



国务院印发《城市更新“十五五”规划》

新华社北京5月28日电 国务院日前印发《城市更新“十五五”规划》(以下简称《规划》),明确了“十五五”时期城市更新工作的目标任务、重点任务、重大工程和政策举措。

《规划》强调,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,完整准确全面贯彻新发展理念,坚持稳中求进工作总基调,坚持以人民为中心,坚持系统观念,坚持规划引领,坚持统筹发展和安全,坚持保护第一、应保尽保,以用促保,因地制宜、分类指导,尽力而为、量力而行,建立可持续的城市更新体制机制和政策法规,高质量推进城市更新,为建设现代化人民城市提供坚实基础。

《规划》提出,到2030年,城市更新行动取得重要进展,城市开发建设方式转型初见成效,安全发展基础更加牢固,服务效能不断提高,人居环境明显改善,新旧动能加快转换,文化遗产得到有效保护,风貌特色更加彰显,治理水平大幅提高,城市成为人民群众高品质生活的空间。

《规划》对标创新、宜居、美丽、韧

性、文明、智慧的现代化人民城市建设目标,部署培育壮大城市发展新动能、营造高品质城市生活空间、推动城市发展绿色低碳转型、增强城市安全韧性、促进城市文化繁荣发展、提升城市治理水平6方面重点任务,提出健全城市更新实施机制、构建可持续的城市建设运营投融资体系、更大力度支持盘活存量土地、建立房屋全生命周期安全管理机制、构建多主体协同参与机制、健全法律法规标准体系、强化科技人才支撑作用7方面政策举措。同时,明确了“好房子”建设改造、完整社区建设扩面提质增效、老旧街区厂区改造提升、市政基础设施提升等14项重大工程和行动。

《规划》要求,坚持和加强党中央集中统一领导,构建中央统筹、省负总责、城市抓落实的工作格局。各省(自治区、直辖市)人民政府要明确本地区城市更新的目标、任务和措施。各城市人民政府要切实履行责任,细化落实重点任务,确保顺利实施。住房城乡建设部要会同有关部门加强统筹协调和协调支持。

正是扬帆时 奋楫向未来

——长江经济带书写高质量发展新篇章

新华社记者 沈虹冰 李鹏翔 李思远

初夏,万里长江,碧水泱泱、百舸争流;长江经济带生机勃勃,活力奔涌,气象万千。

新时代以来,习近平总书记的目光始终关注着壮美的长江。围绕长江经济带发展战略,习近平总书记先后主持召开4次座谈会,始终强调坚持共抓大保护、不搞大开发,始终强调走生态优先、绿色发展之路。在2023年主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会上,习近平总书记强调,谋长远之势、行长久之策、建久安之基,进一步推动长江经济带高质量发展,更好支撑和服务中国式现代化。

近年来,长江经济带11省市锚定生态优先、绿色发展,以生态保护为基、经济发展为要、文化传承为魂,统筹推进高水平保护和高质量发展,成功走出一条生态美、产业兴、文化活的协同共进之路。

长江生态逐步“身强体健”

长江重庆江津段,峡江夹峙,江窄水清。

护渔员刘鸿从容自如地驾驶着护渔船,往来巡视。“长江越来越美,鱼也越来越多。”刘鸿不由感叹。然而,就在十年前,有着“淡水渔业摇篮”之称的长江,却渔业资源凋零,生物完整性指数一度沦为“无鱼”等级。

2016年1月,习近平总书记在重庆召开推动长江经济带发展座谈会,指出“要把修复长江生态环境摆在压倒性位置,共抓大保护,不搞大开发”。

长江十年禁渔,“化工围江”破解、码头岸线整治、污水系统治理、自然生境修复……长江沿线,一场场生态环境保护攻坚战由此打响。

长江边的湖北兴发化工集团股份有限公司宜昌新材料产业园绿意盎然,清澈的江水中,成群的鱼儿自在遨游。

“我们永久关闭了园区4个排污口,所有废水集中处理,不让一滴污水进入长江。”兴发集团总经理程亚利说,为搬迁腾出900多米长江岸线,兴发集团拆除32套总价值13.58亿元的生产装置,并累计投入超100亿元对产线进行提质升级。

