

习近平签署主席令任命李国英为水利部部长栗战书主持会议

新华社北京2月28日电十三届全国人大常委会第二十六次会议28日下午在北京人民大会堂闭幕。会议经表决,决定免去鄂竟平的水利部部长职务,任命李国英为水利部部长。国家主席习近平签署第72号主席令。栗战书委员长主持闭幕会。

常委会组成人员168人出席会议,出席人数符合法定人数。

会议原则通过了全国人大常委会工作报告稿,并委托栗战书委员长代表常委会向十三届全国人大四次会议报告工作。

会议表决通过了全国人大常委会代表资格审查委员会关于个别代表的代表资格的报告。

会议经表决,任命王宁为全国人大宪法和法律委员会副主任委员,郑卫平为全国人大教育科学文化卫生委员会副主任委员,赵宗岐为全国人大外事委员会副主任委员。

会议经表决,任命喻红秋、傅奎为国家监察委员会副主任。

会议还表决通过了有关任免案。

会议表决通过了十三届全国人大四次会议议程草案、主席团和秘书长名单草案,决定提请十三届全国人大四次会议预备会议审议;表决通过了十三届全国人大四次会议列席人员名单等。

全国人大常委会副委员长王晨、曹建明、张春贤、沈跃跃、吉炳轩、艾力更·依明巴海、万鄂湘、陈竺、王东明、白玛赤林、丁仲礼、郝明金、蔡达峰、武维华,秘书长杨振武出席会议。

国务院副总理孙春兰,国家监察委员会主任杨晋华,最高人民法院院长周强,最高人民检察院检察长张军,全国人大各专门委员会部分成员,有关部门负责同志等列席会议。

闭幕会后,十三届全国人大常委会举行第二十二讲专题讲座,栗战书委员长主持。外交学院副院长高飞作了题为《国际组织与全球治理》的讲座。

中国工程院:

调动院士智慧
助力乡村振兴

新华社北京2月28日电(记者张京)中国工程院院长李晓红近日表示,一大批中国工程院院士奋战在科技扶贫第一线,为打赢脱贫攻坚战贡献了重要力量。未来,中国工程院将继续发挥各学科各学部优势,充分调动院士的智慧,为乡村振兴提供科技支撑。

李晓红是在中国工程院举行的学习脱贫攻坚院士科学精神座谈会上作出上述表述的。

据悉,中国工程院院士中,共计120余人在29个省(自治区、直辖市)180余个市(县)开展扶贫工作,取得实实在在的扶贫成效。全国脱贫攻坚楷模、吉林农业大学教授李玉院士,全国脱贫攻坚先进个人、国家油菜工程技术研究中心主任傅廷栋院士,全国脱贫攻坚先进个人、云南农业大学名誉校长朱有勇院士是其中的杰出代表。

走过山区、到过边陲,李玉院士实实在在地把论文写在祖国大地上。他先后制定“南药北移”“北药南扩”等食用菌产业发展战略、研发出300多项食用菌栽培技术、培育了45个适宜贫困地区应用的食用菌新品种。通过种植李玉团队研发的食用菌,数万贫困户成功实现脱贫。

“利用特色资源,打造本乡本土的特色产业,这是乡村振兴的核心支撑。”李玉院士在座谈会上说,食用菌产业具有“不与粮争地”“不与地争肥”“不与农争时”等特性,能够在乡村振兴中发挥更加重要的作用。

李晓红表示,广大院士未来要积极投身乡村振兴伟大事业中,特别要在强化农业科技和物质装备支撑、推动物联网现代化乡村产业体系、推动农业绿色发展等方面作出重大贡献。

栗战书主持人大常委会第二十六次会议闭幕会并作讲话
强调以高度的政治责任感和使命感履职尽责

全力以赴开好十三届人大四次会议

新华社北京2月28日电全国人大常委会委员长栗战书28日下午主持十三届全国人大常委会第二十六次会议闭幕会。在会议完成有关表决事项后,栗战书作了讲话。

栗战书说,本次常委会会议审议并原则通过了常委会工作报告稿等有关文件,为召开十三届全国人大四次会议做了准备。全国人大常委会对全国人民代表大会负责、向大会报告工作是人民代表大会制度的重要安排。常委会组成人员和列席会议的同志对十三届全国人大三次会议以来常委会的工作给予了充分肯定,普遍赞成常委会工作报告稿。对审议中提出的意见建议,要逐条梳理,抓紧修改完善报告稿,按程序提请十三届全国人大四次会议审议。

栗战书指出,会议初次审议了印花税法草案,要认真研究常委会组成人员的审议意见和各方面的意见建议,把草案进一步修改好。会议听取审议了国务院关于研究处理“一决定一法”执法检查报告及审议意见情况的报告,最高人民法院关于民事诉讼程序繁简分流改革试点情况的中期报告。安排听取审议这两个报告是对此前相关工作的跟踪问效。紧紧围绕党中央决策部署依法履职,多措并举、环环相扣、久久为功,是本届常委会工作的一个突出特点。要认真总结这方面的经

验做法,对党中央大政方针和决策部署、人民群众所思所想所盼、经济社会发展中的难点痛点堵点问题,只要是人大职责所在,就要义不容辞地承担起来,持续发力、一抓到底,确保取得实实在在的效果。

