

金黄的稻浪，蔚蓝的湖泊，多彩的城镇。从高空俯瞰长三角，一片“秋日胜春朝”的盛景。

“支持长江三角洲区域一体化发展并上升为国家战略”。推动长三角一体化发展，是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的重大战略。

从基础设施到公共服务，从产业集群到创新协同。长三角三省一市紧扣总书记强调的“一体化”和“高质量”两个关键词，既谋划长远，又干在当下，一体化发展的动力澎湃激荡，百舸争流的局面加速形成。

从“有界”到“无界”跨域一体化加速推进

隔山不算远，隔水不为近。2020年7月1日，沪苏通长江公铁大桥、沪苏通铁路正式通车运营，与上海一江之隔的江苏省南通市，到上海的铁路不再需要绕道南京，两地间出行最短时间压缩到1小时6分钟。

2020年11月，习近平总书记在南通考察时说：“当年，你们这里和上海隔江相望，南通不好‘通’，现在跨江大桥建起来，一桥飞架南北，天堑变通途，从此‘南通就好通’了。”

南通好“通”，正是长三角一体化发展的生动写照。2014年以来，以习近平同志为核心的党中央以强烈的使命担当，推动长三角一体化高质量发展。

2014年5月，习近平总书记在上 海考察时强调，“继续完善长三角地区合作协调机制”“努力促进长三角地区率先发展、一体化发展”。

2018年11月，习近平总书记在出席首届中国国际进口博览会开幕式时宣布，支持长江三角洲区域一体化发展并上升为国家战略。

国家战略协调下，长三角三省一市的互联互通不再是“接通血管”，而是基于全局战略的“打通经脉”。

规划一张图——

横跨沪苏浙的长三角生态绿色一体化发展示范区，是长三角一体化发展国家战略的先手棋和突破口。近日，在编制全国首个跨省域国土空间规划的基础上，长三角一体化示范区又率先发布国内首个跨省域规划建设导则。

“这个导则聚焦生态环境、城市建设、综合交通三大重点领域，实现‘一套标准管品质’，是示范区的又一项重要制度创新成果。”长三角一体化示范区执委会副主任张忠伟说。

交通一张网——

黄河落天走东海，万里写入胸怀间。

10月20日至21日，习近平总书记深入到山东省东营市的黄河入海口等地考察，实地了解黄河流域生态保护和高质量发展情况，强调扎实推进黄河大保护，确保黄河安澜，是治国理政的大事。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央将黄河流域生态保护和高质量发展作为事关中华民族伟大复兴的千秋大计，习近平总书记多次深入实地考察沿黄省区，为新时期黄河保护治理、流域省区转型发展指明方向，为黄河流域生态保护和高质量发展重大国家战略擘画蓝图。

大河汤汤，日月轮转。今天，古老黄河的保护与发展正在进入历史新境界，展开历史新篇章。

大河之“绿”

母亲河生态健康持续向好

清晨，甘肃玛曲草原上雾气氤氲。不同于中下游段的气势磅礴，黄河在这里尽显秀美之色。

玛曲，位于黄河上游，玛曲湿地被誉为“黄河之肾”。曾几何时，由于饱受草原沙化困扰，这里的黄河沿岸露出大片黑土滩，就像草原上的一块块伤疤。

2019年8月，习近平总书记在甘肃考察期间，听取了甘肃省和兰州市开展黄河治理和保护情况介绍。他指出，甘肃是黄河流域重要的水源涵养区和补给区，要首先担负起黄河上游生态修复、水土保持和污染防治的重任，兰州要在保持黄河水体健康方面先发力、带好头。

治理黄河，重在保护，要在治理。

“我一直很关心黄河流域生态保护和高质量发展，今天来到这里，黄河上中下游沿线就都走到了。”10月20日下午，习近平来到黄河入海口，他在考察调研中这样强调。

多次深入黄河沿线考察调研，总书记的足迹遍布上中下游和流域九省区，为黄河保护和治理工作把脉定向、作出部署。

近年来，甘肃立足国家重要生态安全屏障、黄河流域重要水源涵养区和黄河上游高质量发展先行区的战略定位，不断发力。玛曲草原更是换了新颜。草原所在的甘南藏族自治州黑土滩退化草地植被覆盖度，由以前的65%增加到85%以上。曾经满目疮痍的沿黄沙化地带，如今绿意盎然、花开遍野。

玛曲草原之变，是黄河治理取得



这是2021年8月31日
拍摄的沪苏通长江公铁大桥
(无人机照片)。■新华社发

早上6时50分，在江苏昆山居住的刘晓晨坐上G7215次高铁，25分钟后抵达上海站，出站换乘地铁，到单位时还不到7时40分，顺道买上早餐和一杯咖啡，开启新一天工作。

