



十四届全国人大常委会第九次会议举行

审议学位法草案、关税法草案等

据新华社北京4月23日电 十四届全国人大常委会第九次会议23日上午在北京人民大会堂举行第一次全体会议。赵乐际委员长主持。

常委会组成人员162人出席会议,出席人数符合法定人数。

会议听取了全国人大常委会副主任委员袁曙宏作的关于学位法草案审议结果的报告。草案二审稿在立法目的中增加“保障学位质量”等内容,进一步完善学位体制、授予条件、授予程序和涉外学位方面的规定等。

会议听取了宪法和法律委员会副主任委员何平作的关于关税法草案审议结果的报告。草案二审稿适应跨境电商发展要求,对相关领域缴义务人作出明确规定;增加关于原产地基本制度规则的相关内容;将便利纳税人的有关做法上升为法律规定等。

为普及和加强国防教育,增强全民国防观念,适应新时代全民国防教育体制机制改革需要,促进国防建设和社会主义精神文明建设,委员长会议提出了关于提请审议国防教育法修订草案的议案。受委员长会议委托,全国人大常委会法制工作委员会主任沈春耀作了说明。

为加强财会监督,严肃财经纪律,遏制财务造假,提高会计信息质量,维护社会公共利益,国务院提出了关于提请审议会计法修正草案的议案。受国务院委托,财政部副部长廖岷作了说明。

为不断提高统计数据质量,进一步加强统计监督,防范和惩治统计造假,国务院提出了关于提请审议统计法修正草案的议案。受国务院委托,国家统计局局长康义作了说明。

为推动能源高质量发展,保障国家能源安全,促进经济社会绿色低碳转型和可持续发展,国务院提出了关于提请审议能源法草案的议案。受国务院委托,国家发展和改革委员会副主任李春临作了说明。

为保障原子能和平开发与利用,维护国家安全、人民福祉,促进原子能事业健康、可持续发展,国务院提出了关于提请审议原子能法草案的议案。受国务院委托,工业和信息化部副部长、国家原子能机构主任张克俭作了说明。

为预防和遏制洗钱以及相关犯罪行为,维护国家安全、社会公共利益和金融秩序,国务院提出了关于提请审议反洗钱法修订草案的议案。受国务院委托,中国人民银行行长潘功胜作了说明。

为全面落实党的二十届二中全会通过的《党和国家机构改革方案》以及十四届全国人大一次会议批准的《国务院机构改革方案》,国务院提出了关于提请审议农业技术推广法等3部法律的修正案草案的议案。受国务院委托,司法部部长贺荣作了说明。

受国务院委托,贺荣作了关于授权国务院在海南自由贸易港暂时调整适用食品安全法有关规定的决定草案的说明。

受国务院委托,外交部副部长邓励作了关于提请审议批准《中华人民共和国和毛里求斯共和国关于刑事司法协助的条约》的议案的说明、关于提请审议批准《中华人民共和国和尼泊尔关于刑事司法协助的条约》的议案的说明、关于提请审议批准《中华人民共和国和塞内加尔共和国引渡条约》的议案的说明、关于提请审议批准《中华人民共和国和希腊共和国引渡条约》的议案的说明。

受国务院委托,生态环境部副部长赵英民作了关于2023年度环境状况和环境目标完成情况的报告。报告提出2024年相关工作安排;切实加强生态环境立法和督察执法,积极推进美丽中国先行区建设,持续深入打好污染防治攻坚战,积极推动发展方式绿色低碳转型,不断提升生态系统多样性稳定性持续性,守牢美丽中国建设安全底线,加快构建现代环境治理体系。

受国务院委托,廖岷作了关于金融企业国有资产管理情况专项报告审议意见的研究处理情况和整改问责情况的报告。报告从优化国有金融资本功能定位和战略布局、完善国有金融资本管理体制机制、推动金融国资国企提质增效、提高金融服务实体经济能力水平、强化国有金融资产风险防控等方面提出完善工作的思路和措施。

