



安丰井扫码



苹果手机扫码

习近平同波兰总统杜达会谈

习近平向2024年“鼓岭缘”
中美青年交流周致贺信

详见第六版

全国科技大会国家科学技术奖励大会两院院士大会在京召开

习近平为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话强调,科技兴则民族兴,科技强则国家强。中国式现代化要靠科技现代化作支撑,实现高质量发展要靠科技创新培育新动能。必须充分认识科技的战略先导地位和根本支撑作用,锚定2035年建成科技强国的战略目标,加强顶层设计和统筹谋划,加快实现高水平科技自立自强

李强主持 丁薛祥宣读奖励决定 赵乐际王沪宁蔡奇李希出席

新华社北京6月24日电 全国科技大会、国家科学技术奖励大会和中国科学院第二十一次院士大会、中国工程院第十七次院士大会24日上午在人民大会堂隆重召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会,为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话。他强调,科技兴则民族兴,科技强则国家强。中国式现代化要靠科技现代化作支撑,实现高质量发展要靠科技创新培育新动能。必须充分认识科技的战略先导地位和根本支撑作用,锚定2035年建成科技强国的战略目标,加强顶层设计和统筹谋划,加快实现高水平科技自立自强。

李强主持大会,丁薛祥宣读奖励决定,赵乐际、王沪宁、蔡奇、李希出席。

上午10时,大会开始。解放军军乐团奏响《义勇军进行曲》,全场起立高唱国歌。

丁薛祥宣读《中共中央、国务院关于2023年度国家科学技术奖励的决定》。

仪式号角响起,习近平首先向获得2023年度国家最高科学技术奖的武汉大学李德仁院士和清华大学薛其坤院士颁发奖章、证书,同他们热情握手表示祝贺。随后,习近平等党和国家领导人同两位最高奖获得者一道,为获得国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖和中华人民共和国国际科学技术合作奖的代表颁发证书。

在热烈掌声中,习近平发表重要讲话。他指出,党的十八大以来,党中央深入推动实施创新驱动发展战略,提出加快建设创新型国家的战略任务,不断深化科技体制改革,有力推进科技自立自强,我国基础前沿研究实现新突破,战略高技术领域迎来新跨越,创新驱动引领高质量发展取得新成效,科技体制改革打开新局面,国际开放合作取得新进展,科技事业取得历史性成就、发生历史性变革。

习近平强调,在新时代科技事业发展实践中,我们不断深化规律性认识,积累了许多重要经验,主要是:坚持党的全面领导,坚持走中国特色自主创新道路,坚持创新引领发展,坚持“四个面向”的战略导向,坚持以深化改革激发创新活力,坚持推动教育科技人才良性循环,坚持培育创新精神文化,坚持科技开放合作造福人类。这些经验必须长期坚持并在实践中不断丰富发展。

习近平指出,世界百年未有之大变局加速演进,新一轮科技革命和产业变革深入发展,深刻重塑全球秩序和发展格局。我国科技事业发展还存在一些短板、弱项,必须进一步增强紧迫感,进一步加大科技创新力度,抢占科技竞争和未来发展制高点。

习近平强调,要充分发挥新型举国体制优势,完善党中央对科技工作集中统一领导的体制,构建协同高效的决策指挥体系和组织实施

体系。充分发挥市场在科技资源配置中的决定性作用,更好发挥政府作用,调动产学研各环节的积极性,形成其促关键核心技术攻关的工作格局。加强国家战略科技力量建设,提高基础研究组织化程度,鼓励自由探索,筑牢科技创新根基和底座。

习近平指出,要推动科技创新和产业创新深度融合,助力发展新质生产力。聚焦现代化产业体系建设重点领域和薄弱环节,增加高质量科技供给,培育发展新兴产业和未来产业,积极运用新技术改造提升传统产业。强化企业科技创新主体地位,促进科技成果转化应用。做好科技金融这篇文章。

习近平强调,要全面深化科技体制机制改革,统筹各类创新平台建设,加强创新资源优化配置。完善区域科技创新布局,改进科技计划管理,提升科技创新投入效能。加快健全符合科研活动规律的分类评价体系和考核机制,完善激励制度,释放创新活力。

习近平指出,要深化教育科技人才体制机制一体改革,完善科教协同育人机制,加快培养造就一支规模宏大、结构合理、素质优良的创新型人才队伍。优化高等学校学科设置,创新人才培养模式,提高人才自主培养水平和质量。加快建设国家战略人才力量,着力培养造就卓越工程师、大国工匠、高技能人才。加强青年科技人才培养,大力弘扬科学家

精神,激励广大科研人员志存高远、爱国奉献、矢志创新。

习近平强调,要深入践行构建人类命运共同体理念,在开放合作中实现自立自强。深入践行国际科技合作倡议,进一步拓宽政府和民间交流合作渠道,发挥共建“一带一路”等平台作用,支持各国科研人员联合攻关。积极融入全球创新网络,深度参与全球科技治理,共同应对全球性挑战,让科技更好造福人类。

