养老保险覆盖范围,2015年农村社会养老保险基本实现全覆盖,尽快建立社会救助和保障标准与物价挂钩的联动机制,逐步提高基本养老金、失业保险金和最低工资标准。推进社会保障信息网络建设,实现全县“社会保障一卡通”。加大社会福利服务网络建设力度,大力发展社会福利和慈善事业。

(二)完善城乡社会保障体系

建立城乡最低生活保障制度,将符合条件的城乡贫困人口全部纳入保障范围,稳定、持久、有效解决城乡贫困人口温饱问题。重视低收入居民的特殊需要和实际困难,逐步增加社会救助资金投入,包括医疗救助、教育救助、住房救助等在内的各项特殊需要救助制度。重点建设救灾物质中心储备库和避难场所、社会服务养老网络、敬老院、县乡两级就业和社会保障服务场所等项目。

(三)加大财政对社会保障的投入力度

加大政府投入力度,大幅提高保障水平,一是安排城镇职工养老保险基金补贴;二是安排城乡居民基本养老保险补贴;三是安排城乡老年人生活补助资金,确保无社会养老保障待遇的老年人按月领取生活费补助;四是安排就业补助资金,用于困难人群社会保险补贴、公益性岗位补贴、职业培训补贴、丧失劳动能力人员生活

补贴和困难职工帮扶救助；五是安排优抚和社会救助资金，用于城乡居民最低生活保障、农村五保、优抚对象抚恤补助等；六是安排医疗保障和卫生资金，用于提高居民医疗保障水平，促进基本医疗卫生服务均等化。

六、加强计划生育工作

坚持计划生育基本国策，促进人口长期均衡发展。以稳定低生育水平，实现人口与经济、社会可持续发展为中心，实施“优生促进工程”，提高人口素质。开展创建省级计划生育优质服务县活动，开展基层计划生育工作规范化建设活动。继续打好“两个硬仗”，建立完善计划生育管理和服务信息系统，加强计生服务站所管理。深入宣传教育，建设社会主义新型人口文化和生育文化、完善奖励扶助机制、强化队伍建设。保障妇女合法权益，加强未成年人保护，支持老龄和残疾人事业发展。人口总量控制在 22 万；人口年均自然增长率控制在 4‰，符合政策生育率达到 90% 以上；已婚育龄妇女综合避孕率保持在 85% 以上。

七、加强安全生产和公共安全管理

坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，加大安全生产投入力度，强化安全技术和装备设施保障，全面提高从业人员素质；完善社会治安防控体系，加强城乡社区警务、群防群治等基层基础建设，加强政法队伍建设，严格公正廉洁执法，增强公共安全和治安保障能力，加强重点地区社会治安综合治理。切实保障人民群众生命财产安全，着力建设平安沁水。

(一)加大安全生产监督力度

严格落实安全责任,进一步强化企业安全生产主体责任,明确以煤矿为重点的管理安全生产工作定位。加强安全生产的管理,重点要突出“指导”管理,创新安全监管机制。认真总结安全监管经验,创新安全监管方法,确保各项安全措施落到实处。提升企业本质安全水平。针对企业安全事故隐患和薄弱环节,加大安全生产建设和技术改造力度,实施企业安全技改专项,支持工业、通信业安全技术改造项目,以先进适用技术优化提升安全生产水平,促进先进成熟工艺技术和设备推广应用,促进企业安全水平不断提升。

(二)加强社会治安综合治理

把实现好、维护好、发展好最广大人民群众的根本利益作为社会治安综合治理工作的出发点和落脚点,人民群众满意不满意作为检验社会治安综合治理工作成效的根本标准,把解决民生问题作为社会治安综合治理工作的重中之重。加强社会管理工作,重点是加强人口管理,人口管理的重点是流动人口。坚持“公平对待、搞好服务、合理引导、完善管理”的方针,积极调整充实流动人口服务管理工作机构和力量,不断完善流动人口服务管理工作机制。认真做好信访维稳工作,着力建设平安沁水。

八、加强民主法制和精神文明建设

加强民主法制建设,创建平安沁水。以六五普法规划任务为目标,加大普法力度,加快“法治沁水”建设步伐。强化法治观念和法治意识,增强依法行政、依法办事能力。深入推进社会矛盾化解、社

会管理创新、公正廉洁执法三项重点工作,规范司法行为,加强司法监督,促进司法公正,强化基层司法队伍建设,以确保社区矫正等社会管理创新工作的顺利进行。运用法律手段,整顿市场秩序,保障公民合法权益。提高服务科学发展能力,全面深化法律服务功能,完善法律服务机构,拓宽法律服务领域,加大法律援助力度。加大党管武装工作力度,强化国防教育、做好双拥工作。

建设社会主义核心价值体系,加强精神文明建设,促进文明和谐新风尚的形成。加强文化阵地建设,丰富群众的精神文化生活。大力培育先进典型,大力弘扬以改革创新为核心的时代精神和我县长期培育形成的太行精神、右玉精神等宝贵精神财富。广泛开展群众性创建活动,推动精神文明再上新台阶。按照“文明户-文明村(社区)-文明乡(镇)-文明县”的总体创建思路,推动精神文明建设不断深入开展。加强基层组织建设,完善精神文明建设体制机制,积极打造文明沁水。

第三篇 深化各项改革,强化规划实施

第十二章 深化改革扩大开放,加快体制机制创新

以更大的决心和勇气全面推进各领域改革和开放,大力推进经济体制改革,积极稳妥推进政治体制改革,加快推进文化体制、社会管理体制改革,不断完善社会主义市场经济体制,使上层建筑更加适应经济基础发展变化,为科学发展提供有力保障。

一、推进行政体制改革

推进行政体制改革,转变政府职能,加快服务型政府建设。按照责任政府、高效政府、法治政府、廉洁政府的要求,创新政府服务体制,提升政府行政效能,增强政府经济调节和市场监管能力。推进政务公开,提高政府公信力,完善政府绩效考核制度。完善行政审批制度改革和综合行政执法改革,加快事业单位分类改革,推进乡镇机构改革。

二、加快完善市场体系建设

加快推动资源性产品价格改革,进一步完善采矿权市场和资源有偿使用机制,研究制定污染补偿和排污权交易制度。健全土地、资本、劳动力、技术、信息等要素市场,加快多层次资本市场体系建设,加快社会信用体系建设,完善市场法规和监管体制,规范

