



- 非必要不出入主城区
- 暂停地铁运营、上路车辆实行限制通行
- 严禁组织和参加聚餐、聚会、聚集活动
- 对疫情防控措施落实不到位的要严肃追究责任

### 习近平致信祝贺首届全民阅读大会举办强调

# 希望全社会都参与到阅读中来 形成爱读书读好书善读书的浓厚氛围

## 贺信

值此首届全民阅读大会举办之际,我谨表示热烈的祝贺!

阅读是人类获取知识、启智增慧、培养道德的重要途径,可以让人得到思想启发,树立崇高理想,涵养浩然之气。中华民族自古提倡阅读,讲究格物致知、诚意正心,传承中华民族生生不息的精神,塑造中国人民自信自强的品格。希望广大党员、干部带头读书学习,

修身养志,增长才干;希望孩子们养成阅读习惯,快乐阅读,健康成长;希望全社会都参与到阅读中来,形成爱读书、读好书、善读书的浓厚氛围。

习近平

2022年4月23日  
(新华社北京4月23日电)

新华社北京4月23日电 首届全民阅读大会23日在京开幕。中共中央总书记、国家

主席、中央军委主席习近平发来贺信,表示热烈的祝贺。

习近平在贺信中指出,阅读是人类获取知识、启智增慧、培养道德的重要途径,可以让人得到思想启发,树立崇高理想,涵养浩然之气。中华民族自古提倡阅读,讲究格物致知、诚意正心,传承中华民族生生不息的精神,塑造中国人民自信自强的品格。

习近平希望广大党员、干部带头读书学习,修身养志,增长才干;希望孩子们养成阅读习惯,快乐阅读,健康成长;希望全社会都参与到阅读中来,形成爱读书、读好书、善读书的浓厚氛围。(贺信全文另发)

开幕式上,中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明宣读了习近平的贺信并讲话。他说,习近平总书记的贺信,充分体现了党中央

对推动全民阅读、建设书香中国的高度重视。要认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神,加强阅读引领,涵育阅读风尚,构建覆盖城乡的阅读推广服务体系,推动全民阅读扩大覆盖、提升品质、增强实效,以书香中国建设促进文化强国建设,为奋进新征程、建功新时代注入强大精神力量。

首届全民阅读大会由中央宣传部(国家新闻出版署)、北京市委、北京市政府指导,中宣部出版局、北京市委宣传部主办,主题为“阅读新时代、奋进新征程”,包括系列论坛、展览展示、发布和主题活动等环节。有关部门负责同志、出版发行单位和社会组织代表、专家学者和作家读者代表等参加大会。

## 过去五年,黑龙江省农业农村 发展取得历史性成就

### 我省召开「喜迎省第十三次党代会」专题发布会

本报讯(记者 王辛娜)4月23日,我省召开“喜迎省第十三次党代会”“争当农业现代化排头兵”专题新闻发布会,介绍了黑龙江省现代农业发展情况。

五年以来,我省深入贯彻落实习近平总书记关于“三农”工作重要论述和对黑龙江的重要讲话重要指示批示精神,坚定不移地贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,不断深化农业供给侧结构性改革,大力实施乡村振兴战略,不断提高农业质量效益和竞争力,全省农业农村发展取得了历史性成就,现代农业走在全国前列,为稳定全省经济社会发展大局、保障国家粮食安全发挥了“压舱石”作用。

——五年以来,我省切实扛牢维护国家粮食安全政治责任,毫不动摇地抓好粮食生产,“压舱石”地位更加稳固。全省粮食总产连续十二年位居全国第一,近四年均稳定在1500亿斤以上,2021年达到1573.5亿斤,创历史新高,粮食总产占全国的九分之一,全国每九碗米饭就有一碗来自黑龙江。五年累计生产肉蛋奶4242万吨,2021年生猪生产创历史最好水平,出栏生猪2228万头;绿色、有机食品认证面积达到8816万亩,连续多年位居全国首位。