栗战书强调,即将召开的十三届全国人大四次会议,是在全面建设社会主义现代化国家开局起步阶段的一次重要会议,是国家政治生活中的一件大事。开好这次大会,对于鼓舞和动员全国各族人民更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,坚定信心、振奋精神,做好今年经济社会发展工作,迈好“十四五”时期我国发展第一步,以优

异成绩庆祝建党100周年,具有十分重要的意义。要聚焦主题认真审议,把思想和行动统一到党中央对形势的分析判断和重大决策部署上来,把人民群众的愿望呼声反映上来,要营造强信心、暖人心、聚民心的会议气氛和舆论氛围,及时、准确、全面反映和报道代表审议意见和会议动态,彰显胸怀欲言、共商国是、共谋发展的生动局面。要以高度的政治责任感和使命感,紧凑高效做好会议组织筹备工作,全力以赴完成各项预定任务,保障大会顺利进行、圆满成功,把十三届全国人大四次会议开成民主、团结、求实、奋进的大会。

赵克志强调筑牢首都安全稳定坚固防线

为全国两会顺利召开创造良好环境

新华社北京2月28日电国务委员、公安部部长赵克志28日在北京、河北检查环京“护城河”安保工作时强调,要认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”,树牢忧患意识、增强底线思维,坚持“人民至上、安全第一”的理念、“万无一失、一失万无”的标准和“细致、精致、极致”的作风,进一步强化管控措施、严密通道查控、狠抓责任落实,切

实把各项安保措施抓细抓实抓落地,坚决筑牢首都安全稳定的坚固防线,努力为全国两会顺利召开创造良好社会环境。

赵克志先后来到北京市公安局兴礼公安检查站和河北省公安厅涿州公安检查站、环京“护城河”指挥部,实地查看安保措施落实情况,看望慰问奋战在安保执勤一线的广大公安民警、辅警。他要求,要牢固树立“一盘棋”思想,全面落实社会面管控措施,严密

进京通道查控,确保进入北京的人干净、物干净、车干净。要发挥科技优势和大数据优势,提高查控精准度,做到“少扰民、多惠民、保畅通”。要落实属地责任,加强协作配合,强化疫情防控处置和应急处突准备,开展矛盾纠纷滚动排查化解,严防发生暴力恐怖和个人极端暴力案事件。要加强队伍科学管理,强化思想政治发动,确保队伍始终保持旺盛战斗力。



上海:党史学习
教育进校园

2月23日,上海市新四军历史研究会名誉会长、九旬新四军老战士阮武昌在活动现场讲述新四军的抗日故事。当日,“学党史 跟党走 做理想信念传人——给‘00后’讲讲共产党暨百名‘五老’讲党史主题活动”在位于上海市嘉定区的外冈游击队纪念馆正式启动。本次活动拉开了上海教育系统党史学习教育的序幕,将组织包括新四军老战士在内的一批老干部、老战士、老专家、老教师、老模范走进校园,参与大中小学思想政治教育,教育引导青少年始终听党的话、永远跟党走。新华社记者刘颖摄

我国人均GDP连续两年超过1万美元

新华社北京2月28日电(记者陈伟伟、邹多为)国家统计局28日发布的2020年国民经济和社会发展统计公报显示,预计全年国内生产总值72447亿元,比上年增长2%。

国家统计局副局长盛来运介绍,我国经

济总量突破100万亿元大关,人均GDP连续两年超过1万美元。按年平均汇率折算,2020年我国经济总量占世界经济的比重预计超过17%。

公报还显示,全年新登记市场主体2502

万户,日均新登记企业2.2万户,年末市场主体总数达1.4亿户。

在科技方面,公报显示,全年研究与试验发展(R&D)经费支出24426亿元,比上年增长10.3%,与国内生产总值之比为2.4%。

人社部:未来养老金能够确保准时足额发放

新华社北京2月26日电(记者姜琳、王优玲)大规模减免社保费对养老金有没有影响,未来发放有没有保障?人力资源和社会保障部部长张纪南26日表示,养老金目前累计结余4.7万亿元,预计今年收支相抵以后当期还会略有结余,各方面情况都能够确保养老金的准时足额发放。

据张纪南介绍,去年全年减免的1.54万亿元社保费中,养老金占到1.33万亿元,在

缓解企业压力、稳就业的同时,也对养老金产生一定的影响,有少数省份养老金发放压力较大。

针对这一情况,他说,2020年全面启动了省级养老基金的统收统支,加强省内基金之间的平衡和调度;同时提高了企业养老金中央调剂力度,对养老金负担比较重的省起到调剂作用。去年不仅做到了养老金按时足额发放,还继续提高了养老金发放水平,

1.2亿人得到了实惠。

今后养老金能否按时足额发放?张纪南说,养老金的几方面情况都可以让大家放心。

一是当期能平衡,预计2021年养老金收支相抵后略有结余。二是历史有积累,现在养老金还累计结余4.7万亿元。三是财政有补助,中央财政对养老金的补助力度持续加大,去年达到了5800多亿元。四是增

值有渠道,结存的养老基金委托投资金额已达1.2万亿元。五是长远有储备,全国社会保障战略储备基金的权益已经达到2.4万亿元,并且还在不断充实和扩大。

“在实现省级统筹的基础上,我们也在加快研究实施养老保险全国统筹,这将进一步提高养老金的抗风险能力。”张纪南表示。