



深刻把握人民代表大会制度的显著政治优势

——论学习贯彻习近平总书记在庆祝全国人民代表大会成立70周年大会上重要讲话

人民日报评论员

人民代表大会制度是中国共产党领导中国人民艰辛探索长期奋斗的成果,是从中国土壤中生长起来的全新政治制度,是人类政治制度史上的伟大创造。

在庆祝全国人民代表大会成立70周年大会上,习近平总书记发表重要讲话,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。习近平总书记的重要讲话立意高远,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。

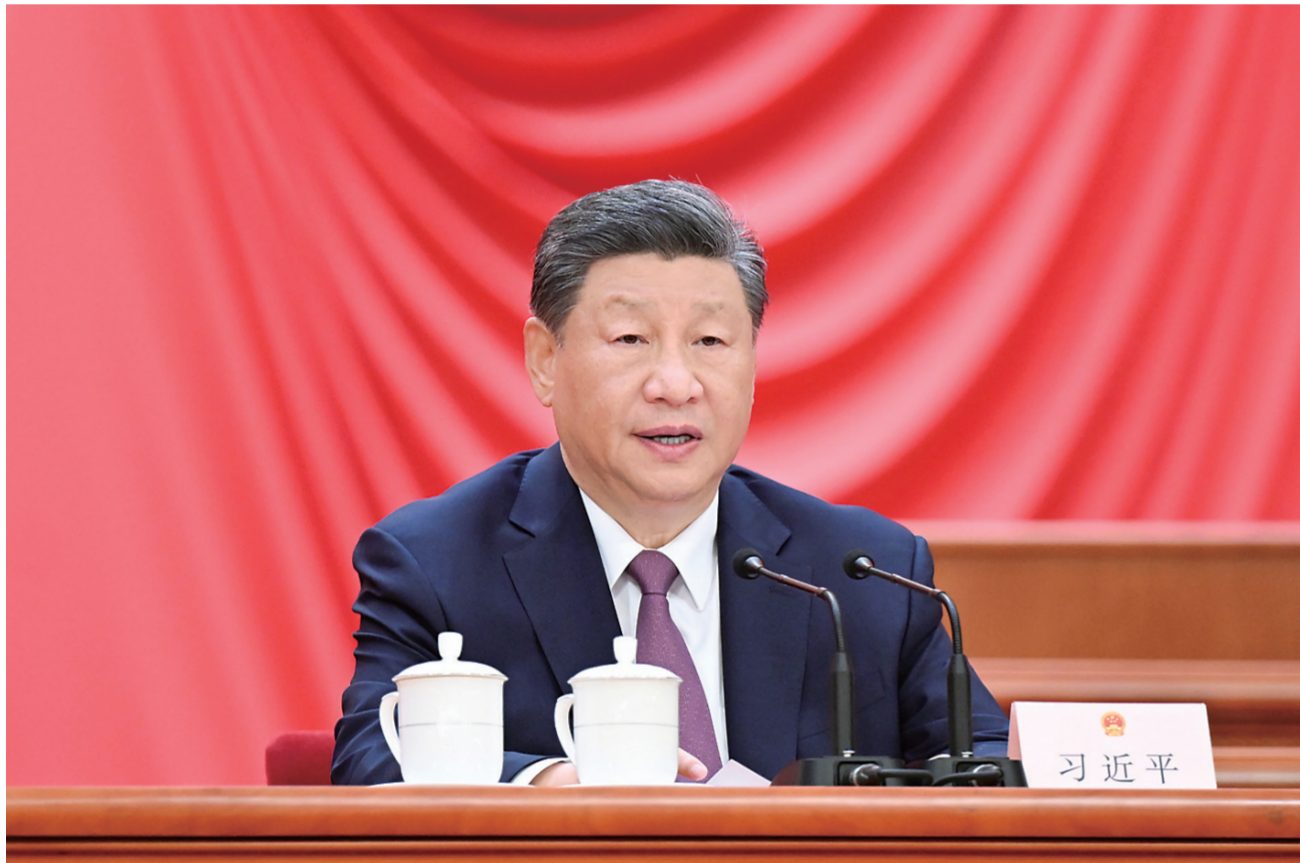
1954年9月,一届全国人大一次会议召开,通过了《中华人民共和国宪法》,标志着人民代表大会制度这一国家根本政治制度正式建立。人民代表大会制度的建立,意味着中国政治从根本上实现了由少数人掌握政权、绝大多数人受压迫被剥削到中国共产党领导、人民当家作主的伟大跨越,

实现了中国政治制度的伟大变革。70年来,在党的领导下,人民代表大会制度深深融入中国特色社会主义伟大实践,有效保证了我国始终沿着社会主义道路前进,为创造“两大奇迹”提供了重要制度保障。

