

主编 郭国顺
副主编 郑胜利 常 健

聚 焦

黄河

JUJIAO

HUANGHE

黄河水利出版社

责任编辑 于自力
封面设计 朱 鹏
责任校对 张 倩
责任监制 常红昕

《聚集黄河》编辑委员会

主 编 郭国顺

副主编 郑胜利 常 健

执行主编 王晓梅 乔增森

编辑整理 魏廷茂 胡 霞

前　　言

治黄电视宣传工作始于 1985 年，在黄河水利委员会各级领导的重视下，现在全河上下已初步形成具有摄录、采编、制作、演播等综合能力的电视传播体系，独立并与中央电视台、省市地方台联合采编制作了大量的电视新闻片、专题片、汇报片、资料片等，为世人了解黄河、关注黄河、支持治黄工作，发挥了强有力的作用。

1999 年，结合国家防汛指挥系统之黄河防汛指挥系统建设，黄河有线电视台着手建立视频图像库，将十几年来保存的图像资料归类整理，直接服务于治黄建设。由于系统建设周期较长，为便于尽早利用和交流这些视频作品，在建立图像库工作的基础上，有了《聚焦黄河》电视片解说词一书的策划。由于本书容量的限制，只是选取了 1995 年至 2002 年的专题片、汇报片等部分作品，大量的优秀新闻作品未能选入。

在本书的编写过程中，黄河有线电视台的编辑、记者以及委属局院的电视工作者，在繁忙工作之余，付出了辛勤的劳动，完成了电视片解说词的文字搜集和整理工作。

《聚焦黄河》的编辑出版，得到了黄河水利出版社和中央电视台以及省市电视台的支持与协助，在此一并表示衷心的感谢。

编　者

2002 年 10 月

目 录

前言

综合篇

目

录

江泽民总书记考察黄河纪行	(3)
要把黄河的事情办好	(18)
中国政府确立黄河治理开发新目标	(22)
调水调沙——圆梦小浪底	(33)
医治千年沙患——黄河进行首次调水调沙试验	(42)
聚焦黄河	(52)
黄河的警告	(74)
拯救黄河	(94)
黄河的治理开发	(120)

防 洪 篇

东平湖：正在失去威力的防汛“王牌”	(135)
黄河进入'97 主汛期	(138)
走近黄河	(149)

黄河防洪	(167)
居安思危话黄河	(178)
黄河小北干流凌汛纪实	(184)
筑好大坝,严防大汛.....	(188)
“96·8”洪水纪实	(194)
清除行洪障碍,确保黄河安澜.....	(199)
黄河工程管理	(204)

水文水资源篇

黄河今年没断流	(215)
来自黄河断流的报道	(221)
断流过后看防洪	(225)
黄河水污染在加剧	(236)
南水北调	(241)

生态篇

再建黄土高原生态屏障	(251)
黄土高原的绿色梦	(255)
再造新山河	(259)
千秋大业	(264)
山川秀美会有时	(281)

科 技 篇

黄河异重流奇观	(287)
黄河泥沙	(295)
科技防汛看黄河	(301)
科学考察:源头河口看生态	(305)
科学考察:河套灌溉工程	(309)
科学考察:节水农业兴河套	(313)
科学考察:外引内治促水保	(317)
科学考察:山川改造益黄河	(321)
科学考察:三门峡的启示	(325)
黄河埽工	(329)
黄河下游堤防险情抢护技术	(346)

人 文 篇

任重道远	(361)
一世情缘系黄河	(365)
“长江王”谈黄河	(369)
黄河两岸度春秋	(372)
黄河治理,重中之重	(375)
黄河归故那场“战争”	(377)
炽情依依恋黄河	(380)

老河工	(384)
拳拳赤子心	(387)
活诸葛	(391)
生命在事业中延伸	(394)
黄河情结	(398)
黄河东流去,血脉贯胸中	(405)
我唱一首歌为我黄河上的兄弟	(409)
西部的诱惑	(413)
以水铸河碑	(418)

其 他

夹河滩上有船家	(427)
山东黄河行	(432)
功在当代,福泽后世	(439)
安得广厦千万间	(442)
黄河博物馆	(451)
黄河档案馆	(456)

