

第一章 城市名片

衡水市衡水火车站被誉为“京南第一大站”，京九线、石德线在此交汇；

衡水湖（千顷洼）是河北第二大淡水湖；

侯店毛笔、内画鼻烟壶、宫廷金鱼被誉为“衡水三绝”；

饶阳县是我国北方最大的蔬菜种植大县和蔬菜流通市场；

1923年，弓仲韬在安平县城台城村创办了中共史上第一个农村党支部；

“衡水老白干”成为2010年上海世博会河北馆唯一指定白酒；

衡水中学2007年5月18日被评为“中国十大名牌中学”；

武强年画博物馆是全国第一家年画专业博物馆；

西汉大儒董仲舒是衡水景县（古称广川）人；

衡水市全市人均拥有耕地高于全省、全国平均水平；

衡水市粮、棉、油人均占有量均居全省第一；

衡水市是全国、全省的粮食生产基地、棉花生产基地；

衡水市是京津重要的农副产品加工供应基地；

衡水市被命名为“河北农业特色之乡”；

衡水市是全国平原绿化先进市和全国林业生态建设先进市；

衡水市是中国丝网产销基地；

衡水市是中国工程橡胶基地；

衡水市是玻璃钢生产基地；

衡水市是工艺美术之乡；

衡水市是铁塔之乡；

安平丝网国内市场占有率达到85%，占全国出口量的80%以上；桃城工程橡胶占全国市场份额的40%以上；

枣强玻璃钢是国内三大玻璃钢生产基地之一；

大营皮毛远销40多个国家和地区，被誉为“天下裘都”；

景县的橡塑制品国内市场占有率达到40%，通讯器材达到35%，是全国最大的液压胶管生产基地和通讯塔生产基地；

冀州采暖铸造业占全国市场的1/8并批量出口；

武强西洋乐器全国出口量第一；

衡水工艺制品丰富多样,先后被命名为中国年画艺术之乡、中国内画艺术之乡;

河北安平是中外闻名的丝网之乡,是全国丝网研发产销集散基地;

河北安平有全国最大的丝网专卖市场——丝网大世界;

阜城县被国家林业局和中国经济林学会授予“中国鸭梨之乡”称号;

武强县被国家有关部委命名为“辣椒生产基地县”;

武强县被国家有关部委命名为“食品生产基地县”;

武强县被国家有关部委命名为“旱作农业示范县”;

武强县被国家有关部委命名为“无公害蔬菜生产基地县”;

武强县为被河北省命名为“黄瓜生产之乡”;

武强县被京津确定为“蔬菜供应基地县”;

饶阳县被命名为全国蔬菜之乡;

饶阳县被中国果蔬产业品牌论坛组委会命名为全国蔬菜之乡;

饶阳县瓜菜市场被评为全国百强蔬菜市场后荣获;

河北饶阳绿色蔬菜环保基地成为我国北方最大的蔬菜种植大县和蔬菜流通市场;

饶阳县是“全国绿色食品原料种植基地”;

饶阳县是国家级无公害蔬菜生产标准示范县;

饶阳县是“河北蔬菜之乡”。

安平县被命名为“中国丝网之乡”;

安平县被命名为“中国丝网产业基地”;

安平县被命名为“中国丝网产销基地”;

安平县被命名为“国家生猪活体储备基地”;

安平县被命名为“全国科技工作先进县”;

安平县是全国第一个“国家级县域经济信息化试点县”;

安平县是全省“特色经济示范县”;

安平县是“农业产业化经营示范县”;

安平县是首批“扩权试点县”;

龙头企业海源猪业公司被批准为国家生猪活体储备基地,

商茂肉联厂成为京津肉类市场供应基地。

“晶雪”牌棉花被评为中国十大名牌棉花之一;

故城县被命名为“全国粮食生产先进县”;

故城县被命名为“全国棉花百强县”;

