李强会见法国外长塞茹尔内

新华社北京4月1日电 国务院总理 李强4月1日下午在人民大会堂会见法国 外长塞茹尔内。

李强表示,中法关系长期走在中国同 西方大国关系前列,不仅造福两国人民,也 对世界产生深远影响。今年是中法建交 60周年,习近平主席同马克龙总统互致贺 电,一致同意推动两国关系进一步发展。 中方愿同法方一道,落实好两国元首重要

新华社北京4月1日电 中共中央

政治局委员、全国人大常委会副委员长李

鸿忠1日在京出席十四届全国人大二次会

议代表建议交办会并讲话。他强调,要以

习近平新时代中国特色社会主义思想为指

导,从发展全过程人民民主、发挥人民代表

大会制度优势和功效的高度,深刻认识做

好代表建议办理工作的重要意义和使命责

任,全力以赴办理好每一件代表建议,把各

方面智慧和力量凝聚到全面建设社会主义

会议期间,全国人大代表依法履职尽责,

对各方面工作提出建议、批评和意见

9235件。常委会代表工作委员会会同有

关方面,对代表建议进行了认真梳理和

新华社北京4月1日电(记者梅常伟)

中共中央政治局委员、中央军委副主席张又

侠,中共中央政治局委员、中央军委副主席

何卫东,1日上午来到北京市朝阳区绿化地

中共中央政治局委员、北京市委书记

植树点位于朝平公园绿化隔离区内,

是北京市"一道绿隔城市公园环"的重要

节点项目。9时30分许,张又侠、何卫东

和尹力等来到植树点,与军地领导和部队

官兵一起挥锹铲土、扶苗固正、培土围堰、

浇水灌溉。经过一个多小时的紧张忙碌,

共栽种白皮松、油松、国槐等树苗2000

1日从在京召开的十四届全国人大二次会议

代表建议交办会上获悉,今年十四届全国人

大二次会议期间,全国人大代表对各方面工

作提出建议、批评和意见9235件。全国人大

常委会代表工作委员会会同有关方面,对代

表建议进行了认真梳理和综合分析,依法交

代表建议高质量高效率办理。经过各方面

共同努力,十四届全国人大一次会议期间代

表提出的8314件建议已全部办理完毕,代表

对办理结果总体表示满意。各承办单位创

新工作方式方法,加强同代表的"全过程"

"实打实"沟通,推动解决了一系列事关改革

今年大会期间,代表们紧紧围绕党和

发展和人民群众急难愁盼的问题。

过去一年,全国人大常委会一体化推进

由213家承办单位办理。

新华社北京4月1日电(记者熊丰)记者

李鸿忠指出,十四届全国人大二次

现代化国家上来。

块参加义务植树活动。

尹力参加植树活动。

共识,加强各层级交往,弘扬传统友谊,深 化互利合作,增进相互理解,坚定不移推进 双边关系,以中法关系的稳定性促进两国 更好发展,并通过加强多边协作,为世界发 展注入更多确定性。

李强指出,中法经济有较强的互补优 势,利益契合点多。中方始终视法方为优 先合作伙伴,愿同法方在深化传统合作的 同时,深入挖掘绿色能源、科技创新、先进 制造、人工智能、数字经济等领域合作潜 力,更好实现互利共赢。希望法方为中国 企业提供开放、公正、非歧视的营商环境, 同时积极推动欧方遵循经济规律和市场 规则,通过协商妥善解决双方关切。不合 作、不发展才是最大的风险。中法同为联 合国安理会常任理事国和负责任大国,中 方愿同法方加强多边协作,为推动解决国 际热点问题、完善全球治理作出积极

塞茹尔内表示,法中关系对两国和世 界都具有重要影响。法方坚持独立自主, 反对阵营对抗、"脱钩断链",坚定奉行一个 中国政策,愿同中方一道,以庆祝法中建交 60周年为契机,落实两国元首共识,深化 经贸、环保、人工智能、人文等领域交流合 作,携手应对全球性挑战,推动法中全面战 略伙伴关系进一步深入发展。

李鸿忠出席十四届全国人大二次会议代表建议交办会并强调

发挥人民代表大会制度优势和功效 全力以赴办理好每一件代表建议

综合分析,依法交由213家承办单位办 理。希望各承办单位提高政治站位,认 真总结代表建议办理工作经验做法,积 极服务党和国家工作大局,把办理代表 建议切实转化为推动高质量发展的政策