会议听取了全国人大常委会代表资格审查委员会主任委员杨晓超作的关于个别代表的代表资格的报告。会议还审议了有关任免案等。

神舟十八号任务完成全区合练 发射场做好应对风沙天气准备

新华社酒泉4月23日电 神舟十八号载人飞行任务23日进行了最后一次全区合练和全系统气密性检查。目前,火箭、飞船完成加电性能测试,航天员及发射场各系统进行全流程发射演练,均状态良好。

据酒泉卫星发射中心赵炳昆介绍,这次任务在测试发射流程上进行一定的调整。“从神舟十八号任务开始,火箭系统按照待命箭不测试的测发流程优化方案开展测试发射准备工作,缩短了发射周期,提升了工作效率。”

通过开展全系统发射演练和全区合练,参试各系统进行了联调联试,全面模拟发射准备、发射以及飞行过程中的各种技术状态和工作过程,验证了软件技术状态。目前,各参试设备状态稳定、人员准备就绪,静待神舟十八号载人飞船发射升空。

神舟十八号载人飞行任务是空间站建造以来首次在4月份进行的发射任务,这个月也是酒泉卫星发射中心全年大风扬沙天气最多的月份,而大风扬沙天气会对发射场空凋系统、非标塔架设备、供电等室外设备带来不利影响,也给地面保障工作带来一定挑战。

“我们每天都在关注冷空气频繁活动带来的地面大风沙尘和高空风速的变化。”酒泉卫星发射中心气象室任凤杰介绍说,为了规避风沙天气给发射带来不利影响,中心气象部门

一个月前便开始了任务气象准备工作,完成了关键设备的状态检查并在周边关键区增设自动气象站,针对4月气候特点开展了历史大风、沙尘天气的重点专题分析,以提高对复杂天气过程的预报认识。

此外,发射场气象观测人员通过对比近十年发射场4月风速数据,分析整理多项突发情况应对处置方案。“我们将用可靠的设备,严密监控周边气象数据演变情况,为任务指挥部提供及时可靠的发射场气象监测数据。”发射场气象设备应急处置负责人李宗刚说。

与此同时,发射场工作人员也进行了防风防沙各项准备工作。平台指挥刘阳带领岗位人员使用防风布、密封条等对塔架密封区进行防风沙工作,为产品在发射区的测试提供良好环境,以确保发射任务圆满成功。

神舟十八号箭筒组合体运抵发射区后,目前已经完成了飞船和火箭功能检查、匹配检查,组织了全系统发射演练,后续将按程序进行火箭推进剂加注和发射工作。

为保障航天员安全,航天员救助队结合任务开展进行了一比一的流程演练。“提升航天救助人员的应急处突能力和救助水平的同时,验证了应急预案的科学性和合理性,确保航天员的绝对安全。”航天救助队队员高飞说。

进一步形成大保护大开放高质量发展新格局 奋力谱写西部大开发新篇章

(接1版)大力推进成渝地区双城经济圈建设,积极培育城市群,发展壮大一批省域副中心城市,促进城市间基础设施联通、公共服务共享。

习近平强调,要坚持推进新型城镇化和乡村全面振兴有机结合,在发展中保障和改善民生。深入实施乡村振兴战略,加大对国家乡村振兴重点帮扶县支持力度,建立低收入人口和欠发达地区常态化帮扶机制,坚决防止发生规模性返贫。学习运用“千万工程”经验,打造具有地域特色的乡村建设模式。发展各具特色的县域经济,培育一批农业强县、工业大县、旅游名县,促进农民群众就近就业增收,因地制宜推进城镇化进程。推进高标准农田建设,扛好重要农产品稳产保供责任,为保障国家粮食安全作出应有贡献。加强农村精神文明建设,推进移风易俗,积极培育时代新风新貌。健全党组织领导的基层治理体系,坚持和发展新时代“枫桥