故城县被命名为“河北红小豆之乡”；

“甘珠”牌红小豆获得国家绿色无公害产品认证标识，出口日本、韩国等地；

故城县是劳务输出基地县；

故城县 2004 年成为河北省外派劳务基地县；

故城县 2005 年成为河北唯一一家由中国对外承包工程商会确认的对外劳务合作行业外派劳务基地。

2005 年 1 月，阜城县被国家林业局授予“中国杏梅之乡”称号。

2010 年 3 月，阜城县被国家林业局和中国经济林学会授予“中国鸭梨之乡”称号。

第二章 衡水概览

中文名称：衡水市

行政区类别：地级市

所属地区：河北省

下辖地区：11 市县，4 街，64 镇，50 乡

政府驻地：桃城区人民路

电话区号：0318

邮政区码：053000

地理位置：河北省东南部

面积：8815 平方公里

人口：426.03 万人

方言：北方方言

气候条件：温带季风气候

著名景点：衡水湖、宝云塔、武强年画博物馆等

机场：石家庄机场

火车站：衡水火车站

车牌代码：冀 T

拼音：Héng Shuǐ Shì

代码：131100

市树：白蜡树

市花：荷花、桃花

地理位置

衡水市位于河北省东南部,界于东经 115° 10′ —116° 34′ ,北纬 37° 03′ —38° 23′ 之间。总面积 8815 平方公里。东部与沧州市的东光县、吴桥县和山东省德州市毗邻,西部与石家庄市的深泽县、辛集市接壤,南部与邢台市的新河县、南宫市、清河县以及山东省武城县相连,北部同保定市的安国市、博野县、蠡县和沧州市的肃宁县、献县、泊头市交界。市政府所在地桃城区北距首都北京 250 公里,西距省会石家庄 119 公里。

自然环境

地质条件:衡水市辖区内地层,自上而下依次为第四系、第三系及古生界和元古界地层。

地势地貌:衡水市地处河北冲积平原,地势自西南向东北缓慢倾斜,海拔高度 12 米—30 米。地面坡降,滏阳河以东在 1/8000—1/10000 之间,以西为 1/4000。境内河流较多,由于河流泛滥和改道,沉积物交错分布,形成许多缓岗、微斜平地和低洼地。境内的衡水湖为华北平原上仅次于白洋淀的自然洼淀,蓄水面积 75 平方公里,集水面积 120 平方公里,设计水位 21 米,最大蓄水量 2 亿立方米,被誉为华北平原上的一颗明珠。

气候特点:衡水属大陆季风气候区,为温暖半干旱型。气候特点是四季分明,冷暖干湿差异较大。夏季受太平洋副高边缘的偏南气流影响,潮湿闷热,降水集中,冬季受西北季风影响,气候干冷,雨雪稀少,春季干旱少雨多风增温快,秋季多秋高气爽天气,有时有连阴雨天气发生。农业气候资源较丰富,但是自然灾害也频频发生,干旱、冰雹、洪涝、低温、大风等,常给农业生产造成一定影响。

河流水系:流经衡水境内的较大河流有潞龙河、滹沱河、滏阳河、滏阳新河、滏东排河、索泸河——老盐河、清凉江、江江河、卫运河——南运河 9 条,分属海河水系的 4 个河系。其中潞龙河属大清河系,滹沱河、滏阳河、滏阳新河属于子牙河系,滏东排河属南大排水河系,索泸河——老盐河、清凉江、江江河属南大排水河系,卫运河——南运河属漳卫南运河系。

衡水湖:衡水湖原名千顷洼,位于桃城区与冀州市之间,总面积 75 平方公里,设计水位 21.0 米,相应蓄水量 1.88 亿立方米。湖中有一南北向隔堤将全湖分为东、西两湖,东湖面积 42.5 平方公里,相应蓄水量 1.23 亿立方米,西湖面积 32.5 平方公里,相应蓄水量 0.65 亿立方米。

衡水湖于 1958 年开始治理,1973 年正式运用,经过几十年的建设,今已成为引、蓄、灌、排、供配套较为齐全的大型平原蓄水工程。

衡水湖今有两条引水线路,东线可通过卫千渠引卫运河水、黄河水入湖,西线可通过冀码渠引滏阳河水入湖。

交通运输

铁路:衡水境内有京九、石德两条干线铁路在此交汇,使衡水成为贯通南北东西的铁路交通枢纽。位于站前路上的衡水火车站被誉为“京南第一大站”,每天都有经过这里开往北

京、上海、天津、哈尔滨、杭州、西安、汉口、郑州、广州、沈阳、兰州、深圳、大连等全国各大中城市的旅客列车。

公路：石黄、石德高速、大广高速，106、307国道贯穿衡水，与境内的各级省、县公路组成了四通八达的公路交通网络，公路交通十分便捷。衡水汽车站位于火车站东南面，每天有发往北京、天津、上海、沈阳、西安、包头、徐州以及河南、山东、山西部分城市的长途客运班车。

农业发展

土地和农副产品资源丰富，全市人均拥有耕地高于全省、全国平均水平，粮、棉、油人均占有量均居全省第一，是全国、全省的粮食生产基地、棉花生产基地和京津重要的农副产品加工供应基地。