习近平表示,希望两院院士当好科技前沿的开拓者、重大任务的担纲者、青年人才成长的引领者、科学家精神的示范者,为我国科技事业发展再立新功。广大科技工作者要自觉把学术追求融入建设科技强国的伟大事业,创造出无愧时代、不负人民的新业绩。各级党委和政府要切实加强对科技工作的组织领导,全力做好服务保障。

李强在主持大会时指出,习近平总书记的重要讲话充分肯定了近年来我国科技创新发展取得的历史性成就,深刻总结了新时代科技事业发展的重要经验,精辟论述了科技创新在推进中国式现代化、实现第二个百年奋斗目标伟大进程中的重要作用,系统阐明了新形势下加快建设科技强国的基本内涵和主要任务,为做好新时代科技工作指明了前进方向,要深入学习领会、认真贯彻落实。新征程上,实现高水平科技自立自强、建设科技强国

使命光荣、责任重大,要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,进一步增强做好科技工作的自觉性和坚定性,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。

会上,李德仁和薛其坤代表全体获奖人员作了发言。

会前,习近平等领导同志亲切会见了国家科学技术奖获奖代表,并同大家合影留念。

中共中央政治局委员、中央书记处书记,全国人大常委会有关领导同志,国务委员,最高人民法院院长,最高人民检察院检察长,全国政协有关领导同志出席大会。

各省区市和计划单列市、新疆生产建设兵团,中央和国家机关有关部门、有关人民团体、军队有关单位主要负责同志,两院院士、部分外籍院士,国家科学技术奖获奖代表等约3000人参加大会。

2023年度国家科学技术奖共评选出250个项目和12名科技专家。其中,国家最高科学技术奖2人;国家自然科学奖49项,其中一等奖1项、二等奖48项;国家技术发明奖62项,其中一等奖8项、二等奖54项;国家科学技术进步奖139项,其中特等奖3项、一等奖16项、二等奖120项;授予10名外国专家中华人民共和国国际科学技术合作奖。

省委依法治省办督察组来咸

开展法治建设“一规划两方案”实地督察

本报讯 记者姜明助报道:根据省委依法治省办工作部署,6月24日起,省委依法治省办督察组进驻咸宁开展法治建设“一规划两方案”实地督察。24日下午,实地督察汇报会召开。省委依法治省办督察组组长、省司法厅党委书记、厅长杨军,省司法厅党委委员、副厅长徐少林,市委副书记、市长杨军,市人大常委会主任朱庆刚出席会议。

杨军指出,开展法治建设“一规划两方案”实地督察,是深入学习贯彻党的二十大精神,是贯彻落实习近平法治思想的重大举措。要切实提高政治站位,充分认识法治建设的重大意义,认真落实党中央、国务院决策部署和省委、省政府工作要求,按照中央依法治国办、省委依法治省办的要求,切实把督察工作作为一项重大政治任务抓紧抓

实,进一步增强推动法治建设的使命感、责任感,全面推进依法治省工作落地见效。

杨军介绍了此次实地督察重点内容、开展方式和工作安排。他要求,各被督察单位领导、各地有关负责人要积极主动配合督察工作,加强同督察组的沟通对接,全力做好督察配合工作。被督察单位要根据省委依法治省办督察反馈意见,认真抓好整改工作落实,坚持标本兼治,举一反三,以点带面,放大整改效应。要坚持从严整改,务实整改,着力建立完善常治长效机制,通过督察整改让人民群众看到新成效,感到新变化,得到新实惠,巩固转化好整改成果,推动法治建设不断进步。

孟祥伟代表市委、市政府汇报咸宁贯彻落实法治建设“一规划两方案”工作情况。他说,近年来,咸宁市坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平法治思想,聚焦贯彻落实省委法治建设“一规划两方案”,一体推进法治咸宁、法治政府、法治社会建设。坚持党的领导,压实法治建设主体责任;坚持科学立法,以良法促

发展保善治;坚持依法行政,着力推进法治政府建设;坚持公正司法,切实维护社会公平正义;坚持依法治理,全面提升法治化治理水平;坚持做好“八五”普法,营造全民守法良好环境,法治建设取得较好成效。

孟祥伟表示,省委依法治省办督察组来咸开展实地督察,是对咸宁法治建设工作的有力督促和指导帮助。我们要站在讲政治、讲大局的高度,深刻认识法治督察的重大意义,以高度负责的精神和严肃认真的态度,自觉、主动接受督察。各级各部门要加强组织协调,密切配合督察工作,对督察组交办的工作任务要不折不扣落实到位。要抓实问题整改,坚持以督促改、以督促建,全面提升全市法治建设水平。

省委依法治省办督察组全体成员,市领导徐小兵、谭海华,市人民检察院检察长廖旭出席会议。市直相关单位负责人参加会议。

汇报会后,部分市直单位主要负责同志现场参加法治知识测试。

百岁老人的“特殊”党费

——市财政局老党员苏礼正用一生践行党员初心

本报记者 刘玉关 通讯员 李旭 李倩文

“从小时候吃不饱饭到如今儿孙满堂、生活幸福,这一切离不开党的关怀……”6月24日,在市财政局举办的“苏礼正同志交纳大额党费仪式”活动现场,苏礼正向党组织交纳1万元党费,以这样的方式度过100岁生日,表达自己对党的感恩之情。

