

国内新闻 / 极目楚天舒

党的十八大以来,习近平总书记多次到湖北考察,对湖北各项工作作出一系列重要部署,为湖北改革发展指明方向。牢记习近平总书记嘱托,湖北向着经济更好、结构更优、质量更高、后劲更足、实力更强稳健前行,荆山楚水充盈着高质量发展的澎湃动力。

真正把创新驱动发展战略落到实处,推动科技和经济紧密结合,真正把创新驱动发展战略落到实处。我国已经成为世界第二大经济体,过去那种主要依靠资源要素投入推动经济增长的方式行不通了,必须依靠创新。

2021年7月、2018年4月,习近平总书记先后两次来到被誉为“中国光谷”的武汉东湖高新区考察,对加强科技自主创新提出要求。2013年7月,习近平总书记在武汉重型机床集团有限公司考察时指出,工业是我们的立国之本,要大力发扬自力更生精神,研发生产我们自己的品牌产品,形成我们自己的核心竞争力。

牢记总书记的嘱托,我们围绕数字化、智能化,聚焦高端装备,研发出一大批新产品用于风电和航空航天等领域。武汉重型机床集团有限公司发展规划部部长李升说。习近平总书记,习近平总书记在烽火科技集团考察时强调,企业必须在核心技术上不断实现突破,掌握更多具有自主知识产权的关键技术,掌控产业发展主导权。

总书记语重心长的话语,坚定了大家打造“中国芯”的信心。尽管技术壁垒很多,但我们坚持自主研发,不断突破。烽火通信科技股份有限公司党委书记曾军说,2018年总书记来公司考察时,我们刚刚研发成功国内第一款商用25Gb/s芯片,之后又推出100Gb/s、400Gb/s芯片,今年发布了1.6Tb/s芯片,我国硅光芯片技术实现从Gb/s级向Tb/s级的跨越。

湖北着力提升创新能力,围绕光电科学、空天科技、生物安全等优势领域,组建10家湖北实验室,产出一大批原创成果。

全球每3部智能手机中,就有1部用到黄石的印刷电路板(PCB);每100台新下线汽车中,有15台用到黄石PCB。黄石经济技术开发区党工委书记郭波的底气与正在建设中的“光谷科技创新大走廊”密切相关。

拥有1061公里长江干线的湖北,重任在肩。铁腕治污,岸线旧貌换新颜。湖北把修复长江生态摆在压倒性位置,以雷霆之势,推进沿江化工企业专项整治等长江大保护十大标志性战役。

取缔各类码头1200余个,腾退岸线150公里,岸滩复绿1.2万余亩,关、改、搬、转沿江化工企业400余家。当前,湖北长江、汉江、清江干流水质提升并保持Ⅱ类,长江生态环境发生转折性变化。

从高新技术企业聚集的“中国光谷”出发,连接武汉、鄂州、黄石、黄冈、咸宁五个城市的这条“走廊”,通过打造“光芯屏端网”和“生命健康”两大万亿产业集群,为周边城市和产业带来新机遇。

创新驱动发展,创新赋能发展。2021年,湖北全社会研发投入首次突破千亿元,比2017年增长43.5%,高新技术产业增加值首次突破万亿元,比2017年增长71.7%。湖北省科技厅厅长冯艳飞说,湖北区域科技创新能力进入全国科技创新水平的第一方阵。

长江经济带应该走出一条生态优先、绿色发展的新路子。湖北宜昌,长江畔。兴发集团新材料产业园内,近千米滨江绿地取代了原来的厂房。这里曾经是黄磷厂和沿江码头,化工围江直接威胁长江生态安全。

2018年4月26日,武汉。深入推动长江经济带发展座谈会上,习近平总书记为新形势下长江经济带发展指路定向:长江经济带应该走出一条生态优先、绿色发展的新路子。拥有1061公里长江干线的湖北,重任在肩。铁腕治污,岸线旧貌换新颜。湖北把修复长江生态摆在压倒性位置,以雷霆之势,推进沿江化工企业专项整治等长江大保护十大标志性战役。