措施和实际成效。

李鸿忠强调,要强化系统观念,压实办 理责任;努力凝聚共识,加强全过程沟通联 系;坚持目标导向,加大跟踪落实力度;持 续完善建议办理工作机制,进一步提升代

中共中央办公厅、全国人大各专门委 员会和常委会机关、国务院办公厅及有关 部门、最高人民法院、最高人民检察院有关 负责同志出席。

张又侠何卫东和尹力

首都义务植 树

这是中央军委领导连续第42年集体 参加首都义务植树活动,也是人民军队参 加和支援地方生态文明建设的一个缩 影。全军深入贯彻习近平生态文明思想, 自觉投身大规模国土绿化行动,大力支持

重要生态系统保护和修复重大工程。全 民义务植树运动开展以来,全军累计投入 兵力6500万余人次,义务植树7.8亿余 株,飞播造林1亿余亩,驻京部队先后参 加奥林匹克中心区、中关村国家科技园等 200多个重点地区绿化,以及天坛公园等

60多个大型公园、300多处休闲林地植树 造林,为守护绿水青山、建设美丽中国积 极贡献力量。

中央军委委员刘振立、苗华、张升民参 加植树活动。军委机关各部门、驻京有关 单位和北京市有关领导一同参加。

十四届全国人大二次会议 9235 件代表建议统一交办

确定重点督办建议20项

国家工作大局提出意见建议。据了解,其 中,"科技、教育、卫生和体育""社会及公共 事务""发展规划和综合经济"等三大类建 议共4132件,占比44.7%。代表关注较多 的有加快形成新质生产力、培育新兴产业 和未来产业、优化营商环境、完善数字治理 体系、深化教育科技人才体制综合改革、推 动种业振兴、完善养老服务网络等方面,这 些建议紧扣当前经济社会发展重点工作, 针对亟需弥补的短板弱项,事关改革发展

稳定全局,充分体现了新时代人大代表紧 跟党中央步伐、主动服务大局的履职担当。

重点督办建议是推动代表建议办理落 实的制度性安排,是发挥代表建议服务大局 功效的重要抓手。本届常委会进一步强化 重点督办工作。目前,全国人大常委会代表 工委初步确定了20项重点督办建议。各承 办单位还结合本单位职责和工作重点,选择 一些综合性强、涉及面广、问题反映比较集 中的代表建议作为内部办理重点,以推动相 关工作,实现"办好一项重点督办建议、解决 一个方面问题、促进一个领域工作"的目标。

全国人大常委会办公厅主要负责同志 在会上表示,各承办单位要结合实际,认真 抓好代表建议办理工作落实,更好回应人 大代表、人民群众关切。要统筹管理、有序 推进,按时完成代表建议办理工作;深化沟 通联系,提高沟通实效;强化跟踪问效,提 高办理实效;加强代表工作信息化平台的 应用推广,提高服务保障水平。



3月30日,江西省赣州市全民健身中心一期项目施工现场, 工人正在安装金属屋面蜂窝铝板。该项目建成后,不仅能承接大 型体育赛事活动,还将满足业余训练、群众健身、文化娱乐演出等 需求,为当地发展注入新活力。 朱海鹏摄(中经视觉)

马英九率台青抵达广东交流参访 宋涛在深圳会见

新华社深圳4月1日电(记者洪泽华)马英九率台湾青年一 行1日乘机抵达广东交流参访,中共中央台办、国务院台办主任 宋涛当晚在深圳会见马英九一行。

宋涛首先转达了习近平总书记对马英九的亲切问候。宋涛 表示,两岸同胞都是中国人,要坚持"九二共识",坚决反对"台 独"分裂和外部势力干涉,积极促进两岸各领域交流合作,共同 弘扬中华文化,增进两岸同胞亲情福祉,推动两岸关系和平发 展、融合发展,坚定不移推进祖国统一大业,同心共创民族复兴 伟业。

马英九对习近平总书记的问候表示感谢。他表示,两岸同 胞血浓于水、同气连枝,应在"九二共识"、反对"台独"政治基础 上,加强两岸各领域特别是青年之间的交流合作,推动两岸关系 向前发展。