在现场,记者见到苏礼正老人虽然身材消瘦,但容光焕发、精神饱满。交纳党费后,苏礼正老人上台领誓,与现场110余名党员干部一起重温入党誓词,声音洪亮,铿锵有力。随后,苏礼正老人结合自身成长经历讲授了一堂主题为《回首百年历程 红心永远向党》微党课,感动了在座的每一位党员干部。

“崇尚先进才会产生先进,争做先进才能先进

辈出。全局干部职工要以苏礼正同志为榜样,坚定理想信念,坚持艰苦奋斗,建功新时代。”市财政局党组书记、局长毛湘宁认为,苏礼正忠诚于党的境界情操、认真负责的敬业精神、从不徇私的道德品质、心系群众的情怀本色值得在全局、全社会大力弘扬。

一心干事,争当先进

苏礼正1924年出生于鄂州市,由于父母过早离世,小时候的他 and 兄弟姐妹们跟着叔叔一家生活,很早就开始帮家里放牛、种庄稼。

17岁时,苏礼正几经辗转前往阳新县一家杂货店做学徒工。建国后,善良敦厚的他被当地的店员工会吸收为会员。

“共产党来了,新中国成立了,我们的日子也就好了。”苏礼正回忆,经工会推荐,1954年8月他被阳新县韦源口粮管所录用,从此在乡镇的粮站、粮管所里扎下了根。

“进粮站之后,有一位姓陈的‘管乡员’成了我的榜样。老陈为人正直,遇事带头干,做事争当先锋。后来我知道了,他是一位共产党员。”苏礼正暗下决心,要做像老陈一样的共产党员。由于工作敬业踏实、为人忠厚善良,1955年8月,苏礼正被组织任命为阳新县大王镇粮站站长。

1960年,苏礼正如愿加入了中国共产党。在苏礼正的带领下,他所在的粮站始终与当地农民打成一片,积极服务农业生产。

(下转第五版)

杨军讲授纪律党课

把纪律建设摆在更突出位置

本报讯 记者吴文谨报道:根据党纪学习教育有关要求和市委工作安排,6月24日,市委副书记、市长、市政府党组书记杨军以《把纪律建设摆在更突出位置》为题,为政府系统党员干部讲授纪律党课。

杨军指出,全市政府系统党员干部要深入学习贯彻习近平总书记关于全面加强党的纪律建设的重要论述,认真贯彻落实全省、全市领导干部警示教育会议精神,深刻认识党纪学习教育的重大意义,将其作为重要政治任务,以良好作风保证党纪学习教育走深走实。

杨军要求,要认真学习新修订的《中国共产党纪律处分条例》,把党纪学习教育融入日常、抓在经常,教育引导全体党员自觉学习纪律、遵守纪律、维护纪律,时刻修正自己、约束自己,不断增强纪律和规矩意识,知敬畏、存戒惧、守底线,让铁的纪律成为日常习惯和自觉遵守。要坚持个人自学和集中学习相结合,推动《条例》入脑入心。扎实开展谈心谈话,念好廉洁“紧箍咒”,使党员干部时刻绷紧纪律之弦,运用好批评与自我批评这个有力武器。抓好以案促学,既发挥好正面先进典型的激励引领作用,见贤思齐、对表对标,也强化违纪违法反面典型的震慑预防作用,以案为鉴、以案明纪。

杨军强调,领导干部要充分发挥关键少数作用,充分发挥表率引领作用,以身作则、以上率下,在用心学纪上带好头、作表率,在准确知纪上带好头、作表率,在对标明纪上带好头、作表率,在严格遵守纪上带好头、作表率,始终站稳人民立场,坚持实事求是,推动各项工作提质增效、增光添彩。

市委常委、常务副市长李丽主持学习会议,副市长刘复兴,副市长、咸宁高新区党工委书记夏福颐出席会议。

南川水库泄洪腾库

迎战下一轮强降雨

本报讯 记者姜明助、通讯员敖琼报道:6月24日10时30分,南川水库以50立方米/秒的流量开始泄洪,为迎战下一轮强降雨提前腾出库容。这是市、区两级防办精准调度,实现汾河流域水利工程联调联控,保障城区防洪安全的重要举措。

汾河全长76.6公里,其中城区段约22公里。作为汾河上游的控制性工程和联合调度的重要节点,南川水库的调度至关重要。

6月21日晚开始,咸安区遭遇超历史极值强降雨,24小时降雨量

达356毫米。市、区防办及时联合调度汾河流域水库、拦河闸和橡胶坝,提前塌坝、开闸,快排快泄,以最快速度将河水降至最低水位。期间,南川水库滴水未泄,三天拦洪1560万立方米,做到了“雨前预报、雨中不泄”,大大减轻了城区防洪压力。

据介绍,目前汾河水位已降至正常水位以上,此次泄洪对下游控水性工程和联合调度的重要节点,南川水库的调度至关重要。