取缔各类码头1200余个,腾退岸线150公里,岸滩复绿1.2万余亩,关、改、搬、转沿江化工企业400余家。当前,湖北长江、汉江、清江干流水质提升并保持Ⅱ类,长江生态环境发生转折性变化。

从高新技术企业聚集的“中国光谷”出发,连接武汉、鄂州、黄石、黄冈、咸宁五个城市的这条“走廊”,通过打造“光芯屏端网”和“生命健康”两大万亿产业集群,为周边城市和产业带来新机遇。

创新驱动发展,创新赋能发展。2021年,湖北全社会研发投入首次突破千亿元,比2017年增长43.5%,高新技术产业增加值首次突破万亿元,比2017年增长71.7%。湖北省科技厅厅长冯艳飞说,湖北区域科技创新能力进入全国科技创新水平的第一方阵。

长江经济带应该走出一条生态优先、绿色发展的新路子。湖北宜昌,长江畔。兴发集团新材料产业园内,近千米滨江绿地取代了原来的厂房。这里曾经是黄磷厂和沿江码头,化工围江直接威胁长江生态安全。

2018年4月26日,武汉。深入推动长江经济带发展座谈会上,习近平总书记为新形势下长江经济带发展指路定向:长江经济带应该走出一条生态优先、绿色发展的新路子。拥有1061公里长江干线的湖北,重任在肩。铁腕治污,岸线旧貌换新颜。湖北把修复长江生态摆在压倒性位置,以雷霆之势,推进沿江化工企业专项整治等长江大保护十大标志性战役。

取缔各类码头1200余个,腾退岸线150公里,岸滩复绿1.2万余亩,关、改、搬、转沿江化工企业400余家。当前,湖北长江、汉江、清江干流水质提升并保持Ⅱ类,长江生态环境发生转折性变化。

从高新技术企业聚集的“中国光谷”出发,连接武汉、鄂州、黄石、黄冈、咸宁五个城市的这条“走廊”,通过打造“光芯屏端网”和“生命健康”两大万亿产业集群,为周边城市和产业带来新机遇。

创新驱动发展,创新赋能发展。2021年,湖北全社会研发投入首次突破千亿元,比2017年增长43.5%,高新技术产业增加值首次突破万亿元,比2017年增长71.7%。湖北省科技厅厅长冯艳飞说,湖北区域科技创新能力进入全国科技创新水平的第一方阵。

奋力谱写湖北高质量发展新篇章。两年前,突如其来的疫情让湖北经济坠入寒冬,2020年一季度经济总量下降近四成。

2020年3月,在抗击新冠肺炎疫情的紧要关头,习近平总书记专门赴湖北省武汉市考察疫情防控工作。

2020年5月,习近平总书记在参加十三届全国人大三次会议湖北代表团审议时对湖北提出殷切期待,希望湖北的同志统筹推进疫情防控和经济社会发展工作,坚持稳中求进工作总基调,主动作为、奋发有为,奋力谱写湖北高质量发展新篇章。

习近平总书记的重要指示,成为湖北干部群众后振振经济社会发展的行动总纲。

抓住政策“窗口期”,托住“基本盘”。在中央支持湖北经济社会发展一揽子政策的扶持下,湖北抢抓“窗口期”,实施退税减税降费等一系列政策举措,给企业运营成本做“减法”,为企业资金支持做“加法”。

今年一季度,湖北41个工业大类行业中39个保持正增长。拼出“加速度”,重返“主赛道”。

34天完成供地、160余天实现主体结构封顶,TCL华星扩产项目正加快建设。半年前,这里还是一片空地。承建方中建三局项目经理戴超介绍,作为湖北打造“光芯屏端网”全产业链的重要组成部分,项目相关审批全面提速。

随着营商环境持续改善,截至2021年12月底,湖北全省新发展市场主体112.46万户,同比增长53.9%,新增规模以上工业企业1697家,新增数量为近五年最高。2021年湖北GDP首次突破5万亿元,创历史最高纪录。