祛风驱寒,调理脏腑,根治沉疴,洗髓通络,进而筋脉通畅。一度“病得不轻”的长江生态迎来历史性转折。

“一江碧水向东流”景象重现。数据显示,2025年,长江干支流水质整体为优,流域水质优良断面比例连年提升,监测国控断面中,I至Ⅲ类水质比例达到98.9%,干线连续6年全线保持

Ⅱ类水质。

物种多样性水平持续上升。物种多样性是长江生态功能好坏的风向标,农业农村部长江流域渔政监督管理办公室等发布的《长江流域水生生物资源及生境状况公报(2025年)》显示,2021年至2025年,长江流域累计监测到土著鱼类351种,种类数比禁渔前(2017年至2020年)增加43种。

保护治理体制机制更加完善。长江海事局局长王海宇表示,从各自“谋一隅”到大家“谋全局”,沿江省市和相关部门坚持从长江生态的整体性和系统性出发,多方分工协作,实现保护治理“循法而治”,合作机制“顺畅有效”,流域管理“协同发力”。

船舶污染曾是治理的难点之一。如今,通过水岸协同、一体发力,3.8万余艘船舶完成污水外排管路电子防伪铅封,港口配备污染物固定接收设施约3300处,长江干线内河船舶水污染物交付上岸实现全覆盖,基本实现“零排放”。

脚踏实地真抓实干,久久为功积微成著。“追根溯源、诊断病因、找准病根、分类施策、系统治理,长江生态环境质量不断提升,已经从‘病得不轻’到实现‘大病初愈’,继而进入逐步‘身强体健’阶段。”水利部长江水利委员会主任廖志伟说。

沿江铺展绿色经济长廊

安徽芜湖奇瑞新能源汽车智慧工厂,660台工业机器人精准操作,一辆辆新能源汽车下线。这个工厂自动化率达到100%。今年一季度,新能源汽车成为奇瑞的强劲增长引擎,销售量超16万辆。

数据显示,长江经济带已经成为我国最大的汽车产业集聚带。2025年,上海、江苏、浙江、安徽、重庆新能源汽车产量均超百万辆。

从巴山蜀水到江南水乡,一条横贯东西、充满活力的战略新兴产业带正在崛起,电子信息、高端装备、汽车、家电等万亿元级产业集群,形成世界最大内河经济走廊。

长江经济带是我国生态优先绿色发展主战场,绿色是长江经济带最鲜明的底色。多年来,沿江省市正确把握生态环境保护和经济发展关系,坚持绿色发展理念,着力构建现代化经济体系。

重庆市江津区白沙工业园紧邻长江。2016年这里还是一个废旧塑料加工的集散地,如今已成为国家级绿色园区,新能源、新材料等新兴产业不断集聚。

“完善基础设施,聚焦绿色产业,加快‘腾笼换鸟’,我们正向更高标准的零碳园区迈进。”重庆市江津区白沙工业园发展中心主任程伟说。

据了解,重庆有序推进传统产业改造升级,目前已建成国家级绿色工厂218家、绿色园区17个,支柱产业在节能降碳和绿色转型过程中不断向中高端迈进。

培育新质生产力,沿江省市着力实施创新驱动发展战略,把长江经济带得天独厚的科研优势、人才优势转化为发展优势。

把原子冷却到接近绝对零度,再用光镊一颗颗捕获它们,制成量子比特阵列……复旦大学物理学教授李晓明等带领团队在中性原子量子计算的新赛道上开疆拓土,他们成立了不筹量子科技有限公司,希望以更快速度系统性推进容错量子计算。

上海市近年来布下助推未来产业发展的先手棋。“上海市财政出资成立未来产业基金,采取市场化运营方式,引导社会资本长期投资未来产业,已投资不筹量子、中器无量、太一量声等量子计算企业。”上海未来产业基金投资部副总监胡晓晓说。