瘦肉型猪、肉（奶）牛、蔬菜（食用菌）和果品林木四大农业特色产业初具规模，全市农业产业化经营率达到47%。销售收入超千万元的龙头企业达到134家，国家级和省级重点龙头企业15家。安平斯格猪是全国人代会、党代会指定特供产品。京安集团和华林板业有限公司被农业部等八部委列入全国500家农业产业化重点龙头企业。饶阳喜奥胡萝卜汁，深受消费者喜爱。饶阳、武强是北京、天津等城市无公害蔬菜的供应基地。深州蜜桃、阜城鸭梨、冀州天鹰椒等7个县市的8个特色产品被命名为“河北农业特色之乡”。

同时，该市还是全国平原绿化先进市和全国林业生态建设先进市，有用材林、特用经济林400万亩。

该市还把劳务输出作为一个大的产业和品牌来抓，坚持统筹城乡就业再就业和劳务输出工作，统筹城乡劳动力资源，统筹城乡劳动力市场，全市常年在外务工人员突破40万人，离土离村在市域内就业人员达到41万，每年纯收入最少可达28.8亿元。劳务经济已成为衡水市农民增收的一大优势产业。

工业发展

工业经济发展迈上新台阶。首先，民营经济蓬勃发展。衡水的民营经济兴起于60年代末，发展水平始终居全省前列，在全市经济中形成了“三分天下有其二”的格局。近几年来，该市坚持“鼓励、规范、引导、服务”的方针，进一步优化发展环境，放手、放胆发展，推动工业经济上台阶、上规模、上水平。重点抓好“四个一批”，即优化政策环境催生一批，扩大招商引资引进一批，加快产权制度改革转换一批，实施骨干带动壮大提高一批。

第二，特色产业渐入佳境。该市按照“县域经济特色化、特色经济产业化、产业经济规模化”的思路，努力提高产业支撑力、市场竞争力和可持续发展力，在原有丝网、玻璃钢、橡

塑制品、工艺美术等十大特色产业的基础上,坚持用高新技术和先进适用技术改造提升,集中打造和培育金属制品、医药化工、汽车零部件、食品加工等六大主导产业。

目前六大主导产业实现销售收入占全部工业的比重达到 65%,涌现出中国丝网产销基地、中国工程橡胶基地、玻璃钢生产基地、工艺美术之乡、铁塔之乡等一批在国内外享誉盛名的特色产品生产加工制造基地。

安平丝网国内市场占有率达到 85%,占全国出口量的 80%以上;桃城工程橡胶占全国市场份额的 40%以上;枣强玻璃钢是国内三大玻璃钢生产基地之一,大营皮毛远销 40 多个国家和地区,被誉为“天下裘都”;景县的橡塑制品国内市场占有率达到 40%,通讯器材达到 35%,是全国最大的液压胶管生产基地和通讯塔生产基地;冀州采暖铸造业占全国市场的 1/8 并批量出口;武强西洋乐器全国出口量第一。

另外,衡水工艺制品丰富多样,先后被命名为中国年画艺术之乡、中国内画艺术之乡,侯店毛笔、内画鼻烟壶、宫廷金鱼被誉为“衡水三绝”,在国内外享有很高声誉。目前,全市已呈现出一县一业、一县两业、多县一业的发展格局。

三是改革开放深入开展。衡水市坚持以开放促改革,以深化改革来突破制约发展的体制障碍,开放型经济日趋形成,社会主义市场经济体制日益完善。国有集体企业改革不断深化。全市 1890 家国有集体企业,完成改制 1686 家,改制面达到 89.2%。同时,作为欠发达地区,衡水市始终坚持“全党抓经济、重点抓工业、关键抓项目、合力抓环境”的方针,把增投入、上项目作为拉动经济增长的战略举措来抓,坚持走在发展中调整、在调整中提高的路子,强力推进投资和项目建设,经济发展实力和后劲明显提升。衡水电厂二期、安平丝网大世界、冀州华林板业林板一体化、京华集团大口径焊管、景县蓝天板业、BOPP 双向拉膜一期工程、华德板业等一批重大产业和基础设施项目建成投产,对全市经济社会发展的支撑和拉动作用进一步增强。

为优化发展环境,该市建立了“一线式”、“一网式”和“一站式”政务服务中心。全市 42 个执法和有审批权限的部门在中心设立窗口、集中办公,简化了审批程序,提高了行政效率,为各类经济组织、国内外投资者提供了快速、高效、优质、顺畅的服务。

四是城市建设日新月异。衡水把推进城市化作为打破城乡二元结构,促进经济社会快速发展的战略举措来抓,以打造北方滨湖生态园林城为目标,按照“坚持以人为本,工业化和城市化相互促进、城市和农村协调发展、投资环境和生态环境同步改善、经济和社会统筹推进”的思路,围绕优化布局、完善功能、提升品位、增强辐射带动作用,坚持绿化、美化、亮化三化并举,卫生城、文明城、园林城、环保城四城同创,推进中心城市快速发展,不断加快城市化进程。