制度优势是一个国家赢得战略主动的重要优势。70年来特别是改革开放40多年来,在推动国家发展、人民幸福、民族复兴的历程中,人民代表大会制度展现出巨大的政治优势和组织功效。我们党通过人民代表大会制度, (下转第五版)

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

李强王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正出席 赵乐际主持



9月14日上午,中共中央、全国人大常委会在北京人民大会堂隆重举行庆祝全国人民代表大会成立70周年大会。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。新华社记者 谢环驰 摄



9月14日上午,中共中央、全国人大常委会在北京人民大会堂隆重举行庆祝全国人民代表大会成立70周年大会。习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等出席大会。新华社记者 鞠鹏 摄

新华社北京9月14日电 中共中央、全国人大常委会14日上午在人民大会堂隆重举行庆祝全国人民代表大会成立70周年大会。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。他强调,要进一步坚定道路自信、理论自信、制度自信、文化自信,发展全过程人民民主,坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度,为实现新时代新征程党和人民的奋斗目标提供坚实制度保障。

中共中央政治局常委李强、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希,国家副主席韩正出席。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长赵乐际主持大会。大会在雄壮的国歌声中开始。习近平发表了重要讲话。他指出,人民代表大会制度是中国共产党领导中国人民艰辛探索长期奋斗的成果,是从中国土壤中生长起来的全新政治制度,是人类政治制度史上的伟大创造。人民代表大会

制度的建立,意味着中国政治从根本上实现了由少数人掌握政权、绝大多数人受压迫被剥削到中国共产党领导、人民当家作主的伟大跨越,实现了中国政治制度的伟大变革。习近平强调,70年来,在党的领导下,人民代表大会制度有效保证了我国始终沿着社会主义道路前进, (下转第六版)

黄强在长春榆树调研时强调

始终把保障国家粮食安全摆在首位 毫不放松抓生产 全力以赴夺丰收

本报讯(记者黄莺)9月13日,省委书记黄强在长春榆树调研。他强调,要深入贯彻党的二十届三中全会精神,再学习、再对标、再落实习近平总书记关于吉林工作的重要指示精神,始终把保障国家粮食安全摆在首位,坚持藏粮于地、藏粮于技,毫不放松抓生产,全力以赴夺丰收,确保全省粮食稳产增产、农民稳步增收。

种模式和水肥一体化种植技术,实现玉米产量增长,黄强给予充分肯定。他强调,科技创新是农业高质量发展的核心驱动力。要因地制宜推广应用农业新技术,更加有效保护耕地、增加粮食产量。要提倡科学精准施肥,鼓励精耕细作,既提升粮食品质,又最大限度减少农业面源污染。

中粮生化能源(榆树)有限公司现有玉米淀粉、淀粉糖、柠檬酸等多条生产线。在详细了解企业生产经营情况后,黄强强调,榆树是产粮大县,农产品加工业发展基础好、潜力大。要进一步完善产业发展规划,围绕龙头企业拓展产业链条、构建产业

集群,切实把综合优势发挥好。要警惕盲目上量、无序扩张,防止“内卷式”恶性竞争,打造优质优价良好市场环境。企业要把更多精力放在产品提质和创新增效上,苦练内功、打造品牌,不断增强核心竞争力。吉林众友科技有限公司是一家浙江企业的全资子公司。黄强说,推动吉浙对口合作走深走实,关键在产业合作。希望企业积极宣传吉林现代化大农业的广阔前景,吸引更多浙商伙伴到吉林投资兴业、合作共赢。

调研中,黄强强调,当好国家粮食稳产保供“压舱石”,是吉林作为农业大省义不容辞的责任担当。要以改革

精神破解难题,完善强农惠农富农支持制度,全方位夯实粮食安全根基。要大力实施种业振兴行动,攻克更多“卡脖子”技术,充分发挥种子这一农业“芯片”重要作用,培育更多高产优质良种。要扎实做好秋收各项准备,确保应收尽收、颗粒归仓。要牢牢守住耕地红线,总结推广“梨树模式”,保护好利用好黑土地这一“耕地中的大熊猫”。要落细落实农业行业安全责任,聚焦交通运输、农机操作、农村沼气等重点领域开展隐患排查整治,深入基层农户宣传讲解安全生产知识,坚决遏制重特大事故发生。张恩惠、李伟、郭灵计参加调研。

的办公室,只要不出差,屋里的灯光每天都要亮到凌晨。他夜以继日,忘我工作,几乎没有休过寒暑假和节假日,即使因胆管癌躺在病床上时,还执意坚持一边打着吊瓶,一边给学生们答疑解惑。

