



御风而行向未来

——习近平总书记谋划推动长三角一体化发展谱写新篇章

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、城市设计、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。

交通一张图——

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、城市轨道交通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求。

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的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。

安徽省近年来大力推进综合性国家科学中心建设,大科学设施是其中的重要内容。“依托大科学设施,让基础研究、

工程科技和运维检测等各类人才充分发挥才干。”中国科学院合肥物质科学研究院副院长宋永涛说。

统计显示,长三角地区已建和在建的大科学设施达21个,区域重大科技基础设施集群化发展态势愈加明显。

持续优化协同创新环境。作为国家重点布局的三个综合类国家技术创新中心之一,今年6月,长三角国家技术创新中心在上海揭牌。“中心将探索建立一体化高效运行发展的新机制,加强区域创新资源统筹与共享。”长三角国家技术创新中心主任刘庆说。

中新苏滁高新技术产业开发,中新嘉善现代产业园、上海漕河泾开发海宁分区……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,搞好“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,长三角已形成集设计、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悦说,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的生物产业生态圈。

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生活力十足的发展潜能,对外资企业来说有着绝佳的吸引力。”

李克强对全国畜牧渔业工作会议作重要批示

全面提升畜禽水产品增产保供能力

据新华社重庆10月22日电 全国畜牧渔业工作会议10月22日在重庆召开。中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出重要批示。批示指出:畜牧渔业是关系国计民生的重要产业,直接关系到老百姓“菜篮子”,关系农牧渔民增收致富,也是保持物价总水平稳定的重要基础。近年来,我国畜牧渔业综合生产能力不断增强,肉蛋奶和水产品供应丰富多样,有效满足了城乡居民消费需求。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,严格落实省负总责和“菜篮子”市长负责制,稳定和完善长效支持政策,推动构建现代养殖、良种培育、疫病防控和加工流通体系,促进畜牧渔业高质量发展,全面提升畜禽水产品增产保供能力,更好适应人民群众生活水平不断提高的消费需要。

中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华出席会议并讲话。他强调,畜禽水产品是保障国家粮食安全的重要组成部分,要认真贯彻习近平总书记重要指示批示,落实李克强总理批示要求,以畜牧渔业高质量发展确保供给安全,满足人民群众日益增长的消费升级需求,破解资源环境等制约。

全国人大常委会会议举行联组会议 栗战书出席并讲话

据新华社北京10月22日电 十三届全国人大常委会第三十一次会议22日上午在北京人民大会堂举行联组会议,审议全国人大常委会执法检查组关于检查固体废物污染环境防治法实施情况的报告并开展专题询问。栗战书委员长出席并讲话。

栗战书在讲话中指出,固体废物污染防治一头连着减污,一头连着降碳,是生态文明建设的重要内容,也是打好污染防治攻坚战的重要任务。我国生态文明建设进入了以降碳为重点战略方向、推动减污降碳协同增效、促进经济社会发展全面绿色转型、实现生态环境质量改善由量变到质变的关键时期。要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,从人大职能定位出发,紧紧围绕党中央决策部署,持续发力,以法治力量守护绿水青山。

充分利用好平台提升立法机构合作水平

栗战书出席中国全国人大与南非国民议会定期交流机制第五次会议开幕式

据新华社北京10月22日电 全国人大常委会委员长栗战书22日在北京人民大会堂以视频方式出席中国全国人大与南非国民议会定期交流机制第五次会议开幕式并致辞。

栗战书说,中南相隔万里,两国两党传统友谊深厚。在习近平主席和拉马福萨总统亲自关心和指导下,中南全面战略合作伙伴关系持续深入发展。两国政治互信、人文交流扎实推进,贸易、投资、科技、劳务等领域合作成果丰硕,在多边机制中保持密切协调和配合。中南关系已经超越双边关系的范畴,成为中非合作与中南合作的典范。栗战书强调,立法机构交流与合作是两国关系的重要组成部分,也是加强两国人民相互了解和友谊的重要桥梁。中国全国人大愿同南非国民议会一道,充分利用好定期交流机制这一平台,提升立法机构合作水平,为推动中南全面战略合作伙伴关系不断向前发展作出更大贡献。

移动方舱核酸检测实验室助力兰州抗疫

据新华社兰州10月22日电 (记者张睿 张智敏)22日下午,在经历紧张有序的卸车、组装与调试等环节后,4座移动方舱核酸检测实验室在兰州市黄河之滨成功“建舱”,23时左右,还将有3座移动方舱核酸检测实验室从福建运至兰州。这批移动方舱核酸检测实验室紧急驰援,为兰州提高核酸检测速度、阻断病毒传播链提供了“硬核”助力。