雄安新区 凸显数字城市特质

本报记者 王胜强

今年是雄安新区设立的第七年。从一 块地到一张图,再到地上雄安拔节生长、云 上雄安同步建设、智慧灯杆"长出眼睛",雄 安新区智能化特质愈发凸显、智能运用场景 更加丰富。

"欢迎您乘坐雄安新区901路智能网联 巴士,请系好安全带……"在雄安新区定安 公交站登上无人驾驶的智能网联巴士,车辆 平稳驶入主路,软包座椅乘坐舒适,车内电 子显示屏上的线路信息一目了然。

悦享雄安科技有限公司品牌专员寇天昊 介绍,该车辆采用纯电动运行方式,续航超过 200公里。车上搭载雷达、高清摄像头、组合导 航,这些设备像是自动驾驶车辆的"眼睛"和 "大脑",行驶过程中不仅能识别红绿灯、车道

标线等,还能自动做出超车、变道、紧急停车等 动作。"目前已开展智能网联巴士5个场景的示 范应用,示范路线共9条,站点数72个,累计安 全运营里程15万余公里。"寇天昊说

有"聪明"车,还有"智慧"路。雄安新区在 容东片区打造全国首个规模化区域级数字化 道路,车辆流量、道路拥堵指数,雄安的路都能 "知晓"。秘密就藏在道路两侧的智慧灯杆里, 上面的摄像头、雷达等智能设施实现交通数据 的采集汇聚,实时传输到统一云平台。

"除了智能网联巴士,无人零售车、无人 物流车、无人清扫车、无人巡逻车等多种无 人车也将驶进雄安新区社区,涉及各个民生 领域,市民将享受更多数字城市建设成果。" 河北雄安新区数字城市建设领导小组办公 室工作人员王子轩说。

智能,是雄安新区作为未来之城在规划之 初就被赋予的鲜明特质。《国务院关于河北雄 安新区总体规划(2018—2035年)的批复》明确 指出:要坚持数字城市与现实城市同步规划、 同步建设,适度超前布局智能基础设施,建设 宽带、融合、安全、泛在的通信网络和智能多源 感知体系,打造智能城市信息管理中枢。

7年来,雄安新区全方位、全流程保障 智能基础设施、智能中枢和应用安全,构建 城市网络安全保障体系。建立城市智能运 行模式和智能治理体系,健全城市智能民生 服务系统,打造具有深度学习能力、全球领

先的数字智能城市。 在雄安商务中心西侧、悦容公园东侧,拱

近日,多个电商 平台销售的"999足 金"因涉嫌以假充真、视 掺杂掺假等情况,被 消费者频频投诉。在 某知名投诉平台上, 仅"假黄金"一项投诉

就有5000多条。 黄金一直以来都 是消费者心中的投资 保值佳品。"999足金" 代表着极高的品质和 信誉,现在却成了部 分商家蒙骗消费者的 噱头。有些不法商家 利用电商平台"看得 见,摸不着"特点,以 次充好,消费者只有 在收货后才能通过专 业手段进行检测。

然而,即使消费 者发现了问题,想要

维权也并非易事。一 些商家在销售时会提供全套伪造 的"防伪凭证",消费者发现黄金 掺假后,这些所谓"凭证"则成了 商家推卸责任的"挡箭牌"。消费 者需要花费大量的时间和精力去 维权,还要承担高昂的检测费用。

害了消费者的合法权 益,扰乱了市场秩序 务必严惩。

堵住网售黄金漏 洞,监管部门应加强 对电商平台黄金产品 勾明扬抽检力度,确保平 台销售的黄金产品来 源可靠、质量合格 与此同时,还应对发 现的问题产品及时查 处、公开曝光,形成有 力震慑,维护消费者 合法权益。对于不负 责任出具假鉴定证明 的机构,要从重处 罚。电商平台应加强 对入驻商家的审核和 管理,完善投诉处理 机制,及时回应消费

者投诉和关切。消费者自身也 应提高警惕,增强辨别能力,在 购买黄金产品时,应选择正规渠 道,对于价格异常低廉的产品, 不要轻信所谓的补贴让利,避免 上当受骗。

科技赋能春耕忙

本报北京4月1日讯(记者 韩秉志)走进北京市平谷区峪口 镇云峰寺村,放眼望去绿油油一 片,节水喷灌点正在全速工作, 为小麦浇灌返青水;麦田上空约 80米处,无人机正在盘旋作业。