市场秩序。

三、深化财税体制和投融资体制改革

积极构建有利于转变经济发展方式的财税体制。增强县级政府提供基本公共服务的财力保障。完善“乡财县管”财政管理方式，加强乡镇财政管理。完善预算编制和执行管理制度，提高预算的完整性和透明度。优化财政支出结构，加快公共财政体系建设，提高财政保障能力。全面落实国家税收制度改革政策措施，逐步健全有利于加快转变经济发展方式的地方税收体系。

深化金融机构改革，完善现代金融企业制度，积极培育后备上市资源，鼓励企业采取多种方式上市，提高直接融资比重。加快发展股权投资、创业风险投资，开辟融资新途径，努力形成“政府引导、社会参与、市场化运作”的多元投融资新格局。

四、提高对外开放水平

进一步增强对外开放意识，加大对外开放力度。立足开放战略，加快职能转变。把招商引资作为抓住战略机遇的重大举措长期坚持，对环渤海要主动融入，对长三角、珠三角要加强互动，对中部地区尤其中原地区要积极联手，进一步扩展发展半径。

加大招商引资力度。完善招商引资政策，搭建招商引资平台，创新招商引资方式，面向国内外广泛招商。鼓励以企招商、以商招商、以项目招商，扩大招商引资规模，提高利用外资质量。积极吸引国内外大型企业来沁水投资。充分发挥园区的支撑作用和示范带动作用。坚持招商引资和招才引智相结合，按照不求所有、但求所

用的原则，吸引更多的国内外人才、先进适用技术为沁水建设服务。

优化发展软环境。在加强硬环境建设的同时，特别注重优化软环境。全面落实首问负责制、限时办结制、行政不作为和过错责任追究制，严格执行行政许可公开制度、收费公示制度、政府信息公开制度，切实提高行政效能，创造高效透明的政务环境；规范行政执法和司法行为，创造公平公正的法治环境；积极推进以政府信用为先导、企业信用为核心、个人信用为基础的信用体系建设，营造诚实守信的信用环境；建立重大项目跟踪服务制度，搭建手续全程代理等服务平台，形成良好的服务环境；破除封闭保守的狭隘观念，树立开放合作的全新理念，加强舆论宣传，提升对外形象，形成包容开放、海纳百川、互利互惠、共赢发展的人文环境。

第十三章 强抓项目推进,强化规划实施

强化总体规划的指导作用,进一步完善规划体系,建立健全规划落实机制,建立完善规划实施和评价制度,加强规划实施工作的统一管理,为实现沁水转型跨越提供坚强保障。

一、进一步完善规划体系

进一步完善总体规划、专项规划和区域规划功能清晰的规划体系,增强总体规划对各级各类规划编制的指导作用,遵循下级规划服从上级规划,专项规划和区域规划服从总体规划,同级规划相互协调的原则,高度重视规划衔接工作。

二、建立健全规划落实机制

按照上下结合、总分结合、远近结合、动静结合的原则,强化规划落实;围绕主要目标、重点任务和重大工程,组织开展规划实施;强化规划的权威性和约束性,推动规划有效实施。全面分析规划实施效果,规范规划动态调整和修订工作。在层层抓落实、层层解决问题上下功夫;在产业转型上狠抓落实,整合资源优势、政策优势和产业优势,以大企业支撑大产业;在项目建设上狠抓落实,善于把政策、规划、资源、措施变成具体的项目,充分发挥重大工程、重大项目的带动和示范作用,以项目建设带动产业转型。

三、建立完善规划评价制度

加强规划的动态监控,组织对规划实施情况进行中期评估,跟踪分析规划实施情况,加强督查和考核工作,做好规划实施后期评价工作。明确市场主体的自主实现范围,强化政府政策手段的引导作用,细化分解、量化考核,建立严格的工作责任制。做好经济社会发展综合评价和绩效考核,创新和完善规划工作的一体化管理。

附件

沁水县“十二五”期间拟实施项目情况表

项目基本信息情况									
所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要内容	备注
合计	259						13302350.71		
一、农林水利	34						313543.28		
	1	无公害蜂产品生产基地项目	沁水县	新建	发展养蜂3万箱,年加工肉羊30万只	2012-2015	3200	购蜂20000箱,引进蜂产品加工线	畜牧
	1	肉羊屠宰加工项目	沁水县	新建	达到饲养奶牛5000头	2012-2014	5000	引进屠宰加工生产线及场房贮存设备等	畜牧
	1	奶牛养殖及加工项目	沁水县	新建	发展存栏百只以上养羊户1500户	2012-2015	7500	购奶牛5000头,引进奶制品加工生产线	畜牧
	1	优质肉羊、肉牛生产基地建设项目	沁水县	扩建		2012-2015	12850	建设青贮池,配套机械设施。引进纯种肉羊3000只,适繁基础母羊10万只,发展存栏百只以上养羊户1500户	畜牧
	1	沁水肉鸡产业化项目	沁水县	新建	4000万只	2011-2013	40500	饲料加工、种鸡繁育、雏鸡孵化、肉鸡生产、屠宰加工	畜牧
	1	彩叶树苗木培育项目	沁水县	新建		2012-2014	50000	基地建设	
	1	高端农业项目		新建		2012-2015	50000	基地建设	
	1	沁水县金田园农业发展有限公司年加工生产1000吨农产品项目	龙港镇	扩建	年加工1000吨农产品	2012-2013	480	改扩建厂房,购置生产设备	加工
	1	沁水县和美家纺服饰有限公司蚕茧膨化丝绵加工项目	龙港镇	新建	年加工生产50吨蚕茧膨化丝绵	2012-2013	840	改扩建厂房,购置设备	加工

资金规模		项目基本信息情况										备注
所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容		备注		
	1	沁水县雁通饲料有限公司年产万吨畜禽系列饲料加工项目	龙港镇	扩建	年产5万吨畜禽饲料	2011-2012	900	扩建建筑面积2000平方米,购置设备		加工		
	1	山西丰田食品有限责任公司10000吨绿色杂粮食品深加工项目	龙港镇	扩建	年加工生产绿色杂粮食品10000吨	2012-2013	2100	改造生产车间,购置并安装各类生产设备,购置生产设备		加工		
	1	食用菌工厂化生产建设项目	栉庄镇	新建	15000平米	2012-2015	2939	日生产食用菌10吨,厂区建设及设备购置		加工		
	1	退耕还林工程	沁水县	新建		2011-2015	125	退耕还林2万亩,退耕地造林0.5万亩,封山育林1.5万亩		林业		
	1	林木种苗及良种基地建设	沁水县	新建	3个基地,1万亩	2013-2014	500	华山松基地0.5万亩、侧柏母树林基地0.5万亩		林业		
	1	天然林保护工程	沁水县	新建		2011-2015	960	封山育林3万亩,管护面积125.99万亩		林业		
	1	公益林补偿	沁水县	新建	53.45万亩	2012-2015	2272			林业		
	1	干果经济林	沁水县	续建	8万亩	2012-2015	2400	新增核桃经济林5万亩、花椒等其他经济林3万亩		林业		
	1	环城绿化	沁水县	新建		2012-2014	5172	增加县城周边绿地面积4700亩		林业		
	1	通道绿化	沁水县	新建		2012-2014	5820	通道绿化485公里,其中国道、省道130公里,县乡公路150公里,高速公路及一级路100.4公里,村村通公路104.6公里。		林业		
	1	沁水县农机培训中心	龙港镇	新建	6000平方米	2012-2013	1200	土建及设备购置		农机		

