以长江经济带发展推动高质量发展

解读习近平总书记在深入推动长江经济带发展座谈会上的重要讲话

□新华社记者 刘红霞 陈炜伟 郁琼源

中共中央总书记、国家主席、中央军 委主席习近平26日下午在武汉主持召开 深入推动长江经济带发展座谈会并发表 重要讲话 围绕新形势下推动长江经济带 发展作出重大战略部署 明确提出以长江 经济带发展推动经济高质量发展。

这是继2016年1月5日在重庆召 开推动长江经济带发展座谈会后,习近 平总书记再次专门就长江经济带发展 召开座谈会。此次座谈会传递出哪些重 要信号?作出了哪些重大部署?记者专 访权威专家进行了解读。

正确把握5个关系,瞄准 高质量发展

长江经济带 覆盖 11 个省份 人口 和 GDP 均占全国约 40% ,是我国经济 重心所在、活力所在。

习近平总书记明确提出了推动长 江经济带发展需要正确把握的5个

正确把握整体推进和重点突 破的关系。要坚持整体推进 增强各项 措施的关联性和耦合性,防止畸重畸 轻, 单兵突进, 顾此失彼。

正确把握生态环境保护和经 济发展的关系。要坚持在发展中保护、 在保护中发展 不能把生态环境保护和 经济发展割裂开来 更不能对立起来。

正确把握总体谋划和久久为功 的关系。要对实现既定目标制定明确的 时间表、路线图 稳扎稳打 分步推进。

正确把握破除旧动能和培育 新动能的关系。要扎实推进供给侧结 构性改革 推动长江经济带发展动力转 换,建设现代化经济体系。

正确把握自身发展和协同发展 的关系。长江经济带的各个地区、每个 城市在各自发展过程中一定要从整体出 发 树立 一盘棋 思想 实现错位发展、 协调发展、有机融合、形成整体合力。

习近平总书记提出正确把握5个 关系 闪烁着马克思主义理论光芒 不 仅抓住了长江经济带发展的 牛鼻子 更体现了对进入新时代的中国经济如 何转向高质量发展的全局性、长期性、 战略性考量。中国国际经济交流中心 首席研究员张燕生说。

两年多前,习近平总书记在重庆指 出 推动长江经济带发展是国家一项重 大区域发展战略。此次他在武汉强调 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。

张燕生认为 从 重大区域发展战 略 到 关系国家发展全局的重大战略 , 新时代的长江经济带应当成为中国经济 高质量发展的一个样板 成为实现 绿水 青山就是金山银山 的一块试验田 成为 构建现代化经济体系的一个新引擎。

不搞大开发不是不要开 发,要走生态优先、绿色发展

针对生态环境保护和经济发展的 关系,习近平总书记指出,不搞大开发 不是不要开发,而是不搞破坏性开发, 要走生态优先、绿色发展之路。

必须从中华民族长远利益考虑, 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。他强调。

我们谈保护,不是说不让发展。 中国城市规划设计研究院院长杨保军 说,发展是永恒的命题,要实现高质量 发展,不是单纯消耗资源,而是要坚持 新发展理念 ,要坚持改革创新推动 ,把 握好保护和发展的辩证关系。

推动长江经济带绿色发展 ,关键是 要处理好绿水青山和金山银山的关系。 这不仅是实现可持续发展的内在要求, 而且是推进现代化建设的重大原则。

生态环境保护的成败归根到底取 决于经济结构和经济发展方式。习近 平总书记指出。

长江作为我们的母亲河,哺育了 中华民族几千年文明。杨保军说,只有 把生态环境修复好,走一条生态优先、 绿色发展新路子 ,我们的发展才能更科 学、更有序、更高质量。

树立 一盘棋 思想 ,一张 蓝图干到底

如同一条巨龙,长江经济带初现 龙首牵引、龙腰支撑、龙尾摆动的良 性格局,但面临的困难挑战和突出问 题不容忽视,特别是对长江经济带发 展战略仍存在一些片面认识,流域发 展不平衡不协调问题突出等。

习近平总书记提出树立 一盘 棋 思想 ,明确了长江经济带实现错位 发展、协调发展、有机融合的战略思

维。国务院发展研究中心资源与环境 政策研究所副所长李佐军说,一方面, 各地要发挥自身优势,避免同质化竞 争;另一方面,要通过建立统一市场和 规则 让生产要素优化配置。