目前全市城镇建成区面积达到 206 平方公里,是建市前的 2.2 倍;城市化水平由 1997 年的 15.9%提高到 35%。中心城市建成区面积由 18 平方公里发展到 40 平方公里,市区人口由不足 20 万增加到 40 万,城市功能不断完善,城市面貌大为改观,辐射带动作用明显增强,实现了由县城向新兴中等城市的新跨越。

第三章 历史沿革

衡水历史悠久。上古时代因地跨黄河,今辖区分属冀、兖二州。饶、昌、武城、武罗均系境内主要封邑方国。春秋时期多归晋国。战国时代为燕、赵之地。

公元前 221 年秦始皇统一中国后属钜鹿郡。汉代属冀州刺史部,先后设有广川国、信都国和安平国,今辖县市区多为此时建置。三国时系魏国冀州域,冀州治自邺始移信都,境内分属安平、博陵、渤海三郡。晋代仍为冀州所辖。隋时,南部属冀州,北部属公元 596 年所置深州。唐代属河北道。宋初冀州属河北东路,深州属河北西路。元初,观州治所移至县城(今景县城),并于公元 1265 年复称景州。此后直至明、清,先后为中书省、京师、直隶省所辖,境内仍由冀、深、景三州分领。

中华民国初期,各州皆改为县,直隶于省。至 1914 年,今辖区分属大名道、保定道、津海道管理。1928 年,直隶省改称河北省,同时废道,各县直隶于省。

1937 年抗日战争爆发后,今辖区分属中国共产党领导的晋察冀边区之冀中区和晋冀鲁豫边区之冀南区。1948 年 5 月,两边区合并改称华北行政区。

1949 年 8 月 1 日始设衡水专区,辖原冀南、冀中两区之部分县域,包括衡水、冀县、枣强、武邑、深县、武强、清河、恩县、夏津、武城、故城、景县、阜城等 13 县,属新建立的河北省。

1952 年 11 月 7 日衡水专区奉华北行政委员会之命撤销,其辖区之夏津、恩县、武城 3 县划归山东省,衡水、深县、武强、武邑、枣强、冀县 6 县划归石家庄专区,景县、故城、阜城 3 县划归沧县专区,清河县划归邢台专区。1962 年 6 月 27 日,国务院批准衡水专区复置,下辖衡水、冀县、枣强、武邑、深县、武强、饶阳、安平、故城、景县、阜城计 11 县。1970 年,衡水专区改称衡水地区。1982 年 1 月,衡水镇升为衡水市。1993 年 9 月,冀县改建为冀州市。1994 年 7 月,深县改建为深州市。1996 年 5 月 31 日,国务院批准撤销衡水地区,改设地级衡水市,同时撤销原县级衡水市,改设桃城区。至 2000 年末,衡水市下辖 1 区、8 县和 2 个县级市。

第四章 风物人情

深州黑陶

深州古陶艺是流传于深州地方的古代陶器制作技艺，其源头可上溯到四千多年前。现在仅传承于付家庄村少数人手上，是濒临失传的传统陶瓷制作工艺。新时期以来，付家庄村人付顺府经过努力挖掘，大胆开发，使深州古陶艺重现世间。

深州古陶艺的工艺流程，从采土、滤泥、拉坯、渗碳、雕刻到烧制，都是手工制作，要求严格，独具技巧。所制黑陶“黑如漆，亮如镜，薄如纸，硬如瓷（一说声如罄）”，而新开发的绞胎陶瓷则是“质地如玉，色彩斑斓，造型生动，浑然天成”。

深州古陶艺能再现中国古代陶艺的风貌，作品代表中华民族传统的“知白守黑”审美观念，有很高的收藏和保存价值，深受国内外各界人士的青睐，党和国家领导人曾多次题词褒奖，并将其作为国礼赠送外国首脑及朋友。村中建有黑陶博物馆。

陈集剪纸

衡水阜城县陈集剪纸以陈集为中心，包括小息村、大息村、普城寺村在内的四个剪纸专业村，辐射到周边两市三县十几个乡镇四十多个村，从业人员达 5000 多人，是华北最大的民间剪纸集散地。陈集剪纸以她迷人的艺术风采，受到中外各阶层人士的深爱。现在陈集剪纸已远销到北京、天津、广州等全国各地和美国、新加坡、韩国、墨西哥、香港等 28 个国家和地区。