据新华社银川10月22日电 (记者艾福梅)记者从宁夏回族自治区22日召开的新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉,宁夏22日新增3例新冠肺炎确诊病例,2例无症状感染者。据自治区应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作领导小组办公室主任田丰年通报,截至22日12时,全区共报告确诊病例11例、无症状感染者2例。

咬定目标脚踏实地埋头苦干久久为功 为黄河永远造福中华民族而不懈奋斗

(上接第一版)他强调,党中央把黄河流域生态保护和高质量发展上升为国家战略以来,我们围绕解决黄河流域存在的矛盾和问题,开展了大量工作,搭建黄河保护治理“四梁八柱”,整治生态环境问题,推进生态保护修复,完善治理体系,高质量发展取得新进步。同时也要看到,在黄河流域生态保护和高质量发展上还存在一些突出矛盾和问题,要坚持问题导向,再接再厉,坚定不移做好各项工作。

习近平指出,沿黄河省区要落实好黄河流域生态保护和高质量发展战略部署,坚定不移走生态优先、绿色发展的现代化道路。第一,要坚持正确政绩观,准确把握保护和发展关系,把大保护作为关键任务,通过打好环境问题整改、深度节水控水、生态保护修复攻坚战,明显改善流域生态面貌。沿黄河开发建设必须守住生态保护这条红线,必须严守资源特别是水资源开发利用上限,用强有力的约束倒逼高质量发展效益。第二,要统筹发展和安全两件大事,提高风险防范和应对能力。高度重视水安全风险,大力推动全社会节约用水。要高度重视全球气候变化的复杂深刻影响,从安全角度积极应对,全面提高灾害防控水平,守护人民生命安全。第三,要提高战略思维能力,把系统观念贯穿到生态保护和高质量发展全过程。把握好全局和局部关系,增强一盘棋意识,在重大问题上以全局利益为重。要把握好当前和长远的关系,放眼长远认真研究,克服急功近利、急于求成的思想。第四,要坚定走绿色低碳发展道路,推动流域经济发展质量变革、效率变革、动力变革。从供需两端入手,落实好能耗双控措施,严格控制“两高”项目盲目上马,抓紧有序调整能源生产结构,淘汰碳排放量大的落后产能和生产工艺。要着力确保煤炭和电力供应稳定,保障好经济社会运行。

习近平强调,“十四五”是推动黄河流域生态保护和高质量发展关键时期,要抓好重大任务贯彻落实,力争尽快见到新气象。一是加快构建抵御自然灾害防线,要立足防大汛、抗大灾,针对防汛救灾暴露出的薄弱环节,迅速查漏补缺,补好灾害预警监测短板,补好防灾基础设施短板。要加强城市防洪排涝体系建设,加大防灾减灾设施建设力度,严格保护城市生态空间、泄洪通道等。二是全方位贯彻“四水四定”原则。要坚决落实以水定城、

以水定地、以水定人、以水定产,走好水安全有效保障、水资源高效利用、水生态文明改善的集约节约发展之路。要精打细算用好水资源,从严从细管好水资源。要创新水权、排污权等交易措施,用好财税杠杆,发挥价格机制作用,倒逼提升节水效果。三是大力推动生态环境保护治理。上游产水区重在维护天然生态系统完整性,一体化保护高原寒地区独有生态系统,有序实行休养生息制度。要抓好中游水土流失治理和荒漠化防治,推进流域综合治理。要加强下游河道和滩区环境综合治理,提高河口三角洲生物多样性。要实施好环境污染防治工程。四是加快构建国土空间保护利用新格局。要提高对流域重点生态功能区转移支付水平,让这些地区一心一意谋发展,适度发展生态特色产业。农业现代化发展要向节水要效益,向科技要效益,发展旱作农业,推进高标准农田建设。城市群和都市圈要集约高效发展,不能盲目扩张。五是在高质量发展上迈出新步伐,要坚持创新创造,提高产业链供应链协同水平。要推进能源革命,稳定能源保供。要提高与沿海、沿长江地区互联互通水平,推进新型基础设施建设,扩大有效投资。

习近平指出,党中央已经对推动黄河流域生态保护和高质量发展作出全面部署,关键在于统一思想、坚定信心、步调一致、抓好落实,要落实好党中央统筹、省负总责、市县落实的工作机制,各尽其责、主动作为。要调动市场主体、社会力量积极性。