资金 所属行业 项目 个数	项目基本信息情况							备注
	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止 年限	总投资 (万元)	主要内容	
1	沁水县农机装备工程	全县 14 个乡镇	新建	全县 14 个乡镇(镇)	2012-2013	4500	年购置各类农机具 1000 台(套)	农机
1	35KV 农网改造	水电供区	技改	18900KVA	2012-2015	3160	购置安装设备	水电
1	胡底乡集中供水工程	胡底乡	新建	500 立方米/日	2011-2012	1260	供水管道、设备等	水务
1	淤地坝工程	县河流域	新建		2012-2014	1732	新建中型坝 6 座,小型坝 64 座,维修加固中型坝 3 座,小型坝 17 座。	水务
1	县河防洪工程	杏峪村	新建		2013-2014	2311	河道整治 6.5Km,修筑堤防 8.5Km。	水务
1	端氏河流域河道治理工程	固县村	新建		2012-2015	2345	河道整治 10Km,修筑堤防 11.5Km。	水务
1	农村饮水安全工程	沁水县	新建	解决 63461 口人的饮水安全问题	2011-2015	2556	建设农村饮水安全工程	水务
1	农业灌溉工程	沁水县	扩建	新增年供水量 20 万方	2012-2015	2722	管网建设	水务
1	湾则水库供水工程	湾则村	配套		2012-2015	3677	管网及设备购置	水务
1	山泽灌区工程项目	山泽水库	改造		2012-2015	4247.28	改造干渠、支渠	水务
1	固县供水工程	固县乡	新建	供水量 1200 万方	2012-2015	5000	水岸、管路及供水配套	水务
1	应急预备水源工程	沁水县	新建		2012-2015	5250	县城、端氏、加丰、中村、郑庄、东峪、土沃、郑村集中供水应急水源工程	水务
1	小水库建设	沁水县	新建	10 座	2012-2015	11910	云首、石柱、安沟、下泊、元上、马庄、车道、柏塔塔、河、青龙沟水库建设	水务
1	沁河沁水段河道治理工程	张梅水库至尉迟村段沁河河道	新建	治理河道长度共 60.23km	2012-2015	68115	河道整治 60.23Km,修筑堤防 92.4Km	水务

资金规模		项目基本信息情况										备注
所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容				
二、城建环保	35						226350					
	1	环境监察业务用房	环保局	新建	三级标准化建设标准	2012-2013	230	土建及设备购置				
	1	县城路灯节能改造	县城	改建	1500盏	2011-2012	500	改造路灯				
	1	县城廉租房	县城	新建	4000平方米	2012-2015	500	住宅楼建设				
	1	环境监察业务用房	环保局	新建	三级标准化建设标准	2012-2015	800	嘉峰、端氏、龙港、中村环境监察中队业务用房				
	1	中水利用工程	县城	新建	100吨/日	2012-2015	1000	土建及设备购置				
	1	乡镇及农村水源地理整治保护工程	全县各乡镇饮用水水源地理	新建		2012-2015	1200	全县饮用水源地整治保护				
	1	地表水自动监测站	嘉峰镇尉迟村电站南、郑庄镇张峰村山西水文站旁	新建	2座水质监测自动站	2011-2012	1500	张峰、尉迟两个自动监测站的建设				
	1	柘庄镇环境综合整治	柘庄镇	新建		2012-2015	1500	日处理生活污水2000方,日处理生活垃圾100吨				
	1	在线监测中心	环保局	新建		2012-2015	1500	土建及设备购置				
	1	郑村镇环境综合整治	郑村镇	新建		2012-2015	1500	城镇污水与生活垃圾处理,日处理生活污水2000方,日处理生活垃圾100吨				
	1	郑庄镇环境综合整治	郑庄镇	新建		2012-2015	1500	城镇污水与生活垃圾处理,日处理生活污水2000方,日处理生活垃圾100吨				

资金规模		项目基本信息情况										备注
所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要内容				
	1	中村镇环境综合整治	中村镇	新建		2012-2015	1500	城镇污水与生活垃圾处理,日处理生活污水2000方,日处理生活垃圾100吨				
	1	县城新旧小区新增电容量扩容改造	县城	改建	14000KVA	2012-2015	1800	景家沟新区、五柳庄河滩、南山公园、碧峰公园、步行街北侧地块、南街至工商局地块、北深沟等地增容改造				
	1	县城办公楼节能改造	县城	改建	4万平方米	2011-2012	2000	节能改造				
	1	县城街道、小巷、道路改造	县城	改建	12万平方米	2011-2015	2000	建设改造县城小巷、道路、绿化、路灯、市政设施等				
	1	沁河端氏至嘉峰段环境综合整治	端氏镇及嘉丰镇	改扩建		2012-2015	2000	城镇污水处理,两座污水处理厂日处理能力3000方				
					新建		2012-2015	1600	生活垃圾处理,两座垃圾处理场日处理能力100吨			
	1	垃圾处理场	沁水县城	续建	日处理68吨	2010-2011	2750	厂区建设				
	1	梅苑小区	县城	新建	53968平米	2011-2012	3000	住宅楼建设				
	1	环境优美乡镇和生态村建设项目	有关乡镇村	新建		2011-2015	3000	龙港镇、中村镇、柿庄镇、五里庙村、长畛村、蒲池村、湘峪村、河头村分别申报国家级环境优美乡镇和国家级生态村的创建标准。				
	1	农村环境综合整治项目	有关乡镇村	新建		2012-2015	3000	1、农村巷道的绿化2、建立农村生活垃圾收集集和转运系统,3、建立氧化塘,化粪池、人工湿地等生活污水处			理试点。	