经验”,实现扫黑除恶常态化,保持基层稳定、群众平安。

习近平指出,要坚持铸牢中华民族共同体意识,切实维护民族团结和边疆稳定。民族地区要把铸牢中华民族共同体意识贯彻到发展的全过程和各方面。紧贴民生推动经济社会发展,健全社会保障体系,兜牢民生底线,着力解决群众急难愁盼问题。全面准确贯彻党的民族政策,加快建设互嵌式社会结构和社区环境,促进各族群众交往交流交融。全面贯彻党的宗教工作基本方针,坚持我国宗教中国化方向,持续治理非法宗教活动。深入推进新时代兴边富民行动,加强边境地区基础设施和公共服务设施建设,发展边境旅游等产业,努力实现边民富、边关美、边境稳、边防固。

习近平最后强调,中央区域协调发展领导小组要加强统筹协调和督促检查,中央有关部门要研究提出有针对性

的政策举措。西部地区各级党委和政府要扛起主体责任,推动党中央决策部署落地落实。完善东西部协作机制,深化对口支援、定点帮扶。巩固拓展主题教育成果,抓好党纪学习教育,持续整治形式主义为基层减负。完善决策机制,重大政策特别是涉民生政策出台前要进行充分论证和风险评估,实施中出现问题要及时调查、果断处置。打造忠诚干净担当的高素质专业化干部队伍,建立健全考核激励制度,关心关爱基层干部特别是条件艰苦地区干部,激励干部锐意进取、大胆开拓、担当作为。

李强在讲话中表示,要认真学习领会、深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,既从大处着眼,将西部大开发放到中国式现代化建设全局中定位思考、统筹推进;也从细处着手,根据各地禀赋条件、发展潜力等差异,因地制宜、分类施策。要立足特色优势,培育更多带动区域发展的增

长极增长带,筑牢国家生态安全屏障,提升特殊类型地区发展能力,统筹好地方债务风险化解和稳定发展。扩大对内对外开放,主动对接国内其他地区战略,积极融入国际循环,增强西部发展动力活力。

丁薛祥在讲话中表示,要认真学习领会习近平总书记重要讲话精神,完整、准确、全面贯彻新发展理念,统筹推进高质量发展和高水平保护,推动西部大开发不断迈上新台阶。承担好维护国家生态安全重大使命,加强生态保护和修复,提升生态系统多样性、稳定性、持续性。持续深入打好污染防治攻坚战,坚持精准、科学、依法治污,不断改善生态环境质量。加快推动发展方式绿色低碳转型,因地制宜发展新质生产力,积极稳妥推进碳达峰碳中和。

李干杰、何立峰、吴政隆、穆虹、姜信治出席座谈会,中央和国家机关有关部门、有关地方、有关企业负责同志参加座谈会。

(接1版)

4月,位于贺兰山脚下的宁夏银川市永宁县闽宁镇满眼翠绿,闽南古民居风格的建筑,诉说着福建和宁夏的深厚情谊。

“以福建和宁夏对口协作关系为基底,通过引入福建等地的优质企业,推进产业发展,去年,闽宁镇当地脱贫户人均可支配收入同比增长超19%,群众的生活正越过越红火。”闽宁镇党委副书记田鹏说,总书记提出“深入实施乡村振兴战略,加大对国家乡村振兴重点帮扶县支持力度”“坚决防止发生规模性返贫”,让我们对未来的日子更有信心、更有奔头,要以合作促发展,实现两地优势互补的“双向奔赴”,合力推进乡村全面振兴。

“总书记在讲话中提到‘促进农民群众就近就业增收’,给我们种植户吃了一颗‘定心丸’。”新疆生产建设兵团第四师可克达拉市六十四团十四连种植户阿卜杜汗库力·亚日说,今年依靠国家农机补贴政策、种植业贷款等惠农金融贷款购买了播种机和大马力机车,大大提高了种植效率。“总书记始终关心我们,党的政策始终照顾我们,未来的日子亚克西!”