锚定高质量,变局中开新局。放眼荆楚,投资75亿元的前沿生物技术产业园、一期投资100亿元的比亚迪襄阳产业园等一批高质量发展增长点正加快培育。2022年一季度,湖北亿元以上施工项目6966个,同比增加1264个,工业技改投资增长29.6%,快于全部投资9.6个百分点。

江湖奔涌,风帆高悬。湖北,曾经的“战疫”决战决胜之地,正在高质量发展新征程上,奋楫扬帆、乘风破浪!(记者 唐卫彬、李翔鹏、梁建强、侯文坤)(新华社武汉6月12日电)

湖北省生态环境厅厅长何开文说。绿色打底,释放生态红利。三峡大坝旁,宜昌市清江浦区,就抱着待洗的床品住便民洗衣池走。这里的污水会集中处理。2018年4月总书记来考察时,还夸我们这样洗衣服绿色环保。

刘正清说。村民守护长江,长江也回馈了村民,独特的峡江风情吸引游客纷至沓来。刘正清开起了民宿,吃上了“生态旅游饭”。

突出“绿”的底色,2018年以来,湖北省累计完成造林1136.7万亩,森林蓄积量增加到4.2亿立方米,水清、岸绿、河畅的长江绿色生态廊道正在形成。

转型发力,澎湃发展动能。一声声汽笛长鸣,武汉新港一片忙碌。习近平总书记2013年7月在武汉新港阳逻集装箱港区考察时提出的“把全流域打造成黄金水道”,正逐渐变为现实。

整合全省港口资源、升级硬件设备、优化运输结构、丰富航线体系。2021年,阳逻港作业效率已从2013年每小时22吊,提高到每小时27吊,年吞吐量从2013年的76万标箱增加到184万标箱。

大江奔腾,千帆竞发。落实“生态优先、绿色发展”要求,全力打造绿色崛起“湖北路径”,提升发展“含新量”“含绿量”,湖北编制实施《湖北长江经济带生态保护和绿色发展总体规划》,以负面清单严守资源消耗上限、环境质量底线、生态保护红线,实现“留白”发展,留足“绿色”空间。

国务院港澳办:习近平总书记致信祝贺《大公报》创刊120周年 体现深切关怀和巨大鼓励

新华社北京6月12日电 国务院港澳事务办公室发言人6月12日发表谈话表示,在即将迎来香港回归祖国25周年之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平今天为《大公报》创刊120周年致贺信,充分肯定了《大公报》在新时代旗帜鲜明发出正面声音,凝聚社会共识,为维护香港社会稳定、增进香港与内地交流、促进人心回归作出的贡献。这是对《大公报》的高度评价,更深刻揭示了爱国爱港媒体茁壮成长、基业长青的必由之路,指出了爱国爱港媒体在“一国两制”下应有的使命担当。习近平总书记在贺信中表示,希望《大公报》不忘初心,为“一国两制”实践行稳致远、为实现中华民族伟大复兴的中国梦书写更为精彩的时代篇章。

发言人表示,当前香港正处在从由乱到治迈向由治及兴的关键时期。习近平总书记的贺信既表达了对《大公报》和香港大公文汇传媒集团全体员工的深切关怀,也表示了对香港所有爱国爱港媒体的巨大鼓励,更体现了对香港展现新气象、开启新篇章的殷切期待。我们相信,香港特别行政区政府和社会各界人士一定能够深刻领会习近平总书记的贺信,在贺信中寄寓的谆谆嘱托,继续弘扬爱国传统,锐意创新发展,踔厉奋发,砥砺前行,在新起点上再创新辉煌。

《大公报》举行创刊120周年庆祝仪式

新华社香港6月12日电 (记者 韦骅)《大公报》创刊120周年庆祝仪式12日下午在香港举行,仪式上宣读了中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的贺信。

《大公报》1902年6月17日创刊于天津,是目前世界上仍在发行的历史最悠久的中文报纸。报名释义“忘己之大、无私之谓公”。超过1000名各界人士出席了当日的庆祝仪式,并参观了同时举办的《大公报》创刊120周年图片展。