聚
焦
黄
河

综合篇

江泽民总书记考察黄河纪行

黄河，中华民族的摇篮。悠悠历史中，它孕育了灿烂的华夏文明。

黄河，中华民族的忧患。漫漫岁月里，它也带来过深重的灾难。

治理黄河，历来是中华民族安民兴邦的大事，也是党的总书记江泽民同志始终关注、牵挂、思考的重大问题。10年来，他先后6次到黄河的上游、中游和下游地区考察，实地了解黄河的治理与开发情况。

今年6月17日至24日，顶着炎炎烈日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席江泽民再次来到九曲黄河。从黄河中游的壶口开始，经三门峡，过洛阳，到郑州，下开封，赴济南，最后抵达东营的黄河入海口，一路风尘仆仆，行程数千公里。

“加强治理开发，让黄河造福于中华民族。”这是江泽民向全党和全国人民发出的庄严号召。

(一)

“黄河之水天上来，奔流到海不复回。”

发源于青藏高原巴颜喀拉山北麓的黄河，是中国第二大河，因含沙量大，水色浊黄而得名。黄河全长5464公里，流经青海、四川、甘肃、宁夏、内蒙古、陕西、山西、河南、山东9省区，注入渤海。

黄河是中华民族的母亲河。黄河流域，历史上同幼发拉底河

和底格里斯河流域、尼罗河流域、恒河流域齐名，是世界上著名的四大文明古国的发祥地之一。远古时期，这里气候湿润，水源丰富，土地肥沃，是我国经济文化发展最早的一个地区。早在远古时代，轩辕黄帝和他的部落就在这里开始创造中华文明。

6月18日上午，江泽民来到位于陕西黄陵县城北桥山之巅的黄帝陵。陵园内古柏参天，庄严肃穆。看着眼前的这派景象，江泽民说，黄河流域是中华民族生存和发展的一个伟大摇篮，我们的先人在这里创造了灿烂的华夏文明，每一个中华儿女都感到骄傲和自豪。

让黄河为中华民族造福，是历代黄河两岸人民的美好愿望。随着新中国的成立，治黄的历史翻开了新的一页。1952年，毛主席第一次外出就是考察黄河，并发出了“要把黄河的事情办好”的伟大号召。邓小平同志也曾多次考察黄河，并就黄河治理与开发作出重要指示。以江泽民同志为核心的党的第三代领导集体，也始终关心着黄河的治理和开发这一具有战略意义的重大问题。

“吐吞万壑百川浩，出纳千流九曲雄。水底有神掀石浪，岸傍无雨挂长虹。”黄河流域内有众多的名山峻峡，雄险深邃，动人心魄。汹涌澎湃的黄河流经晋陕峡谷的壶口时，400米宽的河水突然归束一槽，形成宽40余米、落差30余米的巨大瀑布，涛声轰鸣，惊天动地，这就是举世闻名的壶口奇观。相传大禹治水，凿石引流，先壶口，次孟门，后龙门，将洪水疏排下游。

江泽民驱车来到壶口。站在惊涛拍岸、浪花飞溅的壶口边，望着黄河这迅猛集聚、暴发、腾涌、飞溅的过程，江泽民沉思良久。黄河遭遇大起大落而激流勇进的气魄，跌宕成瀑而势不可挡的飞腾气势，不正是中华民族民族精神的生动写照吗？“风在

吼，马在叫，黄河在咆哮……”谈起著名作曲家冼星海写于抗日战争时期的《黄河大合唱》，江泽民说：“这首乐曲，表达了中华民族万众一心、共御外侮的英雄气概，体现了中国人民自强不息、蓬勃向上的伟大精神，至今仍在鼓舞着我们。”

回顾治黄历史，江泽民深情地说：“千百年来治理黄河的真正英雄，是勤劳勇敢、不屈不挠的人民群众。”

在从陕西宜川开往河南三门峡的列车上，江泽民总书记召集随行的中共中央政治局委员、国务院副总理、国家防汛抗旱总指挥部总指挥温家宝，中央军委委员、总政治部副主任王瑞林，有关方面负责人王刚、钱国梁、滕文生、华建敏、傅志寰、汪恕诚、刘江、由喜贵、王沪宁、贾廷安、鄂竟平，谈起黄河的昨天、今天和明天。

