

奋进强国路 阔步新征程

习近平在庆祝全国人民代表大会成立70周年大会上发表重要讲话强调 坚定道路自信理论自信制度自信文化自信 继续把人民代表大会制度坚持好完善好运行好

(上接一版)习近平强调,各级党委要加强对人大工作的全面领导,支持人大及其常委会依法行使职权、开展工作。各级人大常委会要始终坚持党中央集中统一领导,落实好全面从严治党主体责任,按照“四个机关”的要求,切实加强人大机关的政治建设、思想建设、组织建设、作风建设、纪律建设,打造政治坚定、服务人民、尊崇法治、发扬民主、勤勉尽责的人大工作队伍,不断提高新时代新征程人大工作质量和水平。

赵乐际在主持大会时指出,习近平总书记的重要讲话,回顾中国共产党领导中国人民建立、完善人民代表大会制度的光辉历程,深刻阐述人民代表大会制度的显著政治优势,系统总结新时代人民代表大会制度理论和实践创新重大成果,对在新的历史起点上坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度作出全面部署、提出明确要求。讲话立意高远、催人奋进,丰富和发展了习近平总书记关于坚持和完善人

民代表大会制度的重要思想,是一篇闪耀着马克思主义真理光辉的纲领性文献,要认真学习领会、坚决贯彻落实。我们要深刻领悟“两个确立”的决定性意义,自觉做到“两个维护”,坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路,坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度。

在京中共中央政治局委员、中央书记处书记,全国人大常委会副委员长,国务委员,最高人民法院院长,最高人民检察院检

察长,部分全国政协副主席,曾担任过全国人大常委会领导职务的老同志以及中央军委委员出席大会。

中央党政群各有关部门和北京市主要负责同志,各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表,全国人大常委会委员、全国人大各专门委员会组成人员,各省区市和部分副省级城市人大常委会负责同志,部分全国人大代表,首都各界代表,外国驻华使节等约3000人出席大会。

保证人民当家作主 激发人民创造活力 ——新中国成立75周年坚持和完善人民代表大会制度综述

(上接一版)人民代表大会制度坚持国家一切权力属于人民,最大限度保障人民当家作主,保证人民依照法律规定,通过各种途径和形式,管理国家事务,管理经济和文化事业,管理社会事务。75年来,这一制度不断发展完善。

代表选举与时俱进。选举全国人大代表时,农村和城市每位代表所代表的人口比例从新中国成立初期的8:1,变为如今的1:1;把党的主张和人民意愿通过法定程序转化为国家意志,中国特色社会主义法律体系日臻完善;

改革开放以来,每年全国人代会上,来自全国各地、各行各业的全国人大代表共商国家发展大计;

以习近平同志为核心的党中央高度重视、全面加强人大工作的领导,推动人民代表大会制度理论和实践创新取得重大成果。2021年10月,党的历史上、人民代表大会制度历史上首次中央人大工作会议在京召开。习近平总书记在会议上发表重要讲话,明确提出新时代加强和改进人大工作的指导思想、重大原则和主要工作。

近年来,党中央印发《关于新时代坚持和完善人民代表大会制度、加强和改进人大工作的意见》,转发《中共全国人大常委会党组关于加强县乡人大工作和建设的若干意见》等一系列重要举措和部署,推动人民代表大会制度建设和新时代人大工作取得历史性成就。

加强党对人大工作的全面领导,把党的领导贯穿人大工作全过程、各方面;保证宪法全面实施的制度体系不断健全,合宪性审查、备案审查能力和质量不断提高;实行正确监督、有效监督、依法监督,高质量做好人大监督工作……

今年7月,党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》,对“坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度”作出重要部署。

新的奋斗征程上,人民代表大会制度的根本政治制度作用得到更好发挥,人大工作不断取得新进展新成效,更好把制度优势转化为治理效能。

发展更加广泛、更加充分、更加健全的全过程人民民主

从全国人大代表提出建议到相关部门作出答复,需要多长时间?“没想到3天就收到部委回复,而且质量高。”今年全国人代会上,小学教师李瑞芳代表在审查预算报告时提出的建议,很快被写入报告中。

人民代表大会制度是实现我国全过程人民民主的重要制度载体。选举人大代表,是人民当家作主的重要体现。1953年新中国第一次普选,登记选民总数3.23亿多人,选出基层人大代表566万余名,在此基础上选举产生1200多名全国人大代表。