“人造太阳”实现“亿度千秒”运行、全球首次发现引力子激发等世界领先的科研成果不断涌现;深度求索、宇树科技等一批具有国际竞争力的创新型科技企业茁壮成长;武汉“光谷”、合肥“量子大道”等科创高地加快发展……创新,让长江经济带更加强劲。

截至2025年底,长江经济带累计培育国家级先进制造业集群41家,战略性新兴产业集群30家,分别占全国的51%和45%。

国家统计局最新数据显示,2025年,长江经济带实现地区生产总值65.83万亿元,同比增长5.2%,占全国经济的比重进一步提升。

中国区域经济学会副理事长吴清表示,以科技创新为引领,以世界级产业集群为基础,长江经济带不断推进产业基础高级化、产业链现代化,成为我国科技资源最富集、创新创业活力最强的区域之一。

千年文脉奔涌时代活力

大江奔涌处,文韵贯千年。长江绵延6300多公里,出世界屋脊,穿高山峡谷,汇百川入海,丰富的地貌造就了璀璨的千年文脉。把长江文化保护好、传承好、弘扬好,是延续历史文脉、坚定文

化自信的必答题。

厘清长江文化脉络,需要从源头做起。近年来,沿江省市借助长江国家文化公园建设契机,成立长江文化研究院、长江文化国际传播中心等,加大对长江文化的溯源、研究和阐释力度。武汉大学等单位建立长江文明考古研究院,开展“长江流域史前文明”等专项调查与课题研究;浙江良渚遗址通过打造“良渚论坛”等平台持续扩大深化文明交流互鉴。

武汉江汉月亮湾城市阳台,江风习习,一座“眼睛”形状的圆形建筑已初现轮廓。工人们正抓紧施工,这里未来将建成集中展示和保护长江人文历史的新地标——长江博物馆。

“长江国家文化公园建设启动以来,社会各界掀起了研究、弘扬长江文化的热潮。”武汉市社会科学院院长樊志宏说。

保护传承弘扬长江文化,要将长江的历史文化、山水文化与城乡发展相融合,突出地方特色。夜幕降临,江西九江江滩热闹起来,游客身着汉服,一边朗诵《琵琶行》,一边拍摄江畔美景。从昔日“脏乱差”到如今“美如画”,九江江滩实现了长江自然美景与人文风貌、生态保护与文化保护的有机结合。

文化,既要守得住,更要活起来。各地纷纷把藏在古籍里、埋在地底下、藏在博物馆的文化资源活出来,让传统文化走进群众生活。

今年“五一”期间,安徽芜湖繁昌窑考古遗址公园正式向公众开放。现场借助文艺表演、互动体验等方式,让深埋地下的古窑和精美青白瓷重现公众视野,生动展示了古代制瓷技艺、商贸历史和人文精神。

湖北推出体现新时代长江文化的文艺精品,每年定期举办长江文化艺术季,围绕长江文化和中华文化,开展主题美术作品展、舞台艺术精品展、非遗展、电影周、合唱周、阅读周、文学周等多项活动,带领人们走进“长江历史文化长廊”。

“在保护、传承、弘扬中推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展,兼具灵动、浪漫、包容特质的长江文化正呈现出无与伦比的绚烂之姿,不断走向全国、走向世界。”武汉大学国家文化发展研究院院长傅才武说。

江河万古流,天地焕新颜。新时代的长江,正以生态之绿厚植底蕴,以创新之蓝激活动能,以人文之彩凝铸魂魄,持续书写中国式现代化新篇章。

新华社北京5月27日电

树立和践行正确政绩观

新官要善于“理旧账”

新华社记者 余贤红

眼下,市县乡基层领导班子换届工作正在陆续开展,新官上任“干什么、怎么干”,备受社会关注。其中,既有对“新官不理旧账”的隐忧,更有对“新官理旧账”的期盼。能否理好“旧账”,检验的是担当与能力,照见的是政绩观。