香港特区行政长官林郑月娥在致辞中说,《大公报》立足香港、背靠祖国、面向世界,是香港重要的报章之一。今年除了是《大公报》创刊120周年之外,也是香港特区成立25周年。她深信《大公报》与香港特区一样,将会继续昂首向前。

香港中联办主任骆惠宁说,在香港即将迎来回归祖国25周年之际,习近平总书记向《大公报》发来贺信,对《大公报》工作给予高度评价,提出殷殷期望,充分体现了习近平总书记对《大公报》的亲切关怀,对香港“一国两制”事业的高度重视。贺信对大公文汇传媒集团为代表的爱国爱港传媒是巨大的鼓舞,也必将为步入由治及兴关键时期的香港注入强大精神动力。

香港特区候任行政长官李家超说,《大公报》是办报历史最悠久的中文报章,在香港、内地以及海外华人社会都深具影响力。未来五年是香港由治及兴的关键时刻,他深信《大公报》会继续担当历史的见证者,客观、公正、持平报道“一国两制”在香港特区的成功实践,充分利用《大公报》立足香港、背靠祖国、面向世界,开拓创新的独特优势,讲好香港故事,为实现中华民族伟大复兴作出贡献。

香港大公文汇传媒集团董事长、大公报社长姜在忠在致辞时表示,习近平总书记的贺信给予了高度评价,寄予了谆谆嘱托和殷切期望,饱含对《大公报》全体同仁的亲切关怀。这是对《大公报》在各个历史时期特别是新时代所发挥的积极作用给予的充分肯定,更是对《大公报》未来发展指明了方向和目标。

为庆祝《大公报》创刊120周年,香港邮政将于6月17日发行主题邮票,维港两岸从6月11日至17日均有祝贺灯光秀。此外,香港大公文汇传媒集团还将举办一系列庆祝活动。

我国启动“雨露计划+” 就业促进行动 巩固脱贫成果

新华社北京6月12日电 (记者 侯雪静)国家乡村振兴局局长刘焕鑫表示,实施“雨露计划+”就业促进行动是提高脱贫家庭新成长劳动力技术技能水平、促进实现更加充分和更高质量就业的有效途径,将为脱贫家庭实现就业增收、巩固拓展脱贫攻坚成果打下坚实基础,为扩大乡村人才供给、促进乡村全面振兴提供有力支撑。

刘焕鑫是在近日举行的“雨露计划+”就业促进行动启动仪式上作出的上述表述。

“雨露计划”作为一项曾经的贫困家庭量身打造的职业技能提升计划,在脱贫攻坚期间,累计惠及800多万贫困家庭新成长劳动力,带动1500多万贫困人口脱贫。

刘焕鑫介绍,这次启动实施的“雨露计划+”就业促进行动,将帮扶对象由脱贫家庭扩展到脱贫家庭和防止返贫监测对象家庭,将支持范围由职业教育环节延伸到了就业帮扶环节。

刘焕鑫表示,我们要充分发挥“雨露计划+”就业促进行动的“关键作用”,实现稳定就业一人、巩固脱贫成果一家,坚决防止因就业困难或就业不稳导致规模性返贫问题发生。

下一步,国家乡村振兴局将全面摸清底数,组织引导脱贫家庭、防止返贫监测对象家庭新成长劳动力接受职业教育,健全工作机制,畅通“校门”到“厂门”的绿色通道,成立“雨露计划+”就业促进联盟,增强就业帮扶精准度,着力提升重点县域脱贫家庭新成长劳动力入读率、就业率,建立完善“雨露计划+”就业促进行动成效评估和报告机制。



袖珍香梨香溢四方

6月12日,河北省赵县三化梨业专业合作社的社员在果园采摘袖珍香梨。近年来,素有“中国雪花梨之乡”美誉的河北省石家庄市赵县引导果农发展袖珍香梨等新品种梨果种植,推行标准化管理。据介绍,目前该县梨树种植面积25万亩,年产各种梨果60万吨。