江泽民说，21世纪即将到来，我们必须抓紧思考一个问题，即如何从战略的高度，进一步把黄河的事情办好。他指出，把黄河水害治理好，把黄河水资源利用好，把黄河生态环境建设好，对实现我国现代化建设跨世纪发展的宏伟蓝图，具有十分重大的战略意义。

(二)

黄河哺育了中华民族。但它也是一条桀骜不驯、多灾多难的河流。从先秦到国民党统治时期的2500多年内，黄河下游共决溢1500多次，大的改道26次，给两岸群众带来了深重的灾难。“苟延残喘不得死，四面茫茫皆是水。积尸如山顺流下，孰是爷娘孰妻子”的诗句，就是对过去黄河水害悲惨情形的真实描述。

新中国成立后，在党和政府的领导下，黄河流域广大干部群

众和水利部门艰苦奋斗，团结治水，取得了前所未有的巨大成就。据统计，50年来，黄河大堤共完成13.8亿立方米土石方，相当于建造起13座万里长城。黄河下游基本形成“上拦下排，两岸分滞”的防洪工程体系，保证了黄河50年伏秋大汛岁岁安澜。但由于暴雨集中、水土流失，泥沙淤积，黄河洪水依然是我们国家的一个心腹之患。

由于黄河中游泥沙大量下泻，下游河道成了名副其实的“地上悬河”，严重威胁着两岸城市和人民生命财产的安全。对这一问题，江泽民十分关心。在河南和山东，他沿黄河大堤重点察看了花园口、黑岗口、柳园口、泺口、盖家沟等险工的防汛准备情况。

位于郑州市北郊18公里的花园口，是有名的险段，历史上曾多次决口。1938年6月，国民党当局在这里扒开黄河大堤，以水代兵，造成豫、皖、苏三省89万人死亡的惨剧。

6月20日，江泽民来到花园口水文站。这个水文站是黄河下游防汛最重要的水文站，担负着为国家防总、黄河防总收集水文信息，提供水沙预报的重任。

在水文站水文数据控制室，江泽民看着电脑汇集的各种数据问：“水文站位于黄河的什么位置？”黄河水利委员会水文局局长陈先德回答：“在黄河下游。上距源头4700公里，下距河口770公里。”“集水面积多大？”“73万平方公里，占黄河流域总面积的97%。由于测验河段上流摆动频繁，河道水流紊乱，从邙山至辛寨50公里河段设有12个遥测水位站。现在已进入主汛期，我们正实行24小时监测。”江泽民问：“各水位站的数据汇总上来需要多长时间？”“大约30分钟。”江泽民叮嘱道：“水情资料的汇集，越快越好。要充分利用现代化的通讯手段，保证在任何情

况下都能迅速把数据拿到,为决策及时提供依据。”

江泽民登上“黄测 10 号”船,走进水文测验综合控制室,了解水文船定点观测的情况。他请技术人员画出示意图,详细询问定点观测的一个个技术问题。随后,江泽民又考察了黄河水利科学研究院试验基地。1991 年 2 月,江泽民曾到这个研究院考察并题词:“依靠群众,应用科技,治理黄河,造福人民”。一年后,黄河水利科学研究院征地 467 亩,投资 7000 多万元,建成了两个大型现代化试验基地。在试验基地,江泽民观看了小浪底至苏泗庄河道模型试验。江泽民强调,黄河有自己的显著特点,要按照黄河的实际情况,研究和应用先进的科技手段。这一点必须引起高度重视。对黄河防洪、水资源利用、生态环境建设有重大影响的关键科技问题,要重点攻关,力争取得新的突破,为治理开发黄河提供有力的科技支撑。

6 月 21 日,江泽民上午在郑州主持召开黄河治理开发工作座谈会后,下午又匆匆赶赴开封,一路沿黄河看堤防,察汛情。

黄河河情复杂,下游河面最宽处达 24 公里,最窄处只有 275 米。加高加固堤防、排沙疏浚、整治河道、分(滞)洪区建设和滩区安全建设,是黄河下游防洪工程建设的重要内容。面包车在千里黄河大堤行驶,码放整齐的座座石堆,犹如一个个严阵以待的方阵守卫在堤坝上。河南省省委书记马忠臣,河南省省长、黄河防总总指挥李克强介绍,根据国家防总的要求,今年河南的防汛工作抓得紧,动手早,仅石料就增加了 40 万立方米。

