

奋进新征程 建功新时代 非凡十年

上海牢记习近平总书记嘱托,努力创造新业绩、增添新荣光

当好改革开放排头兵、创新发展先行者

新华社记者 姜微 周琳 何欣荣

一片敢闯敢试的试验田,不断结出制度创新成果;以具有全球影响力的科技创新中心建设为基础,加速释放科创动力;黄浦江、苏州河滨水空间实现还岸于民,一条条“生活秀带”向市民敞开……

党的十八大以来,习近平总书记五次到上海考察、五次参加十二届全国人大上海代表团审议,作出一系列重要指示,对上海提出殷切希望:“勇于挑最重的担子、啃最硬的骨头,发挥开路先锋、示范引领、突破攻坚的作用”。上海牢记习近平总书记殷殷嘱托,坚定践行新发展理念,深化改革开放,引领创新驱动,努力创造新的业绩、增添新的荣光。

聚焦群众需求建设人民城市

曾经的滨江老工厂旧址,如今是游人如织的上海国际时尚中心;早年的羊肠小道,如今变成畅通无阻的开阔大道……十年来,上海杨浦滨江岸线变美了,在芦苇飘荡、白鸪纷飞中,高耸的塔吊、锈迹斑斑的工业遗存改建成为老少咸宜的休憩场所、国际大牌的“首秀场”;变“新”了,昔日厚重的老工业基地孕育了新业态,宜居宜业新环境逐渐形成。

上海滨水空间还在持续提升吸引力。上海市住建委相关负责人表示,将把体育、文化、休闲功能注入苏州河沿线空间,计划今年底正式开通苏州河水上游览航线,相关服务功能也进一步向腹地延伸……

2019年11月,习近平总书记在上海考察时指出,“城市是人民的城市”“无论是城市规划还是城市建设,无论是新城区建设还是老城区改造,都要

坚持以人民为中心,聚焦人民群众的需求”。

这十年,黄浦江45公里、苏州河42公里岸线陆续贯通,曾经的“工业锈带”转型“生活秀带”,“一江一河”成为城市“名片”;600余处红色旧址、遗址、纪念设施星罗棋布,中共一大纪念馆在建党百年前夕开馆,红色风貌和基因闪耀城市;中心城区成片二级旧里以下房屋过去五年累计改造308万平方米……

听民智、汇民意,全过程人民民主深入上海城市肌理;基层立法联系点覆盖全市16个区,从红色资源保护到数据立法、从垃圾分类到中华鲟保护,持续完善的法律充分体现社情民意……

长宁区虹桥街道最早开展“立法直通车”,完成了62部法律草案的意见征询工作,整理建议1200余条,其中101条被采纳。“自己提的建议意见被立法吸收,这也是最强的参与感、获得感。”长宁萍聚工作室党支部书记朱国萍说。

聚力创新驱动引领高质量发展

2014年5月,习近平总书记在上海考察时强调,上海要加快建设具有全球影响力的科技创新中心。

十年来,上海科技创新策源功能持续提升。从15条线站增至27条,上海光源开放多年来,这台“超级显微镜”服务了3万多名国内外用户;地下30米深,硬X射线自由电子激光装置正加紧建设,将推动我国光子科学“跟随”到“引领”的飞跃;1拍瓦、10拍瓦,再到百拍瓦功率迈进,超强超短激光实验装置——“羲和”进入运行模式……如今,上海在

用在建的大科学设施已有14个,居全国首位。

强化创新驱动,对标世界一流,上海不断取得新突破。

十年来,上海综合实力跃上新台阶。生产总值连续跨过3万亿元、4万亿元两个大台阶;国际经济、金融、贸易、航运中心基本建成,上海港集装箱吞吐量连续12年位居世界第一;国际科技创新中心形成基本框架,集成电路、生物医药、人工智能等三大先导产业规模突破万亿元……

上海市第十二次党代会提出,未来,上海继续构建现代化经济体系,推动经济高质量发展,积极布局未来发展新赛道,推动三大先导产业规模倍增,六大重点产业创新突破,新兴产业积蓄成势,传统产业改造升级……

聚势改革开放谋划长远发展

“把扩大开放同改革体制结合起来,把培育功能同政策创新结合起来,大胆闯、大胆试、自主改。”沿着习近平总书记指引的方向,上海以制度创新为核心,开放力度不断加大。

如今,上海自贸区已诞生300多项制度创新成果,并向全国复制推广。2021年上海日均新设企业1800余户,千人拥有企业数居全国首位;2022年6月,新设企业数已恢复到今年一季度月均水平,金融服务业新设企业数同比增长189%。“上海优化营商环境、制度创新不止步。”上海市市场监管局局长陈学军说。