记者在基层调研发现,不少企业和群众对新任干部寄予厚望,期盼历史遗留问题能迎刃而解。久拖不决的纠纷,会让观望的客商望而却步,让落地的企业心生去意,让民生项目沦为“半拉子工程”。这些“旧账”不仅是历史遗留的沉疴,更是阻碍高质量发展的路障。把“旧账”接过来、处理好,既是顺应群众期待之举,也是干部应尽之责。

所谓“旧账”,表面看是“前任的事”,本质上是尚未答卷的发展课题,是折射干部担当和能力的“镜子”。一段时间以来,部分干部之所以对“旧账”避之不及,一方面是因为“旧账”往往千头万绪、复杂难解,另一方面是私心干扰,认为干成了功劳算前任的,干砸了自己要担责。事实上,“旧账”处理得好,不仅能解决群众关切的“老大难”问题,更能提振信心、赢得民心,开创工作新局面。

分类施策,精准破题。面对一些剪不断、理还乱的历史遗留问题,领导干部要实事求是、敢为善为,分清哪些是合法合规的,哪些是需要调整的,哪些是必须坚决纠正的,在破解复杂问题中强本领、开新局。

善于处理复杂历史问题,应当成为领导干部的一项基本修养。《中国共产党纪律处分条例》明确将党员领导干部对于到任前已经存在且属于其职责范围内的问题消极回避、推卸责任列入违纪情形。各地也在积极探索健全领导班子主要负责人变动交接制度,明确交接内容、程序、责任等要求,确保离任者“交待清楚”、接任者“接得明白”,进一步从制度上规范领导干部履职、保持工作连续性。由此可见,“新官理旧账”,不是可做可不做的选择题,而是法规制度要求的必答题。

新官当有新作为,新作为不仅体现在谋划创新举措的实践中,也体现在破解久拖未决的难题中。敢接“烫手山芋”,善于化解历史“旧账”,才能在发展的“接力赛”中跑出加速度,带来实打实的新变化。

新华社北京5月28日电

“新官理旧账”,关键在一个“理”字。理,意味着不推、不拖、不绕,直面矛盾、正视问题,也意味着



神舟二十一号和神舟二十三号航天员乘组完成在轨交接

新华社酒泉5月28日电 (记者李国利 刘一诺) 5月28日,神舟二十一号和神舟二十三号航天员乘组进行交接仪式,两个乘组移交了中国空间站的钥匙。

据中国载人航天工程办公室介绍,

截至目前,神舟二十一号航天员乘组已完成全部既定任务,将于近日乘坐神舟二十二号载人飞船返回东风着陆场。

目前,着陆场及各参试系统正在紧锣密鼓做好迎接航天员回家的各项准备。

我国孤儿、事实无人抚养儿童基本生活保障标准稳步提高

据新华社南京5月28日电 (记者朱高祥) 近年来,我国儿童福利机构内集中养育孤儿、社会散居孤儿、事实无人抚养儿童基本生活保障标准稳步提高,截至2025年底,已分别达到平均每人每月2069.9元、1606.8元、1593.4元,分别较2024年底增长4.17%、5.22%、5.11%。

这是记者从民政部5月25日至28日在江苏扬州举办的“民政系民生服务暖心”之“民政暖童心”主题活动中获悉的。

截至2025年底,全国共有57万名孤儿、事实无人抚养儿童纳入保障范围。民政部儿童福利司副司长陈善南

介绍,近年来,民政部指导各地为孤儿、事实无人抚养儿童及时、足额发放基本生活费,稳步提高基本生活保障标准。同时,不断完善精准保障措施,加强医疗康复教育服务。持续实施“孤儿医疗康复明天计划”,累计为残疾孤儿开展手术治疗和康复27.3万人次;实施“福彩圆梦·孤儿助学工程”,累计资助20.1万人次孤儿到大中专院校就读。

在未成年人救助保护机构建设发展方面,陈善南介绍,“十四五”期间,未成年人救助保护机构建设取得长足发展,经编制部门批准设立的未保机构大幅增加,比2020年底增加了2倍。

