

共绘万里长江新图景

——贯彻落实党的二十大精神推进长江经济带发展新观察

新华社北京11月29日电 推动长江经济带发展是党中央作出的重大决策,是关系国家发展全局的重大战略。

习近平总书记在党的二十大报告中对推进长江经济带发展作出重要部署。

连日来,新华社记者在长江上中下游采访发现,沿江干部群众坚决贯彻落实党的二十大精神,按照习近平总书记重要指示要求,踔厉奋发、勇毅前行,奋力推进长江经济带成为我国生态优先绿色发展主战场、畅通国内国际双循环主动脉、引领经济高质量发展主力军。

绿色脉动锚定“大保护”

天门中断楚江开,碧水东流至此回。安徽省芜湖市长江畔的天门山,因李白诗句而闻名。如今天门山下,正在建造一座长江渔文化博物馆。

2020年以来,芜湖共有千余艘渔船退捕,4000余名渔民转产上岸。“我们坚决落实党的二十大要求,实施好长江十年禁渔,同时把这些历史记忆留存下来,既传承长江文化,也讲好禁渔故事。”博物馆工作专班负责人马成名说。

2016年以来,习近平总书记前往长江上、中、下游调研,四次主持召开座谈会,深刻阐释长江经济带“共抓大保护、不搞大开发”的辩证关系和战略考量。

这是一条生态优先、绿色发展之路。这条路上,是长江两岸一点一域汇聚的决心和毅力。

腾笼换鸟,加快发展方式绿色转型。

湖北宜昌,冬日长江澄碧如镜。午后,临江的兴发集团新材料产业园绿植草坪间,三五成群的工人们正在散步。六年前,这里还是化工装置遍布的厂区。

拆除资产价值超10亿元的临江化工装置,花费近10亿元治理工业污染,

投入上亿元修复腾退的岸线……昔时“伤筋动骨”在兴发集团董事长李国璋看来是“先行一步”,为新时代绿色发展储备了动能。

“我们正按照党的二十大报告要求,深入贯彻新发展理念,建设国内最大的电子化学品生产基地。集团研发的有机硅新材料等高端产品,仅去年盈利就超过‘十三五’时期总和。”李国璋说。

问题导向,深入推进环境污染防治。

安徽省马鞍山市雨山区,向山矿区拥有上百年开采历史。2021年,中央生态环保督察指出,这里存在早期矿山粗放开采致山体裸露、矿区酸性废水对长江水生态安全造成威胁等问题。

11月初,记者在这里看到,裸露的山体已被树林覆盖,曾经的矿坑被建成景观湖,阳光下犹如“蓝宝石”镶嵌山间,成为游客“网红打卡点”。

曾以传统铸造闻名的含山县,依托长江经济带上的新能源汽车等产业发展,正转型高端汽车零部件产业集聚地。“转型的动力来自双循环。以含山为圆心,方圆百公里范围内有20多家整车生产企业。”含山县副县长汪晓沛说。

党的二十大报告提出加快建设构建新发展格局,长江经济带这条畅通双循环的主动脉必须更加强壮有力。

和谐共生,提升生态系统多样性、稳定性、持续性。

上海崇明东滩自然保护区,飞鹤起舞,天鹅吟唱。这里被称作中华鲟等洄游鱼类的“待产房”“幼儿园”、长江口“鸟类天堂”。保护区管理服务中心副主任傅小生说:“我们通过开展外来入侵物种治理,候鸟栖息地精细管理,鸟类、鱼类、底栖生物等科研监测,以及巡护执法打击偷猎等工作,努力守护生物多样性。近年来,鸟类的种类和数量逐年增多,来越冬的小天鹅已经达到一千多只了,比最少的时候增长十多倍。”

协同联动,推动上中下游地区互动协作。

记者采访中了解到,安徽安庆、江西九江、湖北黄冈等5市正围绕今年夏天签订的长江流域上下游突发水污染事件联防联控合作协议,谋划下一步工作。“保护长江,必须下好一盘棋。”安庆市生态环境局副局长潘静说。

内外联动畅通“双循环”

马鞍山市含山县辉煌精密机械有限公司车间门口,摆放着一排排从产线上下来的汽车零部件,有的还打上了客户标识。“它们很快会被装车运往长江下游的整车厂。”公司总经理程晓明说。

曾以传统铸造闻名的含山县,依托长江经济带上的新能源汽车等产业发展,正转型高端汽车零部件产业集聚地。“转型的动力来自双循环。以含山为圆心,方圆百公里范围内有20多家整车生产企业。”含山县副县长汪晓沛说。