改革开放以来,我国已进行12次全国人大代表直接选举、11次县级以上人大代表直接选举,选民参选率均保持在90%左右。

2022年完成的新一轮全国县乡两级人大换届选举中,10亿多选民一人一票,以直接选举方式产生了262万多名县乡两级人大代表。在十四届全国人大代表中,一线工人、农民代表占比达到16.69%,更多来自基层的声音进入最高国家权力机关。

人民选我当代表,我当代表为人民。党的十八年以来,全国人大常委会不断加强和改进代表工作,常委会同代表联系、代表同人民群众联系更加紧密。

全国人大常委会设立代表工作委员会,首次召开代表建议办理工作座谈会;增强代表培训的针对性、专业性,实现新任基层全国人大代表履职基础学习全覆盖……

来自人民、植根人民,人民代表大会制度充分调动人民群众的积极性、主动性、创造性,汇聚各方面智慧和力量共同推进中国式现代化。

今年夏天,一场关于突发事件应对法的立法征询在天津市和平区小白楼街道基层立法联系点进行。

“我们提出了在突发事件应急处置中保护公民个人信息的建议,没想到被采纳。”74岁的社区居民代表刘锐说。

从1.5亿人参加新中国首部宪法起草过程中的“大讨论”,到目前全国人大常委会在全国各地设立45个基层立法联系点,带动省、市两级人大设立基层立法联系点7300多个……民主立法的生动实践,让法律与百姓期待同频,彰显全过程人民民主的优势和功效。

全国各地建成20余万个代表之家、代表联络站,基本实现乡镇、街道全覆盖;人大代表进社区、进网格、进直播间,听民声、聚民意……“民有所呼、我有所应”,让全过程人民民主更加可触可感。

不断推进国家治理体系和治理能力现代化

“通过!”今年6月28日,全国人大常委会会议表决通过农村集体经济组织法。这部事关新型农村集体经济高质量发展的重要法律,对于巩固和完善农村基本经营制度和社会主义基本经济制度,推进乡村全面振兴意义重大。

人民代表大会制度是国家治理体系的重要组成部分,为党领导人民快速发展经济和保持社会长期稳定提供了重要制度保障。

1986年制定的民法通则,结束了中国没有系统的民事立法的历史;1997年对刑法进行全面修订,形成比较完备的刑法;2011年,中国特色社会主义法律体系宣告形成……

进入新时代,立法工作节奏更快、质量更高,全国人大及其常委会紧紧围绕党和国家中心工作推动国家立法,更好发挥法治固根本、稳预期、利长远的保障作用。

从编纂实施民法典全方位保护公民民事权利,到推进生态环境法典编纂更好守护蓝天碧水净土;从修改行政诉讼法破解“民告官”难题,到制定爱国主义教育法弘扬民族精神;从制定监察法深化监察体制改革,到完善国家安全法律制度体系有效维护国家主权、安全、发展利益……统筹推进改革、重点领域、新兴领域、涉外领域立法进一步加强。

人大是立法机关,也是法律实施监督机关。新征程上,全国人大及其常委会不断完善人大监督制度和工作机制,更好发挥人大监督在党和国家监督体系中的重要作用,寓支持于监督之中,确保行政权、监察权、审判权、检察权依法正确行使。

首次听取审议国务院关于政府债务管理情况的报告,首次听取审议全国人大常委会法工委备案审查工作报告,在黄河保护法施行一年后开展执法检查……

听取审议15个专项工作报告、5个计划预算监督报告、5个执法检查报告,结合其中2个报告开展专题询问……今年5月,全国人大常委会2024年度监督工作计划向社会公布,高质量做好人大监督工作的脚步更加坚实。

新时代,新征程,人民代表大会制度将继续阔步向前,推动“中国之治”迈入更高境界,为党和国家兴旺发达、长治久安提供更加完善的制度保障。

8月份全国规上工业增加值同比增长4.5%

新华社北京9月14日电(记者魏弘毅 潘洁)国家统计局14日发布数据显示,8月份我国规模以上工业增加值同比增长4.5%,1至8月份同比增长5.8%,总体保持平稳。

国家统计局新闻发言人刘爱华表示,8月份,我国工业领域超八成地区、近八成行业、超五成产品实现增长。全国31个地区中,25个地区增加值实现增长,增长面达到80.6%;在工业41个大类行业中,32个行业增加值同比增长;统计的619种工业产品中,339种产品产量实现了同比增长。