陈集剪纸有独特的艺术风格，一是阴阳相间，线条流畅。二是色彩单纯，形象鲜明。三是构图严谨，造型优美。四是技法讲究，刀功巧妙，“圆如秋月、尖如麦芒、方如青砖、缺如锯齿、线如胡须”。目前，又成功地创造出表现人物肖像的剪纸新品种。

剪纸作品经过塑封、制框、装裱，强烈的艺术效果更上一层楼，成为中外人士争相购买的民间艺术精品。

阎家庄法帖

阎家庄在衡水湖西岸，清末民初，全村五十多户人家就有三四十户拓印法帖，村民大多都会刻板拓印技术。所印法帖除在本地销售外，还销往天津、北京、山东、山西，成为远近闻名的法帖村。

所谓法帖，是指写毛笔字时为遵循章法而临摹的样本。它的制作程序是，先将硬木板磨平，然后将要刻的字的轮廓涂上胭脂，压印在木板上，再用锋利的刻刀刻字，刻去四周成凸

“文革”期间，吴希贤参加了根据周总理关于抢救古书文物的指示，抢救出珍贵图书 230 万册，旧书 320 吨，文物字画 90 多万件，硬木家具退还原藏书户外，其他部分由清理小组收藏。1969 年 11 月，清理小组改为文物管理处，并设立了图书馆，吴希贤即负责书籍的分类建卡工作，到 1971 年，共整理出宋、元、明、清各代善本图书 48000 余件，约 45 万册。

“文革”后，吴希贤在北京市文物局领导下，遵循周总理遗愿，编撰全国珍善本书籍目录 1200 多种，在邮局、海关及书店鉴定出口图书 1 万多部，在广化寺佛协分别年代、鉴定佛经图书 1000 多部，计 3 万余册，为保护祖国文化遗产做出了巨大贡献。

第五章 特产美食

衡水老白干

衡水特制老白干是河北地方名酒之一，居全省清香型白酒之首。

衡水老白干酒的酿造历史源远流长。据文字记载可追溯到汉代，正式定名于明代。衡水酒的酿造生产 1900 年基本上没有间断。

衡水老白干酒传统的酿造工艺世代流传。衡水老白干酒以优质高粱为原料，纯小麦曲为糖化发酵剂，采用传统的老五甑工艺和两排清工艺，地缸发酵，精心酿制而成。她以其独特的生产工艺造就了芳香秀雅、醇厚丰柔、甘冽爽净、回味悠长的典型风格。今天的衡水老白干人在秉承传统酿造工艺的同时，不断研究探索与完善，确立了一套完整的工艺，使产品质量日臻稳定，从而使衡水老白干酒以其典型风格与浓香、酱香、清香型等白酒共立于中华酒林。

衡水老白干自古享有盛名。明代、衡水酒有“隔墙三家醉，开坛十里香”之誉。据传，明嘉庆年间建造衡水木桥时，城内有家“德源涌”酒店，很有名望，建桥工匠常到此聚饮，饮后赞曰：“真洁，好干！”后取名：“老白干”。所谓“老”，是指历史悠久；“白”，是指酒质清澈；“干”，是指酒度高，达 67 度。其味“闻着清香，入口甜香，饮后余香”。民国 23 年(1934)参加过巴拿马物赛会，民国 37 年(1948)在匈牙利展出，1952 年曾作为祖国的名特产之一，当作慰问品送到朝鲜战场。

“特制老白干”系选用当地优质高粱为主料，用精选小麦踩制的清茬曲为糖化发酵剂，以新鲜的稻皮清蒸后作填充料，采取清烧混蒸老五甑工艺，低温入池，地缸发酵，酒头回沙，缓慢蒸馏，分段滴酒，分收入库，精心勾兑而成。贮存期一般在半年以上。具有清香味浓而不烈，度低(58 度)绵软不淡，入口回味悠长的特点。1979 年，此酒被评为省内名酒，并获

油为主，每公斤面粉加 0.1 公斤食盐。馓子的制作环节分和面、泡条、搓条、盘条、缠条、铺条。先将面和好醒着，每隔 30 分钟揉一次，共揉三遍，再切成几大块，醒一个小时后，用手搓成如小拇指粗细的面条，盘入有油的面盆醒着。炸馓子的锅也是专用的平底锅。等锅中的卫生油烧沸后，便将醒好的面条在手上一边抻一边缠成馓子坯，然后另一个人将其套在筷子上，放入油锅中铺条，扭成花样，待炸到脆黄时，一盘馓子就做成了。制作馓子的重点是铺条。如同绣花一样，全靠经验，那做法正如一首诗云：“纤手搓成玉数寻，碧油煎出嫩黄深，夜来春睡无轻重，压扁佳人缠臂金。”