在首届中国国际进口博览会开幕式上,习近平发表主旨演讲并宣布:增设中

国上海自由贸易试验区的新片区;在上海证券交易所设立科创板并试点注册制;支持长江三角洲区域一体化发展并上升为国家战略。

殷殷厚望、重任在肩,上海坚定不移走开放路、打创新牌。

“三大任务”作为头等大事来抓——自贸试验区临港新片区特殊经济功能加速孕育,上交科创板和注册制效应不断放大,长三角一体化发展上升为国家战略并不断走深走实,沪苏浙共建的长三角生态绿色一体化发展示范区先后推出了70多项含金量高、示范性强的制度创新成果。

“一个平台”带动效应明显——连续成功举办四届中国国际进口博览会,第五届进博会筹办工作稳步推进,已签约的世界500强和行业龙头企业达到260家。截至2022年5月底,落户上海的跨国公司地区总部累计达到848家,外资研发中心512家,上海继续成为全球最富吸引力的外商投资热土之一。

一个发展引擎的作用更加凸显——2021年7月15日,《中共中央 国务院关于支持浦东新区高水平改革开放打造社会主义现代化建设引领区的意见》发布,浦东打造社会主义现代化建设引领区高起点推进。

以落实国家重大战略任务为牵引,上海正推动改革开放向纵深发展。

“继续当好全国改革开放排头兵、创新发展先行者,为全国改革发展稳定大局作出更大贡献”。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,上海正奋发有为踏上新的征程。

据新华社上海7月18日电

以“传承·创新·互鉴”为永久主题

首届北京文化论坛即将开幕

新华社北京7月18日电(记者 罗鑫)首届北京文化论坛将于7月25日至26日举办,论坛包括开幕式暨主论坛、四个分论坛及相关活动。

北京文化论坛以“传承·创新·互鉴”为永久主题,以“推动文化创新赋能美好生活”为年度主题,由中宣部、文化和旅游部作为指导单位,北京市推进全国文化中心建设领导小组办公室、北京市委宣传部主办,北京市东城区委、区政府协办。

据介绍,开幕式暨主论坛将于7月25日上午举办,围绕推进社会主义文化强国建设、推动文化和旅游深度融合、繁荣发展社会主义文艺、加强全国文化中心建设和弘扬

北京冬奥精神等开展交流。成果发布环节将揭晓“全国文化中心建设2021年度十件大事”。来自文化、科技等行业的领军人物还将开展圆桌对话。7月26日上午,首届北京文化论坛将举办“历史文化遗产与发展”“文化与科技融合发展”“文艺精品创作与传播”“文化交流与合作”等四个分论坛。

首届北京文化论坛还选取北京中轴线、首钢园和大运河北京段等文化地标,特别设计了三条现场观摩路线。此外,论坛将发布《北京文化产业发展白皮书(2022)》,编辑出版《北京市推进全国文化中心建设成就图册》。

三部门联合下发通知要求

做好“八一”期间双拥工作

据新华社北京7月18日电(记者 张汨汨、郭明芝)中国人民解放军建军95周年即将到来之际,退役军人事务部、中央军委政治工作部、全国双拥工作领导小组办公室联合下发通知,要求各地各部门扎实做好“八一”期间拥军优属、拥政爱民工作,进一步密切军政军民关系,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

通知要求,各地各部门要主动了解驻军部队战备训练、建设改革中遇到的实际问题,及时研究制定措施帮助解决。全力支持部队跨区机动、联演联训、科研试验等任务,常态化开展“情系边防官兵”拥军优属活动和专项慰问,动员社会各界关心关爱执行重大任务、驻边远艰苦地区和高原海岛部队官兵,为部队办实事、做好事,激励官兵卫国戍边的政治热情。

通知指出,各部队要积极为驻地群众“送温暖、献爱心”,就近就便为城乡低保对象、残疾人家庭、孤寡老人和留守儿童等困难群体排忧解难。持续巩固4100个部队定点帮扶村脱贫攻坚成果,全面推进衔接支持乡村振兴工作,深化“八一爱民学校”、边境地区“惠民驿站”等援建行动,切实为民造福兴利。

通知要求,各地要集中办理一批随军家属落户、就业安置、子女转学入学等惠军事项,全国双拥模范城(县)特别是省会城市、驻军集中的地级市要按照全国双拥办年初的部署要求,组织开展随军未就业家属专场招聘,帮助解除官兵后顾之忧。深入开展“关爱革命功臣、关爱烈军属”活动,走访慰问老战士、老同志、老支前模范和在乡复员军人、残疾军人、烈军属,传递党和政府的关怀温暖。

我国已进入“七下八上”防汛关键期,水利部要求坚决守住水旱灾害防御底线

据新华社北京7月18日电 我国已进入“七下八上”(七月下半月至八月上半月)防汛关键期。国家防总副总指挥、水利部部长李国英18日强调,各级水利部门要在充分研究近期洪旱形势和前期汛情基础上,做好防汛关键期水旱灾害防御应对准备。