资金规模		项目基本信息情况										备注
所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容				
	1	县城公租房建设	县城	新建	15000 平方米	2012-2015	3000	住宅楼建设				
	1	县城供水工程	县城	新建		2012-2015	3000	杏河水厂、梅河水厂建设				
	1	垃圾收集、处理工程	县城	新建		2012-2015	4000	县城垃圾收集、压缩、清运等				
	1	北街道路延伸工程	县城	改建	500 米	2012-2013	5000	道路改建、桥梁、绿化等				
	1	经济适用住房	县城	新建	30000 平方米	2012-2015	6000	住宅楼建设				
	1	县城集中供暖项目	沁水县城	续建	212 万平方米	2009-2011	7510	锅炉房和管网建设				
	1	郑村移民区工程 B 区	郑村镇	新建		2010-2011	7942	住宅楼建设				
	1	新建路改造	县城	改建	4.5 公里	2012-2013	8000	道路拓宽、综合管沟、线网下地等				
	1	郑村移民区工程 A 区	郑村镇	新建		2010-2011	9258	住宅楼建设				
	1	县新城小区商品房	县城	续建	71118 平米	2010-2011	13260	住宅楼建设				
	1	碧峰宾馆	县城	新建	22000 平米	2012-2013	15000	碧峰山庄、游园步道等建设				
	1	南山公园建设	石楼山	新建	126 万 m ²	2011-2015	15000	植物园建设				
	1	玉皇公园建设	龙脐山	新建	200 万 m ²	2012-2015	15000	文化广场等建设				
	1	端氏、嘉峰特色城镇化建设	端氏镇、嘉峰	新建		2012-2015	35000	供气、供热、供水、污水处理厂、垃圾处理厂、沁河生态景观工程、端氏森林公园、文化广场、清洁能源建设等				
三、服务业	31	城中村改造	县城	改建		2012-2015	45000	拆迁、公寓、写字楼等建设				
	1	郑村汽车站	郑村	新建	5 亩	2011-2012	120	汽车站建设				

资金所属行业		项目基本信息情况										备注
项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容					
1	晋城晟达会计师事务所扩建项目	县城	扩建	1000平方米	2012-2013	140	土建及设备购置					
1	沁水县核缘创新工艺品有限公司年生产1000件核桃工艺品项目	土沃乡	新建	年加工生产1000件工艺品	2012-2013	200	改扩建厂房,购置生产加工线					
1	沁水县“三农”信息化项目	沁水县全县	新建		2012-2015	300	网络建设					
1	沁水县电子商务项目	沁水县全县	新建		2012-2015	300	网络建设					
1	沁水县固县乡农产品批发市场	沁水县固县村	新建		2012-2013	300	土建工程					
1	沁水县潘庄农副产品交易市场	加丰镇潘庄村	新建	3379平方米	2013-2014	305	土建工程					
1	粮食批发交易市场	沁水县城	新建	950平方米	2012-2013	350	多功能粮食批发交易大棚,粮食批发市场摊位,物流配送仓库					
1	郑庄超市扩建项目	沁水县郑庄村	扩建	1500平方米	2012-2013	480	土建工程					
1	放心粮油工程进农村网络续建项目	沁水县城	扩建	3800平方米	2012-2013	500	土建工程					
1	三利公司生猪屠宰自动化生产线项目	沁水县龙港镇南瑶村洪河庄	新建	5000平方米	2011-2012	505	土建及生产线建设					
1	郑村宾馆	沁水县郑村镇肖庄村	新建	4000平方米	2011-2012	600	土建及设备购置					
1	中村汽车站	中村	新建	10亩	2012-2012	600	汽车站建设					

资金规模		项目基本信息情况										备注
所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容				
	1	沁水县加丰龙腾商行配送中心扩建	沁水县加丰镇	扩建	1800平方米	2010-2011	650	修建办公场所、停车场、库房等				
	1	沁水县沁园祥粮业有限公司3万吨/年粮食加工项目	沁水郑庄村	扩建		2012-2013	850	改建建仓容及购置设备				
	1	沁水县电器广场	沁水县城	扩建	1040平方米	2012-2013	900	土建工程				
	1	宏盛扩建连锁超市项目	沁水县城	新建	1300平方米	2012-2013	1000	土建工程				
	1	嘉峰火金商贸城项目	嘉峰村	扩建	5000平方米	2012-2013	1000	土建工程				
	1	现代名品灯饰超市	沁水县宝胜建材市场	新建	1500平方米	2012-2013	1150	土建工程				
	1	县城公共客运枢纽站	县城	新建	20亩	2011-2012	1200	汽车站建设				
	1	华升超市改扩建项目	沁水县端氏镇北街001号	扩建	2800平方米	2010-2011	1300	土建工程				
	1	沁水县电子政务外网建设项目	沁水县全县	新建		2011-2015	1500	网络建设				
	1	郑村农产品批发市场	沁水县郑村镇肖庄村	新建	10000平方米	2011-2013	2700	土建工程				
	1	沁水县日用杂品交易市场项目	沁水县城	新建	18633平方米	2012-2013	2831	土建工程				
	1	沁水县农产品批发市场	沁水县城新建东街建材巷2号	新建	10740平方米	2010-2011	3604	土建工程				

资金规模		项目基本信息情况										备注
所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要内容				
	1	沁水县农贸市场	龙港镇新城社区	新建	35 亩	2012-2015	3800	土建工程				
	1	沁水县物流配送中心改扩建	县城	改扩建	4000 平米	2012-2013	4000	土建工程				
	1	沁水县树理文化广场地下商场	沁水县城新建西街	新建	15000 平米	2010-2011	6000	土建工程				
	1	盛融投资有限公司嘉峰物流项目	嘉峰镇	新建		2012-2013	11000	土建工程				
	1	沁水县教职工住宅小区	嘉峰镇端氏镇中村镇		7.6 万 m ²	2012-2013	13700	住宅楼建设				
	1	国华建材物流园区	龙港镇	新建		2012-2015	15000	土建工程				
四、社会事业	45						78364.7					
	1	张村乡计生服务站	张村村	新建	200	2012-2013	30					
	1	苏庄乡门诊、住院综合楼	苏庄旧址	新建	200m ²	2013-2014	45	门诊、住院用房				
	1	胡底派出所	胡底	迁建	350	2011-2012	52.5	土建工程				
	1	柿庄派出所	柿庄	迁建	350	2011-2012	52.5	土建工程				
	1	沁水县儿童福利中心	龙港镇	公益	400m ²	2013-2014	130	土建工程				
	1	沁水县夕阳红服务中心	龙港镇	扩建	500	2012-2013	130	土建工程				
	1	张峰门诊住院综合楼	张峰	新建	800□	2012-2013	130	土建工程				
	1	嘉峰镇计生服务站	潘庄村	新建	700	2012-2013	150	土建工程				