景县馓子解放前大多出自恒盛公点心铺，据说全县所有炸馓子的师傅都出自恒盛公。景县大王庄聚馨堂的师傅李明德的父亲就是从那里学的。改革开放后，李明德看到别人开始做生意，就回忆起父亲一些做馓子的手艺，再加上自己研究，经过几十年的磨练，成了远近闻名的师傅。李明德既把馓子发扬光大，又靠馓子发了财，许多出远门跑业务，走亲串友的都到这里买馓子，景县馓子的美名也越传越远。

第六章 自然资源

土地资源

衡水市地势由西南向东北倾斜，平原中地形变化较大，高差多为 30 厘米~50 厘米，有的可达 1 米左右，构成明显的岗、坡、洼等不同地貌类型。缓岗为古河道遗留下来的自然堤，一般沿古河道呈带状分布，比附近地面相对高出 1 米~3.5 米。饶阳、安平境内缓岗地貌十分普遍。微斜平地分布最广，是缓岗向洼地过渡的地貌单元。洼地分布也很多，仅万亩以上大型洼地就有 46 个，其中冀州市、桃城区界内的千顷洼为全市最大洼淀，总面积达 75 平方公里。

土壤类型

据第二次土壤普查，衡水市共有 3 个土纲，4 个土类，7 个亚类，26 个土属，111 个土种。面积最大为潮土土类。全市潮土亚类面积 43.40 万公顷，占土地总面积的 62.10%，广泛分布于各县市区，是农用土地主要土壤类型。其土层深厚，质地多变，但以轻壤土为主，部分为砂质和粘质。土壤矿质养分较为丰富，但有机质、速效氮、磷养份缺乏，易受旱、涝、盐碱化威胁，历年以种植业为主。脱潮土面积 14.33 万公顷，占全市土地总面积的 20.4%，广泛分布于古河道自然堤缓岗及高平地处。该土类地下水水质好，无洪涝盐碱威胁，水利条件好的地段，多是粮、棉高产区。

油气资源

目前已查明的油气资源主要分布于深州市、饶阳县、武强县一带，有深南油田、深西油田、留楚油田等。分布面积约 91 平方公里，查明的石油储量约 3000 多万吨，原油日产量约 1500 吨。油气藏类型属古潜山油气藏和第三系油气藏。1996 年在饶阳县与深州市交界处探明溪村油区，储量约 600 万吨。

煤炭资源

近日，地质专家通过对衡水区域内各类地质资料的系统研究和分析，认为在衡水阜城、景县区域内不同深度分布着丰富的煤炭、煤层气资源，这将是衡水继地热、石油之后发现的第三种地下资源，也是衡水首次发现固体矿产资源。

据资料分析，在冀中平原深部煤炭资源较为丰富，沧县隆起、景县凸起范围内几乎都有煤系地层分布。衡水境内煤系地层埋深在 1000—1800 米之间，含可采煤 4 层，单层厚度在 4—6 米。据专家推算，衡水区域内 2000 米以浅，煤炭资源储量为 107.3 亿吨，煤层气储量为 1158.3 亿立方米，其中 1500 米以浅，煤炭资源储量为 39 亿吨，煤层气储量为 421 亿立方米。总资源量相当可观。经组织专家研究分析，省国土资源厅将衡水的找矿勘查列入了省重点项目，计划投入勘查资金 1300 余万元对阜城、景县区域内的煤炭、煤层气资源进行预查。根据项目报告，本次煤炭勘查，衡水市工作区面积约为 534 平方公里，其中阜城县境内约 350 平方公里，景县境内约 184 平方公里。有关部门将用大约两年时间，钻孔两眼进行勘查，钻孔深度 4000 米左右。

衡水市国土资源局地质矿产管理科科长齐信军说，阜城、景县煤炭的资源储量和远景储量等详细情况，预查完后才能有准确数据，但可以肯定的是，两地的煤炭资源都属于深部煤炭资源，以现今的技术力量还难以开采。随着深部煤炭开采技术的不断创新和完善，两县地下的矿产资源将成为我省重要的后备能源。齐信军说，衡水地处平原，矿产等资源比较贫乏，此次发现的地下煤炭，是衡水继地热、石油后发现的第三种地下资源，也是衡水境内首次发现的固体矿产资源，对衡水经济社会的发展具有重大意义。