深入学习领会习近平总书记强调的“探索发展现代制造业和战略性新兴产业”,内蒙古自治区工业和信息化厅厅长王金豹更加坚定了走制造业高端化智能化绿色化发展道路的信心。他说,近年来,内蒙古大力推动5G技术、大数据等新一代信息技术应用,促进产业数字化转型、智能化升级。“未来,我们将在制造业高质量发展中进行攻坚与突围,聚焦‘高端化’产品推动制造业集群培育。”汽笛声声,列车疾驰。中老铁路开

行以来,货物运输辐射老挝、泰国、越南、缅甸等12个“一带一路”共建国家和我国31个省区市的主要城市。

“依托中老铁路,云南正在形成以昆明为集中心,东连西部陆海新通道、西接孟中印缅经济走廊、南出辐射东盟国家、北上连通成渝地区双城经济圈的开放格局。”中国铁路昆明局集团有限公司总经理徐安策说,“我们将深入贯彻落实总书记重要讲话精神,加强边境地区交通基础设施和公共服务设施建设,让中老铁路带动边民富、推动边关美。”

高水平保护 高质量发展

“要坚持把发展特色优势产业作为主攻方向”“深化东中西部科技创新合作”“推动传统优势产业升级、提质、增效”……习近平总书记的重要讲话为西部地区高质量发展指明方向。

前不久,2024中国产业转移发展对接活动(四川)成功举办,越来越多的企业把关键工序、生产基地、研发中心布局在四川。成都市经济和信息局副局长朱健说,成都将主动对接长三角、珠三角、京津冀、粤港澳大湾区等地区重点产业、龙头企业的转移意愿,以最好的资源、最大的诚意承接重点企业、重大项目、重要平台来成都发展,共同打造国家重要的先进制造业基地。

贵州省算力科技有限责任公司是当地推进“东数西算”的重要载体。公司总经理杨云勇表示,将按照习近平总书记提出的“因地制宜发展新质生产力”的要求,加强算力调度运营,大力开拓算力市场,为“东数西算”等重点工程的深入实

施做好服务支撑,为贵州现代化产业体系建设作出积极贡献。

近年来,青海着力打造生态文明高地,扎实推进自然生态保护修复,生态环境质量持续改善。青海省生态环境厅厅长汤宛峰说,习近平总书记强调,要坚持以高水平保护支撑高质量发展,筑牢国家生态安全屏障。我们将按照这一要求,把生态优先、绿色发展摆在更加突出位置,通过持之以恒打好污染防治攻坚战、从严抓好生态环保督察执法等工作,切实肩负起“保护三江源、保护‘中华水塔’”重大使命。

能源安全事关经济社会发展全局。位于河西走廊西端的甘肃省玉门市是国家确定的一类光资源区和二类风资源区。截至目前,全市新能源装机规模较2020年增长近一倍。

“总书记强调要坚持统筹发展和安全,并要求做大做强一批国家重要能源基地。这让我们新能源产业发展的信心更足。”玉门市绿色能源发展服务中心主任史学磊说,预计到“十四五”末,玉门市新能源装机总量将达到1000万千瓦,形成新能源电站、储能调峰、装备制造等多能互补、源网荷储一体化、上下游协同发展的新能源产业格局,为保障国家能源安全贡献力量。

不断砥砺奋进 取得更大突破

位于祖国西北端的霍尔果斯口岸,今年一季度通行的中欧(中亚)班列数量达到1848列,创同期历史新高。

“总书记强调,要坚持以大开放促进大开发,提高西部地区对内对外开放水平。我们海关人深感重任在肩。”霍尔果

斯海关副关长陈鹏德说,霍尔果斯海关将全力支持“铁路快通”模式在霍尔果斯口岸落地,以实招硬招助力西部地区对外开放水平不断提升,为维护国际产业链供应链稳定畅通、高质量共建“一带一路”提供有力支撑。

陕西省商务厅自贸综合信息处处长杨小宝第一时间学习了习近平总书记的重要讲话。“总书记的重要讲话,为我们推动自贸试验区高质量发展、发展枢纽经济和通道经济指明了方向。”杨小宝说,未来陕西自贸试验区将从制度型开放、开放通道建设、重点产业开放、营商环境优化、融入共建“一带一路”大格局、风险防控体系建设等六大方面实施提升行动,更好发挥示范引领作用,支撑“大高水平对外开放”。