装备制造业“压舱石”作用继续凸显。8月份,规模以上装备制造业增加值同比增长6.4%,对全部规上工业增加值增长的贡献率达到47.9%。1至8月份装备制造业增加值占全部规上工业增加值的比重提升到33.5%,连续18个月保持在30%以上。

制造业发展新动能不断培育壮大。8月份,规模以上高技术制造业增加值同比增长8.6%,智能无人飞行器制造业增加值同比增长5.4%,新能源汽车和充电桩产量同比分别增长30.5%和97%。

工业品出口带动作用持续显现。8月份,出口的39个大类行业中,32个行业出口增长,增长面达到82.1%;汽车制造业出口交货值增长15.9%,加快2.9个百分点,连续9个月保持两位数增长。

商务部回应美发布提高部分对华301关税最终措施

新华社北京9月14日电 商务部新闻发言人14日表示,美国时间9月13日,美国贸易代表办公室就对华301关税最终措施发布公告,宣布将提高部分中国商品的301关税。中方对此强烈不满,坚决反对。

这位发言人谈到,中方已多次向美方就301关税问题提出严正交涉。世贸组织早已裁决301关税违反世贸组织规则,美方不但不纠正,反而进一步提高对华加征关税,这是错上加错。美方301关税措施是典型的单边主义、保护主义做法,不仅严重破坏国际贸易秩序和全球产业链供应链安全稳定,也没有解决自身的贸易逆差和产业竞争力问题,还推高了美国进口商品价格,成本最终由美国企业和消费者承担。中方最新发布的《美国履行世贸组织规则义务情况报告》指出美国是“全球产业链供应链扰乱者”,再次对美方滥用“301条款”表达严重关切。

这位发言人说,此前,美国贸易代表办公室就关税复审结果征求公众评论意见,多数意见反对对加征关税或要求扩大关税豁免范围,这说明美方301关税不得人心。美方应立即纠正错误做法,取消全部对华加征关税。中方将采取必要措施,坚决捍卫中方企业利益。



多彩活动迎中秋

9月14日,在江苏省常州市武进区刘海粟幼儿园,老师为小朋友点朱砂。中秋节前夕,各地开展丰富多彩的活动,让人们感受传统文化,喜迎中秋佳节。 新华社发

全国铁路中秋小长假运输 预计发送旅客7400万人次

新华社北京9月14日电 记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,为期5天的铁路中秋小长假运输14日启动。自9月14日至18日,全国铁路预计发送旅客7400万人次,日均发送旅客1480万人次,9月15日为客流最高峰日,预计发送旅客约1680万人次。

国铁集团客运部负责人介绍,今年中秋小长假旅游流、探亲

流、学生流交织叠加,铁路客流总体将保持高位运行。从铁路12306预售情况来看,北京、广州、上海、成都、杭州、深圳、南京、武汉、西安、郑州等城市和北京至上海、长沙至广州、西安至成都、北京至呼和浩特、北京至郑州等区间客流较为集中。

各地铁路部门适应旅客出行需求强劲增长的新形势,积极挖掘

运输潜力,强化路地联动,进一步优化假期出行服务和安全保障。国铁武汉局集团公司联合当地文旅部门和旅游公司,增开2列漠河、新疆热门方向旅游专列,并配备随车医护人员、导游提供全程陪伴式服务;国铁成都局集团公司与南方电网贵阳供电局密切协作,对铁路沿线供电设施开展假期保电巡查,确保出行用电安全无忧。

【田野里的新质生产力】系列报道

小种子 大学问



育种专家在试验田查看玉米长势 本报记者 李新华 摄

业总体规模小、种业龙头企业少。

“企业是种业振兴的骨干力量,全球种业格局的竞争很大程度上是头部企业的竞争。”2017年,李继军再次“下海”,打造一家集科研转化为一体的种业公司。

李继军是个深耕种业领域30年的老兵,出身河南省农科院,曾创办并执掌河南最大的种业企业——秋乐种业16年。

“科研没有捷径可走,最重要的一条就是加大研发投入,一次次试错,才能抵达对的彼岸。”李继军说,2023年,河南秋乐种业集团研发投入占营业收入的7%以上,“只有一次一次的实验,才有机会跟随潮流,只有一步一步的创新,才有可能引领潮流。”

在研发上,技丰采用“自主研发+科企合作”的模式推进——

自主研发,公司拥有4个成熟的科研

团队,建成了常规育种和分子生物技术相结合的商业化育种体系。

科企合作,与中国农业科学院、河南农业大学等国内头部科研机构密切合作,建立战略合作关系,进行技术攻坚。

“科技竞争的核心就是人才的竞争。”李继军说,技丰种业通过股权激励、高规格的学习培训、丰厚的福利待遇等方式,种下“吸引人才”“留住人才”“用好人才”梧桐树,招徕那些志同道合、愿为种业的“中国芯”“中国心”的同道中人。