新旧动能转换,对于推动长江经 济带高质量发展、建设现代化经济体 系至关重要。

习近平总书记指出,要以壮士断 腕、刮骨疗伤的决心,积极稳妥腾退 化解旧动能,破除无效供给,彻底摒 弃以投资和要素投入为主导的老路, 为新动能发展创造条件、留出空间, 实现腾笼换鸟、凤凰涅槃。

长江经济带面临向高技术、高附 加值产业转型的艰巨任务。 李佐军 说,发展动力决定发展的可持续性, 长江经济带的发展探索对于推动中国 经济动能转换、高质量发展意义

推动长江经济带发展是一个系统 工程,不可能毕其功于一役。

习近平总书记强调,正确把握总 体谋划和久久为功的关系,坚定不移 将一张蓝图干到底。要做好顶层设 计,以钉钉子精神,脚踏实地抓

专家认为,一方面要着力加强顶 层设计,一方面要扎实推动蓝图落 地。要以 功成不必在我,功成必定 有我 的责任感和使命感,加强改革 创新,以长江经济带发展推动经济高 质量发展。

26日 轰-6K等多型战机 绕岛巡航 。新华社发

据新华社北京4月26日电



中国共产主义运动 李大钊 先驱

新华社石家庄4月26日电 (记者任丽颖) 壮别天涯未许 愁 尽将离恨付东流。何当痛饮 黄龙府 ,高筑神州风雨楼 在河北乐亭县的清平书社,悠 扬的三弦琴声伴随着悦耳的大

鼓声,李大钊的故事再一次被 鼓书艺人唱诵。 我唱了一辈子乐亭大鼓,

很多是歌颂英雄、才子佳人的 曲目。但其中,我最喜欢唱的就 是李大钊。他是中国共产主义 运动的先驱 ,也是我们乐亭 人。大鼓艺人戴丽艳说。

在河北唐山乐亭县 ,记者 随处都可以见到 大钊精神 的痕迹。马路两旁的宣传栏里 歌颂着他的事迹、展示着他的 图像:在李大钊纪念馆,不同 年龄层的市民们利用节假日 主动来这里接受爱国主义教 育:孩子们玩耍时细数当代英 雄 ,李大钊永远是他们最初的

李大钊 字守常 河北省乐 亭县人,生干1889年10月29 日。1907年考入天津北洋法政 专门学校学习政治经济。1913 年冬,他东渡日本,考入东京早 稻田大学政治本科学习。

当日本帝国主义向袁世凯 提出灭亡中国的 二十一条 后,他积极参加留日学生总会 的爱国斗争 起草的《警告全国 父老书》迅速传遍全国 李大钊 也因此成为举国闻名的爱国

1916年李大钊回国后,积 极参与正在兴起的新文化运 动。俄国十月革命的胜利极大 地鼓舞和启发了李大钊 他先 后发表了《法俄革命之比较观》 《庶民的胜利》《布尔什维主义 的胜利》等文章和演说。1919 年,他又发表了《新纪元》《我的 马克思主义观》《再论问题与主 义》等几十篇宣传马克思主义

1920年3月,李大钊在北 京大学发起组织马克思学说 研究会。10月,在李大钊发起



李大钊(资料照片)。 新华社发

下,北京的中国共产党早期组 织建立。1921年中国共产党成 立后,李大钊代表党中央指导 北方的工作。1926年3月,李 大钊领导并亲自参加了反对 日、英帝国主义和反对军阀张 作霖、吴佩孚的斗争。在极端 危险和困难的情况下 ,继续领 导党的北方组织坚持革命

1927年4月6日,奉系军 阀张作霖勾结帝国主义 ,闯进 苏联大使馆驻地,逮捕了李大 钊等80余人。李大钊备受酷 刑,在监狱中,在法庭上,始终 大义凛然,坚贞不屈。4月28 日 ,军阀不顾广大人民群众和 社会舆论的强烈反对和谴责 悍然将李大钊等20位革命者 绞杀在北京西交民巷京师看守 所内。李大钊第一个走上绞架 从容就义 时年38岁。

在纪念馆内,李大钊的铜 像威严肃穆 ,不时有民众过去 献花并默默瞻仰。雕塑下方石 台的背面 刻写着碑文 :李大钊 同志是中国最早的马克思主义 者和共产主义者 ,是中国共产 党的主要创始人之一。他对中 国人民的解放事业,对马克思 主义的信仰和无产阶级的革命 前途无限忠诚。他为在我国开 创和发展共产主义运动的大无 畏的献身精神,永远是一切革 命者的光辉典范。