长三角一体化，交通要先行。统计显示，目前长三角高速铁路总里程突破6000公里，覆盖区域内90%以上的地级市。“轨道上的长三角”内涵更加丰富，除了干线铁路，城际铁路、市域(郊)铁路、城市轨道也进入了密集建设期。

民生一张卡——

物理界限消弭的同时，长三角居民的心理距离也随着公共服务同城化而拉近。

迁入地办理户口迁移，异地购房提取公积金无需材料，异地就医门诊费用直接结算……今年5月，在长三角一体化发展高层论坛现场，一张看似普通的政务服务“地图”，集成了116件“跨省通办”事项。以异地就医门诊费用直接结算为例，长三角41个城市实现医保“一卡通”。截至2021年8月底，联网定点医疗机构9000余

家，门诊直接结算总量超551万人次。

从“最先一公里”到“最后一公里”锚定科创共同体精准发力

以4%的国土面积，创造了全国约1/4的经济总量。放眼中国经济版图，长三角不仅经济体量大、活跃程度高，也是创新能力最强的区域之一。

“创新主动权、发展主动权必须牢牢掌握在自己手中。三省一市要集合科技力量，聚焦集成电路、生物医药、人工智能等重点领域和关键环节，尽早取得突破。”2020年8月，习近平总书记在扎实推进长三角一体化发展座谈会上提出要从基础研究的“最先一公里”，到产业化的“最后一公里”。科技部等编制的相关规划提出，充分发挥上海科技创新中心龙头带动作用，强化苏浙皖创新优势，努力建成具有全球影响力长三角科技创新共同体。

着力提升创新策源功能。习近平总书记强调，上海和长三角区域不仅要提供优质产品，更要提供高水平科技供给，支撑全国高质量发展。

从基础研究的“最先一公里”，到产

业化的“最后一公里”。科技部等编制的相关规划提出，充分发挥上海科技创新中心龙头带动作用，强化苏浙皖创新优势，努力建成具有全球影响力长三角科技创新共同体。

中新苏滁高新技术产业开发区、中新嘉善现代产业园、上海漕河泾开发区海宁分区……长三角一体化激发的科创新动能，还可以从一些“组合”的名字中品出味道。

隶属于安徽阜阳的县级市界首，为突破创新发展瓶颈，2019年底成立界首(上海)离岸科创中心。通过这个“科创飞地”，对接上海的创新成果、人才和项目资源，为界首市发展输入源源不断的动能。

做大做强新兴产业集群。2018年11月，习近平总书记来到上海张江科学城考察。面对现场的科技工作者，他语重心长地说，把科技创新摆到更加重要位置，踢好“临门一脚”，让科技创新在实施创新驱动发展战略、加快新旧动能转换中发挥重大作用。

以集成电路产业为例，长三角已形成设计、制造、封装测试和设备材料为一体的完整产业链，整体规模占据全国半壁江山。

AI制药、核酸药物、基因与细胞治疗……近期，20个重点项目集中签约入驻苏州生物医药产业园。苏州工业园区管委会副主任倪乾说，目前园区生物医药产业年产值突破千亿元，正在加速构建世界一流生物产业生态圈。

从“一体化”迈向“高质量”率先形成新发展格局

浙江嘉兴，是红船起航地，也是浙江接轨上海的“桥头堡”。今年9月，浙江省共建虹桥国际开放枢纽推进大会在嘉兴

召开，提出聚力打造虹桥国际开放枢纽“金南翼”。

“长三角区域要发挥人才富集、科技水平高、制造业发达、产业链供应链相对完备和市场潜力大等诸多优势，积极探索形成新发展格局的路径。”习近平总书记铿锵有力的话语，为长三角在全国发展大局中找准了定位、指明了方向。

以上海虹桥商务区为核心，向北延伸至江苏苏州工业园区，向南延伸至浙江海宁——今年年初获批的《虹桥国际开放枢纽建设总体方案》，是长三角一体化发展的又一个重大战略任务。

英格卡购物中心(中国)管理有限公司近期宣布落户“大虹桥”长宁片区，公司相关负责人说出了很多外资企业的想法：“虹桥国际开放枢纽联通全球的区位优势和活力十足的发展潜能，对外资企业来说有着绝佳的吸引力。”