如今,这棵梧桐树下已经聚集了科研人员30多人,硕士和博士近1/3,同时还与科研院所的20多位博士展开联合攻关。

这些“金凤凰”用智慧创造出了高质高产的种业“中国芯”——目前,已审定了73个玉米品种、21个小麦品种,还有91个玉

米品种和31个小麦品种正在试验中,技丰种业集团也跻身河南种业企业前列。

丰收的沃野

视线回到丰收的田野上。

兰考县孟寨乡东曹庄村,籽粒饱满、一粒封顶不秃尖的玉米品种“玉惠丰188”,赢得了种粮农户的赞誉。

“今年夏天气候多变,对庄稼生长有一定的不利影响,但是‘玉惠丰188’表现亮眼,穗粒饱满、抗病抗倒、株型紧凑,结实性好,亩产量少说有1500斤,是个稳产高产的品种。”

“‘玉惠丰188’这个品种我在不同乡镇布了六七十个点,每个点都表现很好,可以用‘惊艳、安心’4个字总结。”来自安徽省砀阳县良心农资经理张彩云进一步解释,“惊艳”的是它的田间长势和产量优势,“放心”的是它不挑地、不挑肥,随便种,随便管,咋种都高产,“真是‘一家种,全村找’的好品种”。

在兰考县惠安街道刘林村,“君育368”的表现也不甘人后,“株型通透,抗旱耐高温,大田种植一粒封顶,果实大小一致,高质高产。”

“我们瞄准的方向就是农民需要什么品种我就选什么品种,农民反馈哪个品种有什么缺陷我们就立刻关注,不断改善。”李继军说。

今年是我国种业振兴行动由“三年打基础”转向“五年见成效”的关键一年。种业领域也迎来以基因编辑、人工智能等技术融合发展为标志的新一轮科技革命。

在种业竞争的新格局下,如何把种子牢牢攥在自己手里?

李继军的答案坚定而清晰,“唯有坚持科技创新,才能实现种源自主可控”“唯有培育出源源不断的突破性良种,才能实现增产增收”“唯有培养出一批批的种业人才,才能振兴民族种业”。

“让中国人的饭碗里装上更多河南粮食。”种业豫军科技丰农、科技强种的梦并不遥远,如一粒粒种子,落在广袤田野上。

(上接一版)“以玉米为例,玉米杂交种的父本母本必须是‘远亲’,或者毫无血缘关系的‘陌生人’,组织内涵差异大、有互补性的父本和母本进行杂交,出来的就是种子。”河南技丰种业集团董事长李继军举例说。

听起来似乎很简单,实际上却是一个漫长的过程,研究人员需要一遍又一遍的尝试,进行万千次的“排列组合”,最终选出一个适应性强、抗病性好、产量稳定高产的种子。

“这个过程可能是三五年,可能是十几年,也可能是个没有期限的时间。”李继军说,一般情况下,一颗种子从选育到田间,需要8年时间。

随着基因编辑、单倍体育种、全基因组选择等生物技术加速研究和应用,育种已经跨越了自然选择、杂交育种、生物育种3个不同阶段,正向着“智能化育种4.0时代”迈进。

在现代种子工程中心,极具科幻感的场景,会让你对现代育种有个具象认识——在这里,不仅有给种子“体检”的种子质量检测检验中心,还有种质资源库、冷库、种子加工与物流中心等平台,尤其是智能人工气候室,不但可以在室内模拟自然气候条件,温度、湿度、光照和二氧化碳浓度等指标一屏显示,还可以实现自动控制和调节。

现代种子工程中心是技丰种业集团农作物新品种选育、推广、服务的“硬支撑”,年加工种子可达15万吨。

玉惠丰188、君育368、技丰336、金北516、成玉668、新玉158……一大批玉米育种科技创新成果从这里走向广袤的农田。

技术何以丰农

河南是农业大省,用全国1/16的耕地,生产了全国1/10的粮食、1/4的小麦,是名副其实的“大国粮仓”。

河南也是育种的科研强省,有着河南省农科院、河南农大等众多实力强劲的科研院所,相关的科研成果如雨后春笋不断涌现。但,河南种业企业的成绩单并不像前者表现得那么亮眼,“一小一少”——种