党的二十大报告提出加快建设构建新发展格局,长江经济带这条畅通双循环的主动脉必须更加强壮有力。

这条主动脉上,国内大循环内生动力和可靠性不断增强。

交通运输部长江航务管理局最新统计显示,今年前三季度,长江干线港口货物吞吐量、集装箱吞吐量同比均实现正增长。“这些货物多为制造业所需的原材料或燃料,由长江中上游送往中下游工业基础较好的地区。”长江航运发展研究中心主任金其强说。

中国物流学会常务理事、华中科技大学管理学院教授王海军分析说,在国际环境复杂多变的情况下,长江经济带韧性好、潜力大、空间广,内贸有效弥补了外贸增长的不足。

这条主动脉上,国际循环质量和水平稳步提升。

10月24日,经过3000多海里航行,9月自武汉阳逻港出发的“华航汉亚1”轮从俄罗斯符拉迪沃斯托克港返回,武汉直达俄罗斯水运航线成功完成首航。

“这是武汉开通的第三条国际水运直航航线,也是长江中上游首次开通直达俄罗斯的水运航线,可以承接鄂苏湘川等地进出口货源,进一步降低物流综合成本。”武汉新港大通国际航运有限公司运营总监徐慧琴说。

上海港东北亚空箱调运中心9月启用以来,日渐繁忙,这里拥有平面箱位约1.2万个,年吞吐能力300万标准箱。“党的二十大报告提出发展数字经济,加快建设贸易强国。我们正运用数字化、智能化管理模式,增强上海港作为国际航运枢纽的资源配置能力,为国内外客户提供空箱服务,缓解企业用箱难题。”上港集团战略研究部总经理丁嵩冰说。

这条主动脉上,国内国际两个市场两种资源联动效应日益显现。

一艘艘滚装船、一列列火车陆续抵达……重庆果园港,“一带一路”与长江经济带在这里无缝连接。集装箱码头负责人介绍,国内的机械设备、汽摩配产品、电子产品等由此通过中欧班列、西部陆海新通道运往中亚、欧洲、东南亚;国外的矿石、农产品、机电设备等抵达后,再由此沿长江分拨至全国。

“过去到欧洲要40多天,现在重庆铁路、水运、公路、空运可自由组合,东西南北能四通八达,耗时减少了一半。”从事跨境物流近30年的重庆美联国际仓储运输(集团)有限公司总经理何道国说。

东湖科学城光谷新型显示产业基地是湖北省把创新优势转化为发展优势的缩影。据湖北省统计,全省高新技术企业达1.45万家,5个万亿级支柱产业、10个五千亿级优势产业、20个千亿

创新驱动引领“高质量”

在上海张江细胞和基因产业园区,聚集着一个个瞄准新赛道的科创型企业。一幢被称作“超级器官研发中心”的实验基地里,同济大学医学院教授左为正带领团队日夜攻关,研发利用患者自身的肺前体细胞实现肺脏修复。

“我们最近顺利完成二期临床试验的首批患者入组、给药,相关技术正走出上海,在苏州有中试线,在江西有规模化生产基地。”左为在实验室裁下的科研种子,正在长江经济带上生根发芽。

这张经济版图中,发展新领域新赛道渐次打开。

芜湖市湾沚区中电科芜湖钻石飞机制造有限公司预装车间内,用高端复合材料制作的机身、机翼部分,正被运至总装车间,企业主营通用飞机研发生产制造以及通用航空产业运营服务等业务。

“党的二十大报告提出开辟发展新领域新赛道,‘低空经济’就是一条新赛道。”湾沚区长李国柱说。钻石飞机所在的航空小镇依托芜湖航空产业基地和科教创新资源,不断实现通航制造产业链产品自主化生产,连续两年入围中国小镇50强。

这张经济版图中,发展新动能新优势不断培育。

11月9日,武汉“中国光谷”,东湖科学城光谷新型显示产业基地正式启动建设。“中国光谷”曾诞生中国第一根光纤、中国第一个光传输系统,如今正向着打造具有全球影响力光谷迈进。

东湖科学城光谷新型显示产业基地是湖北省把创新优势转化为发展优势的缩影。据湖北省统计,全省高新技术企业达1.45万家,5个万亿级支柱产业、10个五千亿级优势产业、20个千亿

级特色产业集群正在打造。

11月初,浙江大学安庆未来产业技术研究中心,一项处置工业废水的年度“揭榜挂帅”项目通过了答辩。“揭榜企业将依托研究中心科研力量,破解石化产业转型发展中的高盐废水处置难点。”研究中心成果转化部负责人许高阳说。

安庆市科技局副局长李明东说,近年来,安庆加速推进与高校院所合作,共建创新平台40多个。“我们鼓励更多长江经济带的优秀科研成果在这里转移转化,为高质量发展持续注入动力。”