资金规模		项目基本信息情况										备注
所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要内容				
	1	沁水县流浪儿童救助站	龙港镇	公益	500m ²	2013-2014	150	土建工程				
	1	郑村镇计生服务站	肖庄村	新建	700	2012-2013	150	土建工程				
	1	妇幼保健院楼改造	原址	新建	1365m ²	2013-2014	167	土建工程				
	1	中村派出所	中村	迁建	1253	2011-2012	179.28	土建工程				
	1	卫校新建教学楼	原旧址	新建	1350m ²	2013-2014	190	土建工程				
	1	端氏广播电视无线发射台建设	端氏魏山	新建	两套电视四套调频广播	2012-2013	200	广播电视无线覆盖工程				
	1	龙港中心派出所	龙港	迁建	1500	2011-2012	200	土建业务用房				
	1	柿庄卫生院门诊、住院综合楼	原址	新建	1260m ²	2012-2013	200	门诊、住院楼建设				
	1	农民体育健身工程	14个乡镇	新建	79个	2011-2012	158	广场建设				
	1	卫星直播村村通工程	沁水	新建	8000户	2012-2013	380	广播电视卫星覆盖工程				
	1	端氏镇卫生院门诊、住院综合楼	选址	新建	2000口	2012-2013	500	门诊、住院用房建设				
	1	龙港镇卫生院	县城	新建	2500平方米	2011-2012	500	土建工程				
	1	沁水县科技示范园		新建	3000平方米	2012-2013	500	土建及设备购置				
	1	沁水县科技创业创新服务中心	原址	新建	4000平方米	2012-2013	600	土建及设备购置				
	1	沁水一中、端氏中学高中课改				2011-2011	660	课改装备工程				

项目基本信息情况										备注
资金规模	所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容	
		1	县卫生综合业务楼	县城	新建	4000 平方米,六层	2012-2014	800	土建及设备购置	
		1	沁水县司法行政业务用房	县城	新建	3215 平方米	2012-2014	843	土建及设备购置	
		1	教育系统城域网工程		新建		2011-2015	893	网络建设	
		1	县直学校改扩建工程		扩建	8531 平方米	2012-2013	980	西关小学新建 2070 平方米 5 层单面教学楼,加固改造 沁水中学 3277 平方米综合 旧教学楼,实验小学新建 1080 平方米办公楼,加固 2104 平方米教学楼 1 个中心、9 个服务站 基础设施	
		1	沁水县社区服务中心	龙港镇	新建	3000m ²	2013-2014	1000	土建及设备购置	
		1	北坛幼儿园	县城	新建	5400 平米	2011-2012	1170.9	土建及设备购置	
		1	工人文化宫	县城	新建	7500 平方米	2012-2013	1350	土建及设备购置	
		1	县乡两级就业和社会保障服务场所项目	沁水县	新建	7200 平方米	2012-2013	1500	建设一个县级、十四个乡镇 就业和社会保障服务中心	
		1	新闻中心大楼	电影院	新建	7200m ²	2012-2013	1500	新闻中心大楼	
		1	县医院综合住院楼	县城	续建	6414 平米	2010-2011	1534.6	土建工程	
		1	县社会福利中心	县城	续建	8044 平米	2010-2011	1629.1	土建工程	
		1	沁水县机动车驾驶证考试中心		新建		2012-2013	3000	土建及设备购置	
		1	公安业务技术用房	新城社区	迁建	13480	2010-2012	3593	土建及设备购置	
		1	人社服务中心	县城	新建	16851 平方米	2012-2013	4000	土建及设备购置	

项目基本信息情况											备注
资金规模	所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容		
		1	沁水县福利服务中心续建、14个敬老院	全县	新建	19200m ²	2012-2013	4350	土建及设备购置		
		1	沁水县殡仪馆公墓	龙港镇	新建	1600m ²	2013-2014	5000	土建及设备购置		
		1	沁水县体育场	龙港镇	新建		2013-2014	5000	土建及设备购置		
		1	沁水县全民健身中心	沁水县城	新建	20000平方米	2012-2013	6000	综合体育馆、游泳馆		
									建设潘庄幼儿园建筑面积4500平方米,郑村幼儿园建筑面积3900平方米,端氏幼儿园建筑面积5300平方米,龙港杏园幼儿园建筑面积2800平方米,张村乡中心幼儿园建筑面积900平方米;栾庄中心幼儿园建筑面积2800平方米,郑庄中心幼儿园3900平方米,胡底乡中心幼儿园建筑面积2800平方米,固县乡加固面积836平方米,十里乡加固面积1500平方米,龙港新城社区中心幼儿园建筑面积3900平方米,中村镇中心幼儿园建筑面积3900平方米;		
		1	幼儿园工程		新建	37836平方米	2012-2015	6255			
		1	龙港初中	杏园社区	续建	16583平米	2009-2012	6364.52	土建及设备购置		
		1	职业中学	东石堂	续建	24787.2平米	2009-2011	7147.3	土建及设备购置		

项目基本信息情况										备注
资金规模	所属行业	项目个数	项目名称	建设地点 原电影院 旧址	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资 (万元)	主要建设内容	
五、交通	1	1	栾理影剧院	原电影院 旧址	新建	20000m ²	2012-2013	9000	电影放映厅、影剧院	
	32							1872928		
	1		东川至阳城界公路		新建	三级 2.6km	2013-2015	1000	路基、路面、桥涵及安全设施	
	1		定中线南岭至王庄段	土沃乡	改建	三级 7.4 公里	2011-2011	1191	路基路面建设	
	1		定中线定都至张村段	龙港镇	改建	三级 15 公里	2011-2011	1813	路基路面建设	
	1		郑庄至庄头公路张峰至北湾改造工程	郑庄镇	改建	四级 12.5km	2011-2013	1964	路基、路面、桥涵及安全设施	
	1		南阳至阳城界公路工程	土沃乡	新建	三级 8.5km	2013-2014	2300	路基、路面、桥涵及安全设施	
	1		南阳至山池崖旅游公路	土沃乡	新建	12 公里	2011-2012	3000	路基、路面建设	
	1		白赤公路工程	郑庄镇、 苏庄乡	改建	三级 10km	2013-2013	3400	路基、路面、桥涵及安全设施	
	1		青樊公路工程	龙港镇、 樊村河乡	改建	三级 14km	2014-2014	4200	路基、路面、桥涵及安全设施	
	1		张马至翼城界公路工程	中村镇	改建	二级 8.0km	2013-2013	4300	路基、路面、桥涵及安全设施	
	1		定中线下沃泉至中村段	土沃乡， 中村镇	改建	三级 15 公里	2014-2015	4500	路基路面建设	
	1		苏庄至十里沟口	苏庄乡、 十里乡	改建	三级 28.6km	2012-2013	4800	路基、路面、桥涵及安全设施	
	1		历山风景区中下路	中村镇	续建	二级 22.851 公里	2010-2011	6500	路基路面建设	
	1		郑庄中乡至阳城寺头	郑庄镇	新建	二级 6km	2012-2014	7000	路基、路面、桥涵、隧道及安全设施	