李国英在水利部专题会商部署“七下八上”防汛关键期水旱灾害防御工作时指出,锚定人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击“四不”目标,坚决守住水旱灾害防御底线。

据预测,“七下八上”期间,松花江流域、淮河流域沂沭泗及山东半岛诸河、黄河支流大汶河、新疆阿克苏河等可能发生较大洪水,黄河中下游、淮河、辽河、海河南系、长江支流汉江和滁河、云南澜沧江等可能

发生超警洪水,珠江流域、海河北系及滦河、太湖等可能发生区域性暴雨洪水。同时,江南南部、华南北部、西北大部、西南东北部、新疆等地可能出现阶段性旱情。

李国英要求,各级水利部门要进入防汛关键期工作状态,全力做好各项防御工作:扎实做好预报、预警、预演、预案“四预”工作,全面检查和落实重点流域防洪工程体系应对准备,提前做好各类水库防垮坝工作和淤地坝防溃坝工作,提前做好山洪灾害防御工作和中小河流洪水防御工作。

同时,提前做好抗旱工作,确保旱区群众饮水安全,保障在地农作物时令灌溉用水需求。紧盯每一次洪水和每一区域干旱防御工作,及时复盘检视和查漏补缺,全面提高水旱灾害防御能力。

支持地方水毁修复

4.68亿元救灾资金拨付10省份

新华社北京7月18日电 水利部18日发布消息称,财政部、水利部近日拨付水利救灾资金4.68亿元,支持广东等10个省市区做好水毁工程设施修复工作,保障防洪安全。

今年入汛以来,我国强降雨过程多,珠江发生流域性较大洪水,北江发生特大洪水,西江发生4次编号洪水,长江流域湘江、赣江也相继发

生编号洪水,四川发生两次6级以上强震,这些洪水和地震使得水利工程水毁震损严重,防汛形势严峻。

财政部、水利部调度各地受灾情况,研究救灾资金分配方案,下达了水利救灾资金用于支持受灾地区水利工程设施修复等救灾工作,及时恢复防洪功能,切实保障防洪安全。

暑期未成年人网络环境整治专项行动启动

严查诱导未成年人参与直播打赏

新华社北京7月18日电(记者 王思北)“清朗·2022年暑期未成年人网络环境整治”专项行动18日在京启动。记者从启动仪式上获悉,专项行动为期2个月,将聚焦未成年人使用频率高的短视频、直播、社交、学习类APP、网络游戏、电商、儿童智能设备等平台,集中解决群众反映强烈的涉未成年人问题乱象。

“清朗·2022年暑期未成年人网络环境整治”专项行动启动仪式由中央网信办、国务院未成年人保护工作领导小组办公室、教育部、共青团中央、全国妇联联合举行。记者了解到,此次专项行动包括严格管控侵犯未成年人个人隐私

问题、严查诱导未成年人参与直播打赏、查处向未成年人提供网络借贷账号租售服务信息等10个方面整治重点。

其中,严格管控侵犯未成年人个人隐私问题,将查处向未成年人人身攻击、侮辱谩骂等网络欺凌行为,清理对未成年人造成不良导向的污言秽语等内容。严查查处利用“网红儿童”牟利以及让未成年人做出不雅姿势、暗示诱导网络打赏等行为。同时,还将督促网站平台不得为未满16周岁的未成年人提供网络直播服务,严查诱导未成年人参与直播打赏的问题。

问天实验舱 近日择机发射



7月18日,问天实验舱与长征五号B遥三运载火箭组合体转运至发射塔架。当日,问天实验舱与长征五号B遥三运载火箭组合体转运至发射区,将于近日择机实施发射。

7月18日,问天实验舱与长征五号B遥三运载火箭组合体转运至发射塔架。当日,问天实验舱与长征五号B遥三运载火箭组合体转运至发射区,将于近日择机实施发射。

西方一些政客和媒体再次借新冠病毒溯源问题抹黑攻击中国,多国专家学者表示“溯源政治化”违背科学 “污名化中国”意在甩锅

新华社记者

今年6月,由世界卫生组织召集的“新型病原体起源国际科学咨询小组”向世卫组织提交了一份关于新冠病毒溯源的初步报告。此后,西方一些政客和媒体再次炒作新冠病毒“实验室泄漏论”等论调,借新冠病毒溯源问题抹黑攻击中国。多国专家学者在接受新华社记者采访时表示,新冠病毒溯源问题必须科学客观对待,反对“政治溯源”。西方一些政客和媒体出于政治目的操演新冠病毒溯源,企图借此掩盖其抗疫不力,严重阻碍了全球溯源科学调查和抗疫进程。