黄河下游河道高悬,是造成洪水严重威胁的根本原因。有计划地利用黄河泥沙进行淤背固堤,抬高沿河两岸地面,是加固堤防、抗御洪水的一项战略措施。一路上,不少堤段已形成宽 100 米的淤背区,有些地段正在加紧淤背施工。黄河水利委员会

主任鄂竟平介绍说，黄河现在已经完成的淤背堤段长达 520 公里，还有 200 公里正在加紧施工。江泽民听后十分高兴，要求抓紧抓好这项工作，以谋求黄河长治久安。

江泽民驱车来到位于开封西北 12.5 公里的黑岗口险工。黑岗口是危及开封的最险要的堤段。这里的防汛大军正热火朝天地修建着保护主堤的控导工程。河南境内的黄河河道悬河形势十分严峻，河床高出新乡市地面 20 米，高出开封市 13 米。望着浊流翻滚的宽阔河面，江泽民问：“黄河的脾气为什么这么大？”河南黄河河务局局长王渭泾说：“由于泥沙淤积，加上河道宽浅散乱，黄河主流摆动频繁，对大堤的威胁很大。”江泽民说：“控导工程是不是为了疏导和控制主流的方向？”“对，就是变被动防洪为主动防洪，以坝护弯，以弯导流，保护主堤。”

距黑岗口险工 8 公里的柳园口险工，是开封市的又一险要堤段，两岸堤距 8 公里，河势摆动幅度 4 公里，历史上经常出险。当年虎门销烟后被清廷发配新疆的林则徐，途中遇黄河决口，他赶到这里率众修筑大堤，帮助堵口。

听说河南境内的黄河滩区住着 90 多万人，江泽民十分关心。他专程来到离柳园口险工不远的和尚庄，看望村民、老河工和村干部。78 岁的李金凤土改时期曾担任生产队长、大队妇女主任。如今她已是儿孙绕膝，四世同堂。江泽民和她的家人一一握手，并坐在院中攀谈起来。

江泽民问：“你家种多少地？”李金凤答道：“3 亩。滩里还有 50 亩。”“大水来了怎么办？”“防。每年都早做准备。”“怎么去安全地带，你知道吗？”“知道。政府都给安排好了。”江泽民欣慰地说：“那心里也就托底了。”

江泽民又问：“大水来了，家里粮食怎么办？”坐在一边的村

党支部书记郭桂花说：“先运粮再走人。”江泽民满意地说：“粮食有了，人转移了，点起火就能做饭了。”

江泽民问当地领导：“现在的流量是 600 立方米每秒，如果流量是 2000 立方米每秒，会淹到这里吗？”“不会”，郭桂花说：“1996 年大水时 7600 个流量到了村边。”江泽民说：“那这里还是比较安全的。”

接着，江泽民问起村里党支部的情况。“全村共有多少党员？”“12 名。”郭桂花说，“去年新发展了两名年轻党员。”“好。”江泽民满意地说，“长江后浪推前浪，世上新人换旧人。”他勉励村干部，要进一步加强党的建设，发挥好基层党支部的战斗堡垒作用。

6 月 23 日，江泽民来到山东黄河段考察。在黄河二桥和泺口险工，中共中央政治局委员、山东省委书记吴官正，山东省省长、山东省黄河防汛指挥部总指挥李春亭和山东黄河河务局局长廖义伟等向总书记介绍，黄河流经山东 9 市、地，25 个县、市、区，境内河道长 628 公里，具有河悬、道窄、险多、滩低等特点，仅泺口险工段防洪水位就高出济南市天桥区 11.62 米，对济南市的安全构成严重威胁。目前，山东省已组织 140 万人的黄河防汛队伍，准备了大量防汛料物，制定了各项防洪预案和抢护措施，确保黄河安全度汛。

随后，江泽民来到黄河济南段盖家沟险工，视察黄河防汛机动抢险队演练。10 时 20 分，随着总指挥一声令下，黄河专业抢险队、武警抢险队、解放军抢险队、济钢抢险队、天桥民兵抢险队立即各就各位，开始紧张的打桩、捆抛柳石枕、编抛铅丝笼。

在 1 号作业区，只见山东黄河河务局第二专业机动抢险队的队员，在一声声号子声中，奋力打桩，捆抛柳石枕。江泽民握着