资金 所属行业 规模	项目 个数	项目基本信息情况										备注
		项目名称	建设地点	建设 性质	建设规模	建设起止 年限	总投资 (万元)	主要建设内容				
	1	固县至高平界 公路工程	固县乡	改建	二级 16km	2013-2014	8000	路基、路面、桥涵及 安全设施				
	1	湘峪至皇城相府 旅游公路	郑村镇	新建	二级 10km	2012-2014	13275	路基、路面、桥涵、隧道及 安全设施				
	1	沁浮公路(龙港庄头经 樊村河至浮山县界)	龙港镇、 樊村河乡	新建	二级 17km	2012-2013	16929	路基、路面、桥涵、隧道及 安全设施				
	1	沁水至示范牧场公路		改建	三级 36km	2012-2013	18000	路基、路面、桥涵及 安全设施				
	1	东至至长子界 公路工程	端氏镇、 固县乡、 柿庄镇	改建	二级 42km	2012-2014	21000	路基、路面、桥涵及 安全设施				
	1	沁东线杏峪至 张马公路	龙港镇、 中村镇	新建	二级 15.75公里	2011-2012	27000	路基、路面、桥涵、隧道及 安全设施				
	1	迎头-柳氏民居-白桦 旅游公路	士沃、龙 港、中村	扩建	34.23公里,二级 16716公里,三级 17.514公里	2012-2013	28702	路基路面工程				
	1	高沁、临济高速公路沁 水连接线	沁水县	新建	20公里	2012-2015	40000	路基、路面建设				
	1	固县经十里到长子界	固县乡、 十里乡	改建	二级 50km	2013-2015	45000	路基、路面、桥涵、隧道及 安全设施				
	1	坪曲线杨河桥至西苏 庄段工程	龙港镇	改建	一级 6.0km	2014-2015	60000	路基、路面、桥涵、隧道及 安全设施				
	1	加丰至南义城公路 工程	加丰镇、 郑村镇	新建	一级 40km	2012-2015	120000	路基、路面、桥涵、隧道及 安全设施				
	1	坪曲线端氏-沁水公路	加丰镇、 端氏镇、 郑庄镇、 龙港镇	新建	一级 40km	2012-2015	200000	路基、路面、桥涵、隧道及 安全设施				

项目基本信息情况										备注
资金规模	所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容	
		1	临济高速沁水段	沁水县	新建	45公里	2012-2015	350000	路基、路面、桥涵、隧道及安全设施	
		1	沁水高速	沁水至高平		69公里	2011-2013	568511	路基路面建设	
		1	端氏发煤站铁路专用线改扩建工程	沁水县端氏镇坪上村南	新建	年设计发运量150万吨	2011-2012	8978	铁路建设	
		1	端氏煤矿铁路专线	端氏	新建	180万吨/年	2011-2014	10000	铁路建设	
		1	玉溪煤矿铁路专用线	沁水县胡底乡	新建	4.5公里	2012-2013	13000	铁路建设	
		1	沁城煤矿铁路专用线	沁水县龙岗镇国华村	新建	12.5km	2011-2012	80000	铁路建设	
		1	太焦与侯月铁路连接线(嘉峰至南陈铺)	高平\沁水\泽州	新建		2009-2012	198565	铁路建设	
六、旅游		17						156410		
		1	沁水县博物馆修复项目	沁水县城西关玉皇庙	续建	1000平方米	2012-2015	500	维修博物馆玉皇庙大殿、舞楼、戏台、拜殿、东西耳殿	
		1	沁水县龙湖湾旅游开发有限公司	郑庄镇吕村	新建	405536平米	2011-2015	2000	农家乐、水上乐园、生态观光园	
		1	沁水县旅游产品开发项目	沁水县中村镇	新建	10000平方米	2012-2015	3000	名优特产加工、林木制品加工、农产品加工、兰花香炭、旅游纪念品加工	
		1	沁水县柳氏民居旅游工艺品	沁水县土沃乡西文兴			2012-2015	5000	厂房扩建、晒晒设备、产品研发	

项目基本信息情况										备注
资金所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容		
	1	沁水县湘峪三都古城旅游开发项目	沁水县湘峪镇湘峪村	续建	12000平方米	2008-2014	5000	恢复建设湘峪古城防御工事,城内古民居等4大类10个小项。		
	1	沁水县赵树理文化旅游开发项目	沁水县加丰镇尉迟村	续建	15000平方米	2012-2015	5000	拟修复和新建赵树理故居和农民文化产物等4大类15个项目。		
	1	沁水县秀水湾公园旅游开发项目	沁水县郑庄镇湾则村	新建	30000平方米	2010-2015	6000	休闲娱乐中心、度假山庄、狩猎场、养殖场、垂钓中心、人工瀑布、冬季滑冰场。		
	1	沁水鹿台山生态旅游度假区开发项目	沁水县张村乡冯村村	新建	50000平方米	2012-2015	9000	停车场、会议中心、天池、度假村、民俗博物馆		
	1	沁水县沁龙湖卧龙湾旅游开发项目	沁水县苏庄乡苏庄村	新建	3万平方米	2011-2015	9000	张峰水库沁湖庄西旅游度假区建设度假村、娱乐休闲中心、生态农业观光采摘园等项目。		
	1	山西省沁水县东峪文化旅游开发项目	沁水县十里乡东峪村	新建	50000平方米	2012-2015	9910	恢复建设41处革命纪念地;维修建设古长城、古民居、古寺庙、古街道		
	1	沁水县旅游集散中心项目	沁水县城	新建	10000平方米	2012-2015	12000	酒店停车场		
	1	沁水县市、县重点文物保护单位抢险修复项目	中村镇、郑庄镇、端氏镇	续建	3000平方米	2012-2015	12000	修复上阁龙岩寺正殿、山门,蒲泓福胜寺正殿、中殿、山门,玉清宫山门、圣天寺中殿,端氏汤王庙正殿。		
	1	襄庄古城修复项目	沁水县嘉峰镇	新建	80000平方米	2010-2015	13000	修复古城墙2000米,古民居、古院落4000多间。		
	1	郭壁古城修复项目	沁水县嘉峰镇	新建	4平方公里	2010-2015	13000	修复古城墙2000米,古民居、古院落8600多间。		