对外大开放，对内大市场。推动人才、技术、资本、信息等要素资源跨区域自由流动，建设统一开放大市场，长三角走在全国前列。

来自长三角区域合作办公室的信息显示，近年来沪苏浙皖共同加快长三角技术交易市场联盟建设，2020年三省一市相互间技术合同输出1.4万余项，技术交易金额544亿元，同比增长26.5%。

大市场的红利，百姓也能感知。浙江省文旅厅副厅长许澎说，长三角一体化示范区执委会和浙江省文旅厅牵头，编制江南水乡古镇生态文化旅游圈建设三年行动计划，其中梳理出十二类旅游主题线路47条。三省一市还协同推进“满意消费长三角”行动，累计发展异地异店无理由退货承诺企业400余家。

内外并举，软硬并重。如今在长三角区域，既有“大虹桥”这样的北向拓展带和南向拓展带，也有上海大都市圈和南京、杭州、合肥等都市圈，还有G60这样的科创走廊。在这些“带”“圈”“走廊”的引领下，长三角的各个城市从“近邻”变成“队友”，共同代表国家参与全球竞争合作。

习近平总书记强调，要深刻认识长三角区域在国家经济社会发展中的地位和作用，结合长三角一体化发展面临的新形势新要求，坚持目标导向、问题导向相统一，紧扣一体化和高质量两个关键，抓好重点工作，真抓实干、埋头苦干，推动长三角一体化发展不断取得成效。

风起长三角，共创大未来。以习近平总书记重要讲话精神为指引，长三角三省一市将各扬所长、形成合力，把更高质量一体化发展这幅“工笔画”越描越精细、越绘越精彩。

(新华社北京10月22日电)

大河之“安” 人民治黄事业谱写新篇章

河南兰考县东坝头乡张庄村，就位于黄河九曲十八弯的最后一道弯。村民们一直有个期盼：“真希望总书记再回兰考来看看。”

2014年春暖花开时节，习近平总书记来到黄河边上的兰考，走进村民家看望，叮嘱当地干部要切实关心农村每个家庭特别是贫困家庭，通过因地制宜发展产业促进农民增收致富。

由于历史、自然条件等原因，黄河流域经济社会发展相对滞后，此前全国14个集中连片特困地区一度有5个涉及这里，是打赢脱贫攻坚战的重要区域。

习近平总书记始终牵挂着这里，从位于黄河上游的六盘山集中连片特困地区，到地跨黄河两岸的吕梁山集中连片特困地区，都曾亲自实地考察。

在广大干部群众的接续奋斗下，曾经饱受黄河决口改道留下的风沙、盐碱、内涝“三害”影响的兰考，早已实现脱贫“蝶变”。依托乡村旅游、畜禽养殖等产业支撑，张庄人平均收入从2013年底的3000元左右增至现在的1.5万元。为纪念摆脱贫困，村里的主干道被命名为“幸福路”。

“黄河宁，天下平。”

今年9月底至10月上旬，黄河遭遇历史罕见秋汛。然而，得益于堤防、水库等的坚实护卫，以及流域机构的有效应对，张庄的良田安然无虞。

治黄专家指出，人民治黄70多年，解决了流域水利保障“有没有”的问题，实现了由被动治理向主动治理的转变；随着黄河流域生态保护和高质量发展上升为重大国家战略，解决流域水利保障“好不好”的问题成为新的时代命题。

“让黄河成为造福人民的幸福河”是习近平总书记的殷切期望，也是流域各省区开展黄河生态保护和治理、推动经济社会高质量发展的责任使命。

继两年多前的郑州座谈会之后，习近平总书记10月22日下午在山东省济南市主持召开深入推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会并发表重要讲话。

他强调，要科学分析当前黄河流域生态保护和高质量发展形势，把握好推动黄河流域生态保护和高质量发展的重大问题，咬定目标、脚踏实地，埋头苦干、久久为功，确保“十四五”时期黄河流域生态保护和高质量发展取得明显成效，为黄河永远造福中华民族而不懈奋斗。

大河东流。今天，人民治黄事业正在进入历史新高境，展开历史新篇章；千百年来奔腾不息的母亲河和流域亿万群众一起，正在见证前所未有的新时代。

(新华社北京10月23日电)

让黄河成为造福人民的幸福河

—习近平总书记谋划推动黄河流域生态保护和高质量发展谱写新篇章



这是5月13日拍摄的山东黄河三角洲国家级自然保护区景色(无人机照片)。■新华社发

明显成效、流域生态健康持续向好的缩影。

夏末秋初，沿黄河河南段骑行，数百公里的生态长廊宛如一条绿飘带，外地游客纷纷拿出相机，扎堆“打卡”。许多“生态流亡”多年、难得一见的珍稀动物在黄湿地频频现身，吸引游客的目光。