新冠病毒“实验室泄漏论”极不可能

新冠病毒溯源是一项科学工作,必须本着非常严谨的态度,由科学家在世界范围内开展调查和研究。在国际科学界实地研究后,2021年发布的中国-世卫组织新冠病毒溯源联合研究报告明确得出新冠病毒“实验室泄漏论”极不可能的结论,不但得到国际科学界的广泛支持,也为今后全球溯源工作奠定了坚实基础。

肯尼亚国际问题学者卡文斯·阿德希尔说,病毒溯源的国际专家组在中国进行溯源研究后,否定了病毒从实验室泄漏的说法。他表示,自疫情暴发以来,西方国家未能采取有效措施控制疫情,保护民众免受病毒感染,却将疫情政治化,这阻碍

了全球抗疫合作。美国艾奥瓦大学微生物学和免疫学教授斯坦利·珀尔曼表示,已有诸多研究证明新冠病毒自然起源,不应该对新冠病毒溯源这一话题进行政治炒作。科学界应继续就新冠病毒溯源客观调查,这是避免将新冠病毒溯源政治化的关键。

孟加拉国流行病学、疾病控制和研究所顾问穆斯塔克·侯赛因说,任何将新冠病毒溯源政治化和污名化的企图都违背科学准则,只会令溯源工作以及全球应对未来未知疫情威胁的努力“复杂化”。病毒的起源和传播是自然过程,将其归咎于任何特定国家、地区或者群体都是极不科学的。

美西方政客“甩锅”推责

到目前为止,中国是唯一多次邀请世卫组织国际专家组到本国开展新冠病毒溯源合作的国家,也是唯一多次组织本国专家同世卫组织咨询小组分享溯源进展的国家。在新冠病毒溯源问题上,中国分享的数据和研究成果最多。

中方以开放、透明、负责任态度积极参与国际疫情溯源工作,得到国际社会高度肯定。但美西方政客和媒体“溯源政治化”的意图明显,在病毒溯源问题上针对中国炮制种种谎言谣言,借溯源问题持续将矛头直指中国,“甩锅”推责,转移国内

因抗疫不力带来的政治、经济和社会矛盾。这一伎俩早已被国际社会识破。

斯洛文尼亚经济学博士塔萨尔·支佳说,中国始终公开透明地同世卫组织和国际社会分享病毒溯源信息,并向许多国家提供急需的抗疫物资。与此相比,美国在疫情初期淡化疫情严重程度,没有采取有效防控措施,导致目前美国新冠累计确诊病例数和死亡病例数持续“世界第一”。美国政府为转移本国矛盾,不惜政治化疫情,引导舆论大肆污蔑抹黑中国,将新冠病毒溯源这一科学问题政治化。

同为世卫组织新冠病毒溯源研究国际专家组和咨询小组成员的丹麦流行病学专家、哥本哈根大学教授塞娅·菲舍尔今年年初出版新书《病毒侦探:追踪大流行病起源》,揭露某些西方媒体歪曲新冠病毒溯源真相,详述了在来华溯源研究中暴露西方媒体虚构、污蔑抹黑中国的一些美国媒体扮演的角色——颠倒黑白、歪曲事实,以达自己的政治目的。

俄罗斯国家杜马(议会下院)教育和科学委员会第一副主席根纳季·奥尼先科说,美西方政客炒作“实验室泄漏论”。美国前总统特朗普、现任总统拜登等都支持这一论调,显而易见,这是将矛头直指中国,意在将病毒溯源问题政治化,今后美西方政客还可能借机发起其他针对中国

的抹黑举动。

全球多点溯源应重视

众多海外专家和学者表示,追踪新冠病毒来源的过程非常复杂,可能需要数年时间。历史上,最早发现并报告流行病疫情的地方往往不是病毒的起源地。例如溯源研究表明,曾肆虐全球的1918年“西班牙大流感”虽然首先在西班牙报告并以西班牙命名,但首个感染者被认为是一名来自美国堪萨斯州军营的美军士兵。

此次新冠疫情也有越来越多的线索将病毒源头指向全球多地。科学家已经在意大利、西班牙、巴西等多国2019年12月之前留存的人体和环境样本中发现了新冠病毒的踪迹,有的甚至可以追溯到2019年秋季。因此,在全球多地展开新冠病毒溯源研究十分必要,这更需要各国开诚布公地开展科研合作并分享成果。

国际著名医学期刊《柳叶刀》新冠委员会主席、经济学家杰弗里·萨克斯表示,美国在新冠病毒溯源问题上对公众和国际社会“不透明、不诚实”。美国本应与包括中国在内的其他国家开展诚实、密切的合作,然而恰恰相反,美国政府在不断加大对华遏制力度的背景下,借新冠病毒溯源问题指责中国,却隐瞒了自身秘密研究新冠病毒的行为。

新华社北京7月18日电