我国开展第三次全国残疾人抽样调查

据新华社北京5月28日电 (记者魏冠宇) 国务院办公厅5月28日发布通知,国务院决定自2026年6月起开展第三次全国残疾人抽样调查。调查对象为我国境内抽取调查小区的全部常住人口,全国共抽取约

280万人。

据悉,调查内容涉及调查对象的个人及家庭基本情况,调查对象中残疾人的残疾状况、致残原因、持有残疾人证情况(含未持证原因)、生活状况、服务状况和需求等。



首批4所疏解高校雄安校区加紧建设

北京林业大学雄安校区建设现场(5月28日摄,无人机照片)。

初夏时节,首批4所疏解高校雄安校区建设正酣,各参建单位严格把控施工节点计划,高标准、高质量推进项目建设。

首批4所疏解高校雄安校区均位于雄安新区起步区第五组团北部,自西向东依次是北京交通大学雄安校区、中国地质大学(北京)雄安校区、北京科技大学雄安校区和北京林业大学雄安校区。作为校区建设的先行工程,各校第一组团建筑主要为宿舍楼等设施。

新华社记者 牟宇摄

夏争时 “三夏”大规模小麦机收全面展开

新华社记者 胡璐 韩佳诺

春争日,夏争时。

据农业农村部28日消息,截至5月28日17时,各地已收夏粮小麦4897万亩,当日机收面积超过1000万亩,今年全国“三夏”大规模小麦机收全面展开。

当前麦收总体进度已近两成,西南地区及湖北麦收已进入尾声,河南、安徽进度近一成,江苏、陕西等地陆续开收。

小麦收获,“抢”字当头。小麦成熟后如果不抓紧收割,籽粒可能会脱落影响产量,同时夏季正是“老天爷”说变脸就变脸的季节,如果抢收不及时,碰上下雨、刮风等天气或者其他自然灾害可能会影响收获,夏收也因此时间很紧。

要在20多天里完成3亿多亩小麦集中抢收,提前组织好农机服务格外

重要。

农业农村部提前组织动员各地做好机收准备,联合交通运输、公安、气象等部门共同加强农机作业服务保障。今年“三夏”全国将投入各类农机具超1700万台(套),其中联合收割机80多万台,参与跨区作业的20余万台。目前,麦收省份已设立跨区作业接待服务站3100多个,为跨区机手提供作业对接、维修保养等和生活食宿便利。

交通运输部组织高速公路收费站点开通农机绿色通道5500多个,对跨区农机进一步优化核验程序,一律免费快速放行,设置应急抢收农机运输专用通道,加快通行速度。

气象部门强化“三夏”机收气象服务,为农机作业提供精准预报预警信息。

各地还组织设立农机优先加油通道6900多个,落实农机加油专属优惠政策,加大“送油下乡”和“送油到田”服务力度;组织开通农机作业服务保障热线电话1300多个,强化值班值守,及时帮助农民群众和农机手解决机收困难问题。

近期,一些夏粮产区出现持续降雨,导致部分农田渍涝和农作物倒伏,给小麦生长和收割带来挑战。为积极应对降雨天气的不利影响,农业农村部指导相关省份迅速行动,组织3300多家区域农机社会化服务中心、2000多家区域农业应急救援中心、5900多支常态化农机应急作业服务队,动员28万多台履带式收割机、7万多台烘干机,全力以赴保障成熟小麦适收快收、应烘尽烘。

跨区作业总动员,联动调配农机抢收时。

在湖北麦区,5月中旬以来连续遭遇多轮强降雨天气,收获窗口收窄到仅3天左右。全省抢抓降雨间歇昼夜不停,连续作战,农业农村部协调河南、山东、安徽、江苏等地调派应急抢收机具跨省支援,突击完成全省1500万亩小麦抢收任务。

据中国气象局预报,麦收重点省份本轮大范围强降雨已基本结束,未来一周大部分地区天气转好,利于成熟小麦收割。农业农村部将指导各地趁晴抢收,及时烘干晾晒,同时组织机具压茬推进夏播夏管,提高机播质量,努力夯实全年粮食丰收基础。

新华社北京5月28日电