资金规模		所属行业		项目基本信息情况										备注
				项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容			
		1	沁水县太行洪谷生态旅游开发项目	沁水县土沃乡南阳村	新建	50000平方米	2012-2015	13000	修建停车场、旅游观光步道、书院写生中心、度假村等。					
		1	柳氏民居历史文化旅游区旅游开发项目	沁水县土沃乡	续建	10000平方米	2010-2015	16000	1、游客接待中心、服务中心;2、生态观光园 200 亩;3、柳氏文化产业园 20000 平方米。					
		1	沁水县历山舜王坪生态旅游区开发项目	沁水县中村镇下川村	续建	15000平方米	2009-2015	23000	服务中心、停车场、道路					
七、煤层气		13	0	0	0	0	0	1205012						
		1	五里庙实业开发中心煤层气液化项目	嘉峰镇境内	新建	15万方/日	2012-2013	9000	厂房建设、购置设备					
		1	华凯煤层气有限公司煤层气液化项目	嘉峰镇境内	新建	15万方/日	2011-2012	9107	厂房建设、购置设备					
		1	山西沁水新奥燃气有限公司煤层气液化项目	嘉峰镇境内	改扩建	25万方/日	2011-2012	9692	厂房建设、购置设备					
		1	南京中油煤层气液化项目	沁水龙港镇国华村	新建	日处理煤层气 50 万方	2012-2013	20000	设备购置及厂房建设					
		1	晋城至侯马煤层气输气管道工程沁水段	晋城至侯马	续建	管道全长 140 公里	2011-2012	24688	起自沁水县端氏首站,止于侯马末站。全线设阀室 5 座(其中沁水、翼城、曲沃阀室具分输功能),阴极保护站一座。					
		1	香港赢懋煤层气公司液化项目		新建	50 万方/天	2013-2015	30000	设备购置及厂房建设					

项目基本信息情况											备注
资金规模	所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要内容		
		1	山西易高公司煤层气液化项目	山西易高公司	续建	日处理90万方	2007-2011	60000	设备购置及厂房建设		
		1	北京商络数据煤层气液化项目		新建	日处理煤层气100万方	2012-2015	60000	设备购置及厂房建设		
		1	格瑞克榆庄南煤层气勘探开发	沁水榆庄	续建		2010-2015	120000	榆庄南煤层气勘探开发		
		1	世行贷款煤层气开发利用示范项目煤层气液化工程	沁水县端氏镇东山村	新建	煤层气开发2.5×108Nm ³ /a和煤层气液化4×25×104Nm ³ /d	2010-2013	134955	厂房建设及设备购置		
		1	亚美大陆煤层气开采项目	沁水县	新建		2011-2015	200000	煤层气开采		
		1	国家科技重大专项——山西省沁水盆地南部煤层气直井开发示范工程	沁水	续建		2011-2015	250000	煤层气开采		
		1	中石油裕庄9亿方煤层气产能建设	沁水县	续建	9亿方	2010-2012	277570	煤层气开采		
八、工业		52						9372837.73			
1、煤炭		27						3694334.37			
		1	中村煤业采煤机械化改造	中村	改扩建	90万吨/年采煤机械化改造	2010-2011	2212	矿井建设		
		1	裕煌煤业机械化改造	裕煌煤业	改扩建	45万吨/年	2009-2011	5950	矿井建设		
		1	端氏煤矿选煤厂	端氏	新建	180万吨/年选煤厂建设	2010-2012	10800	选煤厂建设		

资金 规模	所属行业	项目基本信息情况										备注
		项目 个数	项目 名称	建设 地点	建设 性质	建设 规模	建设 起止 年限	总投 资 (万元)	主要 建设 内容			
		1	永安选煤厂	加丰	新建	180万吨/年选煤厂建设	2015-2017	12000	选煤厂建设			
		1	端氏煤矿一次采全高	端氏	改扩建	120万吨/年一次采全高采煤方法改造	2010-2012	12050	矿井建设			
		1	山西晋煤集团晋圣三沟鑫都煤业有限公司60万吨/年矿井建设	晋城市沁水县龙港镇尧都村	改扩建	60万吨/年矿井	2010-2012	12500	矿井建设			
		1	山西晋煤集团晋圣松峪煤业有限公司技改基建项目	沁水县中村镇松峪村北	改扩建	600kt/a	2010-2012	15000	矿井建设			
		1	永安煤矿采煤机械化改造	嘉峰	改扩建	90万吨/年采煤机械化升级改造	2010-2014	16305	矿井建设			
		1	九鑫煤业采煤机械化改造	中村	改扩建	60万吨/年采煤机械化改造	2010-2013	17016	矿井建设			
		1	山西煤炭进出口集团鹿台山煤业有限公司	张村乡冯村村	改扩建	60万吨/年	2010-2011	20000	矿井建设			
		1	山西晋煤集团晋圣亿欣煤业有限公司	晋城市沁水县龙港镇尧都村	改扩建	120万吨/年矿井	2010-2012	24000	矿井建设			
		1	山西兰花沁阳煤矿有限公司矿井建设	沁水县土沃乡阳寨村	改扩建	45万吨/年	2010-2012	30000	矿井建设			
		1	山西晋煤集团坪上煤业有限公司	沁水县端氏镇曲堤村	改扩建	90万吨/年	2010-2012	62266	矿井建设			
		1	晋圣永安宏泰煤业矿井改建	沁水县嘉峰镇	改扩建	90万吨/年	2010-2012	65000	矿井建设			