这张经济版图中,现代化产业体系日益构建。

芜湖经济技术开发区奇瑞汽车智能网联超级工厂厂房内,400多台机器人正不停挥舞着机械臂……“订单供不应求,因此必须边建边生产。”奇瑞控股集团副总经济师金弋波说,“我们的第二座超级工厂已在江北建设了。”

在江北新兴产业集中区,芜湖经开区党工委副书记、管委会主任曹小明指着塔吊林立的工地说:“这里聚集新能源及智能网联汽车、光伏新能源、新材料等新兴产业。党的二十大报告提出建设现代化产业体系,我们正把这一要求转化为实际行动,让高质量发展之路越走越宽。”

习近平总书记谆谆嘱托:“长江经济带覆盖沿江11省市,横跨我国东中西三大板块,人口规模和经济总量占据全国‘半壁江山’,生态地位突出,发展潜力巨大,应该在践行新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展中发挥重要作用。”

大江东去,奔流不息。两岸儿女牢记嘱托,在充满光荣和梦想的新征程上,正齐心协力绘出更加壮美的万里长江新图景!

刚性防疫需要这样的“柔”

新华社北京11月29日电 当前,北京等地新冠肺炎疫情防控形势严峻复杂。为减少人员流动、保护孩子健康,不少学校实行了居家线上教学。脱离正常的在校学习,孩子难免会失落甚至产生焦虑情绪。如何进行情绪疏导关系着孩子身心健康,也关乎防疫大计。

北京市西城区的一所学校,正副校长任分工每天给每个孩子打电话,引导孩子保持乐观心态。孩子在老师引导下学会了体会身边的快乐、培养阅读的兴趣、保持运动的习惯、遵守防疫的要求,最重要的是在居家学习期间保持乐观心态。老师的电话对学生家长也产生了激励作用,促使他们营造宽松的家庭氛围,与学校形成良性互动。

做好思想引导和心理疏导是抓实抓细疫情防控工作的重要内容。一通电话看似简单,但一位老师每天给十几个孩子打电话,工作量不

小。老师们愿意付出自己的辛劳,换孩子们的积极性,这精准抓住和满足了孩子在疫情中的心理需求。防疫工作千头万绪,老师的付出之所以取得效果,关键是把准了居家教学中家校缺乏连接的“薄弱点”,针对孩子特点和需求拿出个性化工作方法。

疫情给群众生活带来了诸多不便,防控工作更要精准、精细、精心。要服务保障群众日常生活及看病就医的个性化需求;要用心用情做好服务工作,主动作为、多走一步,让疫情防控工作有力度、有速度,也有温度。越是非常时期,越要把老百姓的冷暖记在心上,将“刚性”的疫情防控工作与“柔性”的民生服务工作更好地结合起来。既服务好影响群众生命安全的“急迫事”,也关照好疏解焦虑情绪的“暖心事”,耐心细致周到做好群众服务工作,让民生保障温度驱散疫情阴霾。



11月29日,由我国自主研制的超大直径竖井掘进机“梦想号”在长沙下线。“梦想号”整机高约10米,开挖直径达23.02米,标志着我国地下空间领域工程装备科技攻关及应用又上新台阶。新华

国产大飞机C919获颁生产许可证

新华社上海11月29日电 民航华东地区管理局29日向中国商飞公司颁发了国产大飞机C919的生产许可证。这标志着我国具备了批量生产制造大型客机的能力,为拉动民航制造业全产业链发展提供了条件。

C919飞机的生产许可证审定审查组由民航华东地区管理局负责组建,共15人。审查组依据适航规章《民用航空产品和零部件合格审定规定》(CCAR-21-R4)及适航管理程序《生产批准和监督程序》(AP-21-AA-2019-31)开展了质量系统文件审查和现场评审。取证审定工作历时3年8个月。审定过程中,积累了民机产品质量控制的经验,为适航规章和程序的完善提供了最佳实践参考。

首架C919飞机预计将于今年12月交付中国东方航空集团有限公司。民航华东地区管理局将持续开展C919飞机的生产监管,推动国产民机产业高质量发展。

C919飞机是中国商飞公司设计研制生产的150座级国产大型客机,也是继中国商飞公司ARJ21-700飞机后第二款获得民航局生产许可证的国产喷气式客机,其总装生产基地位于上海浦东祝桥。

社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐
平等 公正 法治 友善
爱国 敬业 诚信 善

一切能获取知识的
学习行为都属于阅读

●传统阅读

阅读纸质图书、报纸、杂志等

●电子阅读

通过电脑、手机、电子阅读器、
电子阅览屏、科普屏等

●听读

听书、听广播、听戏、听讲座等

每人每天不少于一小时



大丰宣传 大丰图书馆

讲文明·树新风 公益广告

倡导全民阅读
共建书香大丰



中共盐城市大丰区委宣传部