地热资源

属新能源，衡水市特有的地层构造为地热资源的形成提供了良好的热储条件。全市平均地温梯度值 $3.16^{\circ}\text{C}/100$ 米，略高于大地梯度背景值 ($3^{\circ}\text{C}/100$ 米)，垂向上可分为三个热储层。一是上第三系中低温热水。开采深度为 300 米—1200 米，水温在 $23^{\circ}\text{C}\sim 50^{\circ}\text{C}$ ，矿化度较低，水量较大。二是下第三系高矿化热水。开采深度在 1000 米—1500 米以上，水温可达 $50^{\circ}\text{C}\sim 80^{\circ}\text{C}$ ，矿化度较高，由于目前综合利用条件限制，暂不宜开发。三是古潜山基岩高温热水及凹陷区上第三系高温热水。基岩高温热水埋深在 1500 米—2500 米以深，水温 60°C 以上，矿化度较低，水量较大，水头高，具备很好的开发前景。

矿泉水

衡水市已查明三处矿泉水，分布于桃城区刘家庄、深州市石象村和武强县吉口村。

水资源

衡水市降水无论从区域分布还是从年内分配上都是不均匀的，这也是衡水市降水的主要特征。

生物资源

作物类粮食作物主要有：小麦、玉米、谷子、高粱、甘薯、黍子、稻谷、荞麦等。

经济作物主要有：棉花、花生、芝麻、向日葵、食用菌、烟草等。

蔬菜瓜果类主要有：白菜、菠菜、芹菜、茄子、西红柿、豆角、白萝卜、辣椒、茴香、葱、蒜、韭菜、笋、冬瓜、北瓜、西瓜、南瓜、西葫芦、甜瓜、黄瓜、土豆等。

家畜主要有：猪、羊、牛、驴、骡、马、兔、驼、鹿等。野生类被驯化饲养的有狐、貂、貉等。家禽主要有鸡、鸭、鹅。

近些年国内引进并已在衡水市养殖的野生禽类有山鸡、火鸡、珍珠鸡、鹧鸪、鹤鹑及观赏鸟类。

水产主要有罗非鱼、河蟹、甲鱼、优质鲫鱼、白鲢、白鲈、黑鱼、鲢鱼、美国回鱼、青虾、鳊鱼、泥鳅、蚌类等。

第七章 衡水旅游

衡水湖

概述

衡水湖，俗称“千顷洼”，又叫“千顷洼水库”，湖面 75 平方公里（在冀州境内 57 平方公里，桃城区境内 18 平方公里）。面积与蓄水规模仅次于白洋淀，是华北平原第二大淡水湖，单体水面积位居华北第一。2000 年 7 月，被国家林业局和省政府批准为河北省衡水湖湿地和鸟类省级自然保护区。2003 年 6 月，被批准为国家级自然保护区。地处河北省衡水市境内，位于衡水市桃城区西南约 10km 处，北倚衡水市区，南靠冀州市区，京开路（106 国道）沿衡水湖边穿过。保护区总面积 187.87km²。

历史追溯

据考证，衡水湖为浅碟形洼淀，由太行山东麓倾斜平原前缘的洼地积水而成，属黑龙港流域冲积平原中冲蚀低地带内的天然湖泊。历史上，衡水湖是古代广阿泽的一部分，广阿泽包括任县的大陆泽和宁晋县的宁晋泊。历史文献记载，衡水湖曾称信都泽、博广池、冀州海

梁架有两点特征。一、梁架富于变化。二、尽量利用天然木材不加斫削。关于后者，如稍间的顺爬梁，外端置于外檐斗拱上面，比内侧置于四椽栿上者，约低半米，乃选用天然弯曲的木料，以当其任。工字殿外东西两侧在庙台上设有磴道，可以下到庙外。

工字殿北是寝宫殿和观稼亭。寝宫殿面阔三间，进深3间，后出廊，为卷棚布瓦顶。东西山墙上有腰墙和腰门把前后院隔开。观稼亭面阔三间，进深2间，前出廊，为卷棚布瓦顶。

第八章 名校风采

衡水学院

衡水学院是经国家教育部批准建立的一所省属多科性全日制普通本科高等学校。学院坐落在京九沿线第一个省级“综合开发实验市”——河北省衡水市。京九与石德铁路，京开与太青高速公路，京九与济石太银通讯光缆在这里聚汇相交，衡水成为北起北京、南达九龙，东接京沪，西连京广的重要交通通讯枢纽和新兴的人流、物流、信息流的大型集散地。距市区十公里处的衡水湖是华北地区第一个国家级湿地自然保护区。