项目基本信息情况											备注
资金规模	所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容		
		1	平山煤矿 90 万吨/年建设项目	沁水县郑村镇	续建	90 万吨/年	2010-2011	65177	矿井建设		
		1	山西煤销集团沁水鑫基煤业有限公司	沁水县中村镇东沟村	改扩建	新建 120 万吨/年矿井	2010-2014	70000	矿井建设		
		1	山西省沁城煤矿	沁水县龙岗镇国华村	续建	90 万吨/年,井巷及地面生产系统	2005-2011	73613	矿井建设		
		1	山西兰花沁裕煤业煤业有限公司矿井建设工程	沁水县士沃乡杏则村	改扩建	90 万吨/年	2010-2012	80000	矿井建设		
		1	晋城宏圣建筑工程有限公司沁水龙港群矿现代煤碳加工综合利用配送中心	龙港镇	新建	入选原煤 600 万吨/年,煤矸石 1.3 亿标砖/年	2012-2013	114491	洗煤厂、煤矸石砖厂、物流配送中心及附属配套设施		
		1	沁水县恒源能源开发有限公司上安煤矿	胡底乡	新建	120 万吨/年	2012-2017	150000	矿井建设		
		1	沁和能源永和煤矿	固县	新建	300 万吨/年	2014-2017	178988	矿井建设		
		1	兰花科创玉溪煤矿	沁水县胡底乡玉溪村	续建	240 万吨/年	2009-2013	233576	矿井及配套洗煤厂		
		1	东大煤矿	沁水县郑庄镇	新建	500 万吨/年	2011-2015	360000	矿井及选煤厂建设		
		1	晋煤集团沁水胡底煤矿	沁水县胡底乡蒲池村	改扩建	60 万吨/400 万吨/年	2010-2017	400000	矿井及洗煤厂建设		
		1	樊庄煤矿	胡底乡	新建	500 万吨/年	2012-2016	500000	矿井及选煤厂建设		

资金所属行业		项目基本信息情况										备注
资金规模	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要内容				
	1	里必煤矿项目	晋城市沁水县	新建	400万吨/年	2010-2015	562322	矿井及选煤厂建设				
	1	晋城煤业集团鑫海公司郑庄煤矿	沁水县郑庄镇河头村向北约1.5km处	新建	400万吨/年	2011-2015	601068	矿井、选煤厂和铁路专用线				
2、电力	15	0	0	0	0	0	2965604.36					
	1	土沃110KV变电站建设	土沃乡	续建		2010-2011	6920	完成变电站及线路工程				
	1	兰金公司煤矿瓦斯气发电一新工程项目	沁水县端氏镇曲堤村	续建	33MW	2007-2011	15346	设备购置及厂房建设				
	1	山西和瑞新能源开发有限公司	永红瓦斯发电厂	新建	永红12MW瓦斯发电厂建设	2011-2014	18000	设备购置及厂房建设				
	1	县供电公司电网配网建设	沁水县	新建		2012-2015	25560	新建110千伏站3座,新建35千伏站4座,扩容改造35千伏站1座,新建35千伏线路5条110公里,改造35千伏线路5条56.33公里;新建10千伏线路26.98公里,新建0.4千伏线路45.14公里。改造10千伏线路139.02公里,改造0.4千伏线路17.17公里,				
	1	玉溪煤矿瓦斯发电	沁水县胡底乡玉溪村	新建	56MW瓦斯发电	2011-2013	40000	设备购置及厂房建设				

项目基本信息情况										备注
资金规模	所属行业	项目个数	项目名称	建设地点	建设性质	建设规模	建设起止年限	总投资(万元)	主要建设内容	
		1	华电沁水风电场一期项目	沁水	新建	总装机容量15万千瓦,一期建设4.95万千瓦	2011-2015	50000		
		1	胡底瓦斯发电	胡底乡蒲池村	新建	150MW	2012-2015	90000	设备购置及厂房建设	
		1	中电明秀120MW瓦斯发电	沁水电厂	新建	120MW	2011-2013	123278	设备购置及厂房建设	
		1	端氏120MW瓦斯发电	端氏	新建	120MW	2012-2015	130000	设备购置及厂房建设	
		1	晋煤集团综合利用煤矸石电厂及热电联供					150000		
		1	热电联供项目	龙港镇	新建	120MW	2013-2016	150000	厂房建设及设备购置	
		1	中德合作北威州瓦斯发电	沁水县	新建	2x120MW	2012-2015	200000	厂房建设及设备购置	
		1	郑庄2x600MW煤电一体化项目	沁水县郑庄镇	新建	一期2x600MW	2012-2015	490000	国产超临界、直接空冷、带除尘及脱硫、脱硝装置的燃煤发电机组,预留2x1000MW机组条件	
		1	山西晋城东大2x600MW煤电一体化	沁水县郑庄镇东大村	新建	2台60万千瓦火力发电机组	2012-2015	500000	设备购置及厂房建设	
		1	晋城沁水电厂	晋城市沁水县端氏镇李庄村	新建	建设规模为4x600MW机组。	2013-2015	976500	主要建设内容为空冷燃煤超临界机组	
3、煤化工		3	0	0	0	0	0	2360000		
		1	煤层气制二硫化碳项目	晋城市沁水县	新建	总规模6万吨/年,其中一期3万吨/年	2011-2013	22000	厂房建设及设备购置	

项目基本信息情况										备注
资金 规模	所属行业	项目 个数	项目名称	建设地点	建设 性质	建设规模	建设起止 年限	总投资 (万元)	主要内容	
		1	甜高粱秸秆制取乙醇 (10万吨/年)	沁水县 胡底乡 胡底村	新建	秸秆制取燃料乙醇 (10万吨/年)	2012-2013	38000	厂房建设及设备购置	
		1	60万吨煤制烯烃项目	沁水县 端氏镇	新建	年产60万吨,	2012-2014	2300000	主要建设厂房及设备购置	
4、材料工业		1						10319		
		1	年产1.5亿块煤矸石 烧结空心砌块生产线	中村镇	新建	年产1.5亿块	2011-2015	10319	厂房建设及设备购置	
5、装备制造		4	0	0	0	0	0	327600		
		1	远华铸业318m3高炉 年产10万吨中高档 铸件	端氏镇 古堆村	改建	年产中高档铸件 10万吨	2010-2012	7600	厂房设备	
		1	绿色动力制造项目		新建		2012-2014	100000	厂房设备	
		1	铝材加工生产线	沁水县 端氏镇	新建		2011-2013	100000	厂房建设及设备购置	
		1	煤机制造及维修 生产线项目		新建		2011-2013	120000	厂房建设及设备购置	
6、其它		2					0	15000		
		1	山西丰田食品有限公 司营养复合粉项目	县城	续建	2万吨	2010-2012	5100	2万吨系列杂粮营养复合粉 加工项目	
		1	晋城市靓豹服饰有限 公司自动缂丝项目	沁水端氏	续建		2010-2012	9900	4000绪自动缂丝机组 改造及	