2017年1月8日,黄大年因病抢救无效,永远离开了他为之奋斗的事业,时年58岁。在科学的星空中,这颗璀璨的明星悄然陨落。

黄大年曾在给母校的一份工作自述中写道:回想当初的选择,我没有后悔过,父辈们的祖国情结伴随着我的成长、成熟和成才,并左右我一生中几乎所有的选择,那就是祖国高于一切。

“振兴中华,乃我辈之责!”黄大年用一颗赤诚之心,坚守着自己的理想与信念,践行了自己的铮铮誓言。

本报9月14日讯(记者刘帅)今天,省委副书记、省长胡玉亭主持召开促投资稳增长工作专题会议。他强调,要深入贯彻落实党的二十届三中全会精神,牢牢把握高质量发展这个首要任务,锚定完成全年目标任务不动摇,强化重大项目牵引,用好各类投融资政策工具,千方百计以丰补歉,挖增量、控减量,促进投资稳定增长,以扩大有效投资促进产业转型升级、结构优化、打造新的增长点,为吉林高质量发展明显进位提供有力支撑。王子联、刘化文参加会议。

会上,胡玉亭听取全省投资和项目建设情况,深入研究投资目标、计划、方案,解决重点问题,安排部署下步工作。

胡玉亭强调,抓好经济工作是政府的中心任务,投资是实现经济增长的重要支撑和发展的主要动力。各地各部门要站在坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的政治高度,认清经济社会发展的新形势、新任务,把高质量发展要求贯彻到投资工作全过程,进一步增强紧迫感、责任感、紧迫感,坚持目标牵引、结果导向、上下同欲、能动履职,坚决与“躺平心态”作斗争,以务实有效“硬举措”积极扩大有效投资,全力以赴推动投资再提速、发展再提质,坚定不移实现全年高质量发展目标,更好提振市场信心、引导社会预期。

一要锚定目标深挖投资潜力。坚定发展自信,挖掘优势资源,主动担当作为,抢抓项目建设有效施工期,强化目标刚性约束,保持“拼”的劲头,加快推动既定目标完成。地方政府要扛起主体责任,自我加压、动真碰硬,坚持目标牵引、结果导向,努力为全省高质量发展明显进位作更大贡献。行业主管部门要压实责任,与地方同题共答,强化统筹协调,抓好本行业本领域投资任务,细化行业指导,切实做到心中有数、手中有招、措施有力,共同推动项目建设、投资落地。

二要抓好项目建设形成更多实物工作量。抢抓“两重”“两新”政策机遇,紧盯新能源、工业、住建等重点领域挖掘潜力,形成更多投资增量,鼓励工业企业开展技改、购置设备,加快交通、水利、公共基础设施等项目建设。紧盯重大项目,专人专班强化有效调度,加快施工进度、早日投产达产。开展停工项目、建设进度缓慢项目“集中会诊”,深入企业、一线工地,帮助解决实际问题。谋划更多产业项目,实现有效接续,防止大起大落。

三要强化资金要素保障。打好债券资金、金融资金和民间投资的“组合拳”,争取更多政策支持,加强债券资金综合评估绩效管理,发挥资金效益,释放政策红利。加强银政企对接,创新项目投融资模式,激发民间投资活力,防止“项目等资金”。要梳理地方政策诉求,强化省级统筹,出台针对性举措,为地方抓好投资工作赋能增效。

挖掘投资潜力 优化投资结构 坚定完成全年高质量发展发展目标

胡玉亭主持召开促投资稳增长工作专题会议

黄大年被授予“人民教育家”国家荣誉称号

本报讯(记者张鸣)9月13日,国家主席习近平签署主席令,在中华人民共和国成立七十五周年之际授予15位国家勋章、国家荣誉称号。其中,来自我省的黄大年同志被授予“人民教育家”国家荣誉称号。

白。他热爱教育事业,自觉践行教育家精神,为我国教育科研事业作出了突出贡献。荣获“全国优秀共产党员”“全国五一劳动奖章”“全国优秀教师”等称号。

2009年的冬天,当时已是国际知名战略科学家的黄大年,放弃了在英国优厚的待遇,怀着一腔爱国热情回到祖国,在母校吉林大学任教。归国后,他带领团队突破一个个技术难点,仅用5年时间就完成了西方国家20多年走过的路,交出了一份亮眼的成绩单——中国首台万米大陆科学钻探工程样机“地

壳一号”横空出世,使中国成为世界第三个掌握万米钻探技术的国家;无缆自定位地震勘探系统工程样机研制突破关键技术,为开展大面积地震勘探提供技术支持;航空重力梯度仪原理样机研制成功,固定翼无人机航磁探测系统样机研发完成,在深地探测中取得了一系列重大发现……

在进行繁忙科研的同时,黄大年还担任了学校本科班的班主任。在学生们的眼中,他是一个把所有爱好都让位给工作的严师慈父。吉林大学朝阳校区地质宫的507室是黄大年