操作人员杨义广告诉记者,这套 无人机智能农业巡田系统,能实 时监测麦田的出苗率,有效指导 农业生产。 平谷区农业农村局副局长 王振宇介绍,平谷区通过实施

灌溉与排水、田间道路、农田电 力等工程,使农田硬件设施得 到全面升级;通过开展田块整 治,有效改良土壤,着力打造高 质量农田。 在平谷区,种满桃树的大棚

里郁郁葱葱。"设施大棚靠温度 来控制桃的生长,我们通过高效 设施农业栽培技术,争取在4月 份就能给游客提供新鲜的大 桃。"农户陶桂芸介绍。

为充分调动农民群众种粮

积极性,平谷区定期组织技术 人员深入田间地头,开展节水 栽培、合理用种、一喷三防、测 墒灌溉等农技服务。平谷区农 业农村局农村经济管理科王媛 介绍,截至目前,平谷区已组织 技术人员下乡指导160余人次, 确保农户们能够科学开展春耕 春管。同时,平谷区依托"博士 农场",选育优质生菜、五彩茄 子、高品质南瓜等粮食蔬菜优

北京极星农业有限公司种 植助理刘康妮介绍,今年大棚集 成亏缺灌溉、高浓度营养液管 理、低碳循环栽培等技术,在保 障产量的基础上,还将有效提高

"平谷区将继续聚焦春耕生 产,通过一系列务实有效的措 施,为全年农业丰收增产、农民 增收致富奠定坚实基础,助力乡 村振兴和农业农村现代化。"平 谷区副区长李子腾说。

备足农资保生产

本报长春4月1日讯(记者 马洪超)走进吉林省四平市梨树 县凤凰山农机农民专业合作社, 只见一袋袋玉米种子、化肥码放 得整齐有序。该合作社理事长 韩凤香告诉记者,合作社经营着 附近2个乡镇9个村15000亩

韩凤香说,近年来,梨树县 探索出以秸秆覆盖还田、少耕免 耕为主要内容的保护性耕作技 术,让黑土地能更好地蓄水保 墒、培肥土壤、减少侵蚀。

在梨树县富民种业有限公 司销售点,工作人员正耐心地向 农户介绍不同品类种子的特 性。公司销售经理徐强介绍,近 期企业正开足马力,每天生产种 子大约4万袋,以保障农户购买

"去年入冬以来,我们就 着手准备今年春耕化肥、农 药、农膜等农资商品储备供 应。"吉林宏野农机种植专业 合作联社负责人金铁英说, "当时税务部门还送来了税惠 政策,增强了企业做好春耕备 耕的信心。"该合作联社是一 家经营农业生产资料,开展植 保技术推广以及农业生产托 管等服务的企业。春节过后, 双辽市税务局税务服务队再 次来到合作联社,对其开票、 申报等业务进行辅导。

据悉,为做好今年春耕备 耕工作,吉林省农业农村厅会 同省发展改革委、省供销社等 部门落实140万吨化肥临时性 商业储备,并在2月初启动备 春耕生产"一周双调度"机制。 目前,吉林全省备春耕工作进 展顺利,种子、化肥、农机等农 资货源充足,入户下摆进度又 稳又快。

形设计的城市计算中心因为像灵动的大眼睛 而被称为"雄安之眼"。这里是雄安的"大 脑",无论城市运行、政务服务,还是智慧交 通、智慧生活,都离不开这个智能中枢。

雄安城市计算中心建设运营单位、雄安云 网科技公司副总经理王宇东说,城市计算中心 是雄安数字孪生城市运行服务系统的重要载 体,其承载的边缘计算、超级计算、云计算设 施,为整个数字孪生城市的大数据、区块链、物

联网等提供网络、计算、存储服务。 走进"雄安之眼",云上雄安以数字形态清 晰展现,几乎每座实体大楼都有对应的数字大 楼,巨大电子屏幕上实时显示着新区的运行数 据。"雄安新区构建了综合数据平台、城市信息 模型平台、物联网平台和视频一张网平台。'一 中心四平台'汇聚超过280亿条城市运行数据, 实现实体城市与数字孪生城市的深度融合。'

雄安云网科技有限公司运维主管刘尧介绍。 此外,还有智慧变电站"藏"在花园里,医 院来了机器人助手,水、电、热、气等管线"住 进"综合管廊,雄安新区的智能化运用场景体 现在城市运行治理、民生服务的方方面面。