新华社记者 杨世尧 摄

是增田

一山东省农机比武竞赛,展示了以小麦机收减损技术为主题的

由

青岛平度市南村村

减损增产保丰收

收割机一字排开准备参加比赛

助力夏粮增产丰收

新华社青岛

减损就是增产

李紫恒

。降耗就

摄

。

超级月亮 14日现身夜空,系本年度 第二大满月

新华社天津6月12日电 (记者 周润健)天文科普专家介绍,一轮“超级月亮”将于6月14日(农历五月十六)现身夜空,这也是本年度“第二大满月”。届时只要天气晴好,我国各地公众均可欣赏到一轮珠圆玉润的大月亮,如一个精美的白玉盘高悬在天空。

当月亮和太阳处于地球两侧,并且月亮和太阳的黄经相差180度时,地球上看到的月亮最圆,被称为“满月”,亦称为“望”。农历每月的十四、十五、十六甚至十七,都是满月可能出现的时段。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事修立鹏介绍,月球围绕地球公转的椭圆轨道要比地球围绕太阳公转的椭圆轨道更“扁”一点,再加上月球离地球比较近,所以月球在近地点附近时看起来比在远地点附近时大一点。

一个公历年中,通常会有12次或13次满月,如果满月发生时正好位于近地点附近,这时的月亮看起来就会又大又圆,被称为“超级月亮”或“超级满月”。

超级月亮并不罕见,一年少则一两次,多则三四次。满月发生的时间与月球位于近地点的时间最近时,就会出现年度最大满月。

6月14日出现的这次满月,最圆时刻出现在19时52分,而6月15日7时23分月球过近地点,最圆的时间与过近地点的时间仅相差不到12个小时,因此这次满月的月面视直径很大,与本年度最大满月“时相差无几”。本年度“最大满月”出现在7月14日(农历六月十六)。

14日入夜后,我国各地感兴趣的公众可留意夜空中的这轮大月亮,裸眼欣赏即可,不需要借助任何器材。修立鹏说,本年度“最小满月”发生在今年1月18日,有心之人如果当时拍到了这轮满月,这次可以用同样的设备、同样的焦距参数在月亮位于同样的地平坐标位置时再次拍摄下来,两相比对,看看本年度“第二大满月”到底有多大。

率队展开调查,确认有56头被感染的牛已销往宁夏利通区和永宁县。炭疽杆菌是乙类人畜共患传染性疾病,传染性极强。慕彦斌带队奔赴两地,与当地公安机关密切配合,经过48小时连续奋战,56头病死牛肉全部被查封。这48小时里,慕彦斌只休息了两个多小时。

虽然病死牛肉被查封了,但案件侦办才刚刚开始。他和队员紧锣密鼓调查取证,经过3天苦战,对14名嫌疑人采取强制措施,冻结涉案资金48万元。目前,案件已依法移送起诉。

初心不移,忠心可鉴。慕彦斌用实际行动守护着百姓安宁。他曾荣获全国青少年毒品预防教育“6·27”工程优秀校外辅导员、全区追逃能手等荣誉,荣立个人一等功1次、集体二等功1次、个人三等功5次。日前,慕彦斌获得“全国特级优秀人民警察”荣誉称号。

不忘初心守护百姓安宁

■上接第1版 慕彦斌就把“对党忠诚、服务人民、执法公正、纪律严明”的公安机关“十六字”要求深深刻在心里。

情系人民、爱民为民,以忠诚担当践行初心使命,是慕彦斌从警22年来不变的信条。

2019年,慕彦斌被抽调至棋盘井镇涉煤炭领域扫黑除恶专项斗争任组长。到任后,他加班加点把全旗56座煤矿全部摸排完毕,并制定了侦查方案。经过8个多月的调查取证,专案组一举摧毁盘踞在乌海市多年的恶势力犯罪集团,抓获犯罪嫌疑人34名,扣押涉案车辆7辆,查封房产6套,冻结涉案账户200余万元。

2020年,慕彦斌被派至鄂尔多斯市公安局侦办煤炭领域案件。经过3个多月侦查,成功破获6起案件,为国家挽回税款4.1亿元,追缴非法采矿违法所得316万元。

2021年7月4日,鄂托克前旗公安局接到旗政府指令:某养牛场销售感染了炭疽杆菌的牛肉。慕彦斌立即