广西壮族自治区发展改革委主任白松涛说:“习近平总书记指出,西部地区发展仍面临不少困难和挑战。我们要凝心聚力、迎难而上,推动西部大开发不断迈上新台阶。广西将立足自身区位优势,着力打造西部陆海新通道产业带,以中国—东盟产业合作区建设为载体,加大招商引资力度,着力做大产业规模,切实发挥通道对经济发展的带动作用。”

西部,是我国多民族融合发展的美丽家园。

“总书记要求民族地区要把铸牢中华民族共同体意识贯彻到发展的全过程和各方面,这对我们未来工作提出了新的要求。”西藏自治区日喀则市常务副市长巴桑表示,新时代新征程,牢记总书记嘱托,全面准确贯彻党的民族政策,促进各族群众交往交流交融,以更大担当和作为,为促进西部地区高质量发展贡献更大力量。

(新华社北京4月23日电)



4月23日,作为第九个“中国航天日”主场活动之一的航天科普系列展览在武汉国际博览中心向媒体开放。图为参观者在航天产业园发展展区参观火箭发动机模型。

第三届全民阅读大会在昆明举办

新华社昆明4月23日电 4月23日,第三届全民阅读大会在云南昆明开幕。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊出席开幕式并讲话。

与会嘉宾认为,文化要繁荣、国家要强盛、民族要复兴,都离不开读书带来的文化积淀和精神力量。深入学习实践习近平总书记思想,担负新的文化使命,要更好发挥阅读的基础性作用,深入推进书香社会建设,不断拓展阅读的深度广度,提高全

民阅读的质量水平。

与会嘉宾表示,要着眼以中国式现代化推进强国建设、民族复兴伟业,加强阅读引领,引导人们深入学习习近平总书记著作,多读古今中外经典之作,更好凝聚团结奋进的精神力量。要以全民阅读推动文明赓续传承,坚定文化自信,推动中华文化创造性转化、创新性发展。要推动出版业发展壮大,倡导纸质阅读、深度阅读,发展数字出版、数字阅读新业态。要

加快形成覆盖城乡的全民阅读推广服务体系,加强全民阅读立法保障,为人们接触书籍、进入阅读创造良好条件。

全国政协副主席、民进中央常务副主席朱永新出席开幕式。本次大会以“共建书香社会 共享现代文明”为主题,将举办阅读推广、主题发布和全民阅读大讲堂、春城书香长廊等活动,旨在持续深化全民阅读活动,进一步在全社会涵养爱读书、读好书、善读书的良好风尚。

据新华社北京4月23日电(记者史竞男)在中宣部指导下,由中国图书评论学会组织评选的2023年度“中国好书”日前揭晓,共有44种图书入选。其中,年度荣誉图书2种,主题出版类8种,人文社科类7种,文学艺术类13种,科普生活类5种,少儿类9种。另有16种图书入围2023年度“中国好书”。

年度荣誉图书为:《习近平著作选读》第一卷、第二卷(人民出版社)、《习近平走进百姓家》(中国妇女出版社)。

主题出版类图书为:《毛泽东文选》(陈晋、胡松涛著,湖南人民出版社)、《天下国家道理:中国共产党的成功之道》(林尚立著,上海人民出版社)、《走近最可爱的人:李蕊赴朝家书日记》(李蕊著、宋致新编,北京人民出版社)、《仰望星空:共和国功勋孙家栋》(黄传会著,浙江人民出版社)、《中国经济改革简史(1978—2023)》(本书编写组著,经济科学出版社)、《新时代这十年(2012—2022)》(当代中国研究所著,人民出版社)、《中国式现代化论纲》(洪银兴著,江苏人民出版社)、《“村BA”:观察中国式现代化的一个窗口——台盘村乡村振兴故事》(姚瑞著,贵州民族出版社)。

四十四种图书入选二〇二三年度“中国好书”