在渤海之滨，在河海交汇处的黄河三角洲国家级自然保护区内，由于生态补水和保护治理，湿地面积逐年回升，生物多样性明显增加。昔日频繁断流干涸的河口，如今林丰草茂、鸟鸣啾啾。

水利部最新数据显示，截至2020年底，黄河流域完成初步治理水土流失面积25万多平方公里；水土流失面积较1990年减少了48%，强烈及以上侵蚀强度等级面积下降83%，实现水土流失面积、强度“双下降”。同时黄河干流和6条支流15个断面生态流量均达标，流域水资源保障能力进一步提升。

黄河之水天上来，奔流到海不复回。如今，焕发生机和活力的母亲河彷

彿一条巨龙，奔腾跃动，滔滔向东。

大河之“兴” 流域转型发展迈入新阶段

金秋时节，青海省海南藏族自治州共和县塔拉滩上的光伏发电园区，一排排深蓝色的光伏板在阳光下熠熠生辉。

近年来，立足国家清洁能源示范省战略定位，青海在能源转型、绿色发展的道路上步履坚实。

黄河流域是我国重要的经济地带，是全国重要的农牧业生产基地和能源基地。对于流域省区的高质量发展，习近平总书记既寄予厚望，又倾注心血。

2021年3月，习近平总书记在参加十三届全国人大四次会议青海代表团审议时强调，各地区要结合实际情况，因地制宜、扬长补短，走出适合本地区实际的高质量发展之路。

欲穷千里目，更上一层楼。

随着黄河流域生态保护和高质量发展上升为重大国家战略，新方向、新要求之下，围绕黄河流域生态保护和高质量发展的“黄河大合唱”中，流域每个省区都不甘落后。

黄河之水天上来，奔流到海不复回。如今，焕发生机和活力的母亲河彷

域生态保护和高质量发展规划纲要》；2021年10月8日，《中华人民共和国黄河保护法(草案)》在国务院常务会议上通过……

从三江源头到渤海之滨，从上中下游到左右岸，“坚持生态优先、绿色发展，以水而定，量水而行，因地制宜、分类施策”“把水资源作为最大的刚性约束”“积极探索富有地域特色的高质量发展新路子”……一系列黄河流域生态保护和高质量发展的方针要求正在落地生根。

借助全球首条远距离、100%输送可再生能源的特高压输电线路，青海生产的“绿电”最终汇入河南电网。河南省电力部门测算，青海—河南±800千伏特高压直流工程满负荷运行后，青海每年可向河南输送“绿电”400亿千瓦时，约占河南年用电量的1/8，有力助推了中原地区的转型升级。

借助全球首条远距离、100%输送可再生能源的特高压输电线路，青海生产的“绿电”最终汇入河南电网。河南省电力部门测算，青海—河南±800千伏特高压直流工程满负荷运行后，青海每年可向河南输送“绿电”400亿千瓦时，约占河南年用电量的1/8，有力助推了中原地区的转型升级。

借助全球首条远距离、100%输送可再生能源的特高压输电线路，青海生产的“绿电”最终汇入河南电网。河南省电力部门测算，青海—河南±800千伏特高压直流工程满负荷运行后，青海每年可向河南输送“绿电”400亿千瓦时，约占河南年用电量的1/8，有力助推了中原地区的转型升级。

如今，习近平总书记提出的“以水定城、以水定地、以水定人、以水定产”的要求，正化为沿黄各地经济社会发展的自觉行动，一幅转型发展的新画卷正徐徐打开，绿色、创新与开放的底色越来越浓。

如今，习近平总书记提出的“以水定城、以水定地、以水定人、以水定产”的要求，正化为沿黄各地经济社会发展的自觉行动，一幅转型发展的新画卷正徐徐打开，绿色、创新与开放的底色越来越浓。

消费、进出口增速分列全国第6、第4和第3位，新动能增势强劲，发展质效明显提升。

——在山东，2021年上半年，“新技术、新产业、新业态、新模式”经济投资增长17%，占全部投资比重的49.9%，同比提高2.3个百分点，产业升级持续发力。

——在陕西，2020年中欧班列“长安号”开行3720列，是上一年的1.7倍，开行质量各项指标稳居全国前列，实现逆势增长，对外开放不断加深，进一步融入共建“一带一路”大格局。

……

黄河水利委员会最新数据显示，2020年流域万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量、亩均灌溉用水量分别较2019年下降3.4%、9.3%和8.8%，推进水资源节约集约利用成效明显。</p