习近平强调,进入7月下旬以来,黄河流域部分地区遭受罕见洪涝灾害,各有关地方要切实做好灾后恢复重建工作,特别是要关心和帮助那些因灾陷入困境的群众,保障人民群众基本生活,保证生产生活正常秩序。要注意克服秋汛影响,采取有针对性的措施,抓好秋种工作。入冬在即,各地要早作谋划、制定预案,保障群众生活用电、供暖,确保群众温暖过冬。

韩正在讲话中表示,要认真学习贯彻习近平总书记重要讲话和指示精神,进一步增强推动黄河流域生态保护和高质量发展的责任感使命感。要坚持问题导向,统筹水安全和水资源优化利用,保障生态和生活用水,严控高耗水产能过度扩张。要从黄河流域生态环境系统性和完整性出发,加强上游水源涵养能力建设、中游水土保持、下游湿地保护和生态治理,分区分类推进生态环境保护修复。要扎实推动黄河流域高质量发展,建

设特色优势现代产业体系,高度重视煤炭清洁利用,建设全国重要能源基地。要牢固树立大局意识,凝聚大保护合力,坚决把黄河区域生态保护 and 高质量发展重点任务落实到位。

为开好这次座谈会,20日至21日,习近平在山东省委书记李干杰、代省长周乃翔陪同下,深入东营市的黄河入海口、农业高新技术产业示范区、黄河原蓄滞洪区居民迁建社区等,实地了解黄河流域生态保护和高质量发展情况。20日下午,习近平来到黄河入海口,凭栏远眺,察看河道水情,详细询问径流量、输沙量等。随后,习近平走进黄河三角洲生态监测中心,听取黄河路路变迁、水沙变化和黄河三角洲生物多样性保护等情况介绍。他强调,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。扎实推进黄河大保护,确保黄河安澜,是治国理政的大事,要强化综合性防洪减灾体系建设,加强水生态空间管控,提升水旱灾害应急处置能力,确保黄河沿岸安全。

习近平听取了黄河三角洲国家级自然保护区情况汇报,沿水栈道察看黄河三角洲湿地生态环境。他指出,党的十八大以来,各级党委和政府贯彻绿色发展理念的自觉性和主动性明显增强,一体推进山水林田湖草沙保护和治理力度不断加大,我国生态文明建设成绩斐然。黄河三角洲自然保护区生态地位十分重要,要抓紧谋划建设黄河口国家公园,科学论证,扎实推进。习近平强调,在实现第二个百年奋斗目标新征程上,要坚持生态优先、绿色发展,把生态文明理念发扬光大,为社会主义现代化建设增添绿色。

21日上午,习近平来到黄河三角洲农业高新技术产业示范区考察调研,走进盐碱地现代农业试验示范基地,察看大豆、苜蓿、藜麦、绿肥作物长势,了解盐碱地生态保护和综合利用、耐盐碱植物种和推广情况。习近平强调,开展盐碱地综合利用对保障国家粮食安全、端牢中国饭碗具有重要战略意义。要加强种质资源、耕地保护和利用等基础性研究,转变育种观念,由治理盐碱地适应作物向选育耐盐碱植物适应盐碱地转变,挖掘盐碱地开发利用潜力,努力在关键核心技术和重要创新领域取得突破,将科研成果加快转化为现实生产力。

上世纪70年代,东营市黄河原蓄滞洪区群众响应国家号召搬迁至沿黄大堤的房台上居住。2013年起,东营市对66个房台村进行住房拆迁改造,建设新社区。习近平来到杨庙社区,走进便民服务中

全国第十一届残运会暨第八届特奥会隆重开幕

据新华社西安10月22日电 全国第十一届残疾人运动会暨第八届特殊奥林匹克运动会于22日晚在陕西西安奥体中心体育馆隆重开幕。中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰,国务委员、国务院残疾人工作委员会主任王勇出席开幕式。

开幕式上,孙春兰、王勇会见了参加全国第十一届残运会暨第八届特奥会和东京残奥会中国体育代表团的运动员、教练员、工作人员代表,与大家合影留念,并向中国体育代表团在东京残奥会上取得

优异成绩表示热烈祝贺,勉励广大残疾人体育健儿牢记习近平总书记和党中央、国务院的殷切嘱托,发扬自强不息、挑战自我和顽强拼搏精神,夺取本届残运会暨特奥会运动成绩和精神文明双丰收。

20时,开幕式正式开始。中共中央中

共政治局委员、国务院副总理孙春兰宣布,全国第十一届残疾人运动会暨第八届特殊奥林匹克运动会开幕。