我多型多架战机绕飞祖国宝岛

新华社福州4月26日电(记者张 玉清、张汩汩)人民空军26日出动 轰-6K等多型多架战机 绕飞祖国宝 岛 ,用战机航迹丈量祖国大好河山。

26日上午,人民空军多型歼击 机、多型预警机、多型侦察机和轰 - 6K 战机,从空军多个机场起飞,成体系 开展海上方向实战化军事训练。 轰 - 6K 等多型战机编队飞越宫古海 峡和巴士海峡,实施了 绕岛巡航 训

宝岛在祖国怀中,祖国在我们心

中。捍卫祖国的大好河山,是人民空 军飞行员的神圣使命。4月18日以 来,空军连续多次出动轰-6K等战机 绕飞祖国宝岛, 锤炼提升维护国家主 权和领土完整的能力。

空军新闻发言人申进科在空军驻

福建某空防基地表示,按照 空天一 体、攻防兼备 战略目标 ,空军深入开 展海上方向实战化军事训练,备战打 仗能力发生历史性变化。人民空军有 坚定的意志、充分的信心和足够的能 力 ,捍卫国家主权和领土完整。

国防部新闻发言人就空军绕岛巡航等答记者问

就是死路一条 台独

据新华社北京4月26日电(记者 梅常伟)国防部26日举行的例行记者 会上,国防部新闻发言人吴谦就空军 绕岛巡航、中印两军关系等回答了记 者提问。

搞 台独 就是死路一条

有记者就中国空军绕岛巡航有关

情况进行提问 ,吴谦说 ,近日 ,中国空 军出动多型多架战机开展海上方向实 战化军事训练,锤炼提升维护国家主

台湾岛。吴谦说。

吴谦表示,台独 分裂活动是对 两岸关系和平稳定的最大现实威胁,

权和领土完整的能力。 至于绕的哪个岛,当然是中国的 是对台湾同胞根本利益的损害。我们 采取的一系列行动,针对的是岛内 台 独 势力及其活动 ,为的是防止台湾民 众福祉因 台独 图谋而受损害。如果 台独 势力继续恣意妄为 ,我们还将 进一步采取行动。

我们愿以最大诚意、尽最大努 力 ,争取和平统一的前景。吴谦说 ,但 必须指出 搞 台独 就是死路一条 搞 武力对抗没有出路。

愿与印军加深了解增进 互信妥处分歧

在回答有关中印两军关系问题 时,吴谦说,中印两国是搬不走的邻 居。稳定中印两军关系,维护边境地 区和平安宁,是两国人民的共同 期许。

吴谦表示,尽管两军关系还面临 一些困难与障碍,但我们愿以两国领 导人重要共识为指引 加深了解 增进 互信 ,妥处分歧 ,不断积累两军关系健 康稳定发展的正能量。

我国首次开展 智能高铁 试验

() 试验成果将为京 张高铁、京雄城际 等智能铁路建设 提供技术支撑

据新华社北京4月26日电 (记者樊曦)记者26日从中国 铁路总公司获悉,今年3月份 以来,中国铁路总公司在北京 至沈阳高铁辽宁段全面启动 高速铁路智能关键技术综合 试验 ,这也是我国首次开展 智能高铁 试验。

中国铁路总公司有关负责 人表示 ,中国智能高铁将采用 云计算、物联网、大数据、北斗 定位、下一代移动通信、人工智 能等先进技术,通过新一代信 息技术与高速铁路技术的集成 融合。实现高铁智能建造、智能

装备、智能运营技术水平全面 提升,使高速铁路运营更加安 全高效、更加绿色环保、更加便 捷舒适。

该负责人介绍 此次综合试 验主要内容包括:CTCS3+ ATO列控系统试验、智能高铁 调度集中系统CTC功能试验、 智能牵引供电系统试验、自主化 CTCS-3级列控系统试验、铁路 LTE-R宽带移动通信系统试 验、智能牵引供电系统试验、时 速350公里 复兴号 长编组动 车组试验等27项内容,是对智 能高速铁路的列车编组、牵引控 制系统、调度指挥系统、通讯信 息系统和安全保障系统的一次 综合集成试验。试验自今年3月 初开始,至9月底结束。试验成 果将为京张高铁、京雄城际等智 能铁路建设提供技术支撑。

中国移动

全国流量不限量





移动网好服务佳・全国流量不限量