学院前身为始建于1923年的直隶第六师范，1949年改建为河北冀县师范学校，1960年迁至衡水并更名为河北衡水师范学校。1978年经国务院批准，在衡水师范学校的基础上建立衡水师范专科学校。1998年10月，经河北省人民政府批准，衡水师专与衡水教育学院合并，成立新的衡水师范专科学校，并以此为基础筹建衡水学院。2004年5月17日，经教育部批准，衡水师专改建为衡水学院。在建校的各个历史时期，衡水学院培养出了大批栋梁之才，分布全国各地，为社会进步做出了应有突出贡献。

学院坚持走科研兴校之路，近年来，学院教师出版专著56部，主编教材156部，在省级以上刊物发表论文2758篇，30余项科研成果获得国家、省级奖励。学院积极开展横向课题研究，建有衡水湖湿地保护研究所、董仲舒研究所、大学生就业与创业研究所、应用化学研究所、莎士比亚研究所、电机及其控制研究所，并承担国家级自然保护区——衡水湖湿地保护等多项研究任务。作为学院科研园地的《衡水学院学报》，先后被评为“全国优秀社科学报”和“河北省高校优秀期刊”。

学院坚持以人为本和进步教育的办学理念，以教学为中心，大力实施人才培养“质量工程”，积极创新人才培养模式，建立了较为科学、规范的教学管理体系，教风严谨，学风端正，教学质量和教学水平稳步提高。学院教务处被原国家教委第一批命名为“全国普通高校先进教务处”；语言文字工作受到国家语委表彰；近10年来，河北省教育厅统一组织的普通高校非计算机专业计算机等级一级考试和英语等级考试中，成绩均名列前茅；在河北省举办的历次大运会上屡创佳绩。毕业生一次性就业率超过85%，多年位居同类高校前列。河北省

第九章 衡水名人

毛萇

毛萇，西汉赵（今河北邯郸）人，相传是古文诗学“毛诗学”的传授者。世称“小毛公”，其诗学传自毛亨。毛萇，西汉饶阳县人。《诗经》传人。世称小毛公。曾当过河间献王博士。今天我们读到的《诗经》，就是汉学大儒毛亨、毛萇注释的“毛诗”。

孔子删定《诗经》后传给了子夏，子夏传给了曾申，曾申传李克，李克传孟仲子，孟仲子传根牟子，根牟子传荀卿，荀卿传给毛亨。可惜，毛亨生不逢时。公元前 212 年，秦始皇“焚书坑儒”。整天以语《诗》为事的毛亨不知何时大祸临头，携带家眷一路仓惶地从鲁地北上，一步步远离尘嚣，最后来到相对荒僻但水草丰美的武垣县（今河间市，当初属赵国的北部）居住下来，隐姓埋名，甚至装成本地人。这也是后来史家有的称他为鲁人，有的直接称他为河间人的原因。直到汉惠帝撤销了“挟书律”，天下太平了，毛亨才敢光明正大地重新整理《诗经诂训传》，并亲口传授给毛萇。

当时，西汉河间王刘德遍求天下“善”书，得之即刻工整誊抄，然后“留其真”，将抄本加金帛还给书主，四方之士不远千里赶到刘德这里。刘德对这些人士自然礼遇有加。现在忽然听说在他的辖区居然有这么一位能够诵经解义的大贤，大喜过望，“礼聘再三”，请毛萇出山，封毛萇为博士，并在都城乐城东面建造日华宫（今泊头市西严铺），北面君子馆村建招贤馆，命毛萇在此讲经，传授弟子。今河间诗经村西北面三里处的君子馆村，据《嘉靖河间府志》讲就是毛萇当初讲经的地方，人们一直尊称那个地方为“君子馆”。其旧址曾出土汉砖一方，上有汉墓“君子”二字。

当年讲解《诗经》的主要有齐人轅固、鲁人申培、燕人韩婴、河间毛亨 4 家。但由于毛诗传继儒门正宗，解经往往与先秦典籍相合，而且其训诂平实，准确、简明、便于传习，所以，独有毛诗流传下来。

由于毛公承继传播《诗经》的伟大贡献，受到历代官方及民众的尊敬。元代至正年间，河间官员在崇德里毛精垒奏建书院。到了公元 1506 年，在遗址上重新建堂修祠，祠内供奉毛公像。乾隆二十二年，乾隆南巡，路过河间，除咏毛公作诗纪念外（此诗言御碑现存河间市文保所），特遣重臣致祭。转年，河间知县吴凤山开始扩建书院，并准备把该书院建得“且偕岳麓、嵩阳、应天、白鹿洞诸名流传不朽也。”到近代，毛公书院修葺得更加完备，前为学堂，后为祠，古柏森森，祠内塑毛公像，上匾书“六义宗公”。文革中，书院被毁。