——五年以来,我省始终坚持以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手,大力发展农产品加工业,产业融合水平逐步提升。坚持全产业链谋划,全要素推进,全方位服务,以招商引资、项目建设为牵动,加快推进县域经济发展。到2021年底,全省规模以上农产品加工企业发展到1750家,主要农产品加工转化率达到了63.5%,县域地区生产总值实现6389.6亿元。

——五年以来,我省始终坚持遵循乡村发展规律,深入实施农村人居环境整治和乡村建设行动,乡村面貌呈现可喜变化。全省农村卫生厕所普及率明显提升,90%以上行政村生活垃圾得到有效治理,村庄绿化覆盖率达到18.8%,省级美丽宜居村庄达到308个,龙江民居省级试点村达到38个。

(下转第三版)

## 交易翻番 保障供应

### 润恒批发市场蔬果日交易量1400吨



在批发市场指定区域工人们忙着卸菜。

本报讯(记者 陈悦)从辽宁来的货车司机杨铭比以往提前了几个小时出发,4月23日上午,他满载一车10吨蔬果,到润恒果蔬批发市场卸货。

当天中午,润恒果蔬批发市场内忙碌而有序,有的商家正在配货,新鲜的豆角、黄瓜、白菜、土豆等菜品应有尽有;有的商家正在卸菜,从外地赶来的大货车停在指定区域。

杨铭告诉记者,他这一车拉了10吨叶

菜和西红柿等。他原与龙园批发市场经营户联系,在龙园暂时关停后,他第一时间接到了通知,有工作人员与他联系指导他改变路线,直接进入润恒市场等待卸货。为保障市场供应,这天他提前出发,比以往提前3个多小时把菜运到市场。

一位润恒市场的老业户告诉记者,他家批发店的蔬菜批发量每天能达到4万公斤,比平时多一半。(下转第四版)

## 菜价下降 储备不减

### 哈市超市部分蔬菜价格较上周下降近两成



超市内果蔬供应充足。

本报讯(记者 李佳琪)“近两日蔬菜等部分民生类商品价格有所下降,但超市对于民生类商品的储备量保持不变。”记者从家得乐超市了解到,近段时间线上订单上涨,但部分民生类商品总体销量较前一段时间呈下降趋势,为保障供应,家得乐超市依然保持销售量较大时期的库存储备量。

茄子、辣椒、黄瓜……4月23日一早,家得乐超市民生尚都店工作人员将新到门

店的蔬菜摆满了货架,市民正在有序采购。据家得乐集团总经理张清国介绍,近几日,超市线上订单量较之前上涨了20%,门店线下销售量呈下降趋势。“虽然销量下降,但超市民生类商品储备量始终保持不变,无论是供应量还是品种类别,均能保障市民正常需求。”目前家得乐超市每日蔬菜储备量为300余吨,水果储备量为200余吨。(下转第四版)

## 战疫生产两不误 追赶春光抢农时

### 冰城黑土地描绘春耕新图景

篮子’,我们点对点对接超市,全程减少人员接触。进村的运菜车和其他农业生产等车辆,需要落实防疫“三宝”,还要查验48小时内核酸检测阴性证明等,合格后才允许通行。”村党支部书记孔庆玲说,合作社社员查看茁壮成长的秧苗后,喜上眉梢。

战“疫”春耕两不误。按照疫情防控要求,村内建立了人员台账,监测人员健康状况,并提前采购种子、化肥等农资。各村民小组采取分散式作业,不聚集、不扎堆,在严格落实测温、扫码、戴口罩等疫情防控措施前提下开展春耕生产。“今年不仅春耕生产没耽误,我们还抢出了农时,预计5月10日前就可以启动

插秧。”唐艳丽说。秧苗壮,稻农喜。同样令人欣喜的还有今年春耕新变化。今年,光明村打造“认养农业”,探索“认养田”经营模式,通过电商平台宣传,村里的1600亩水田被市民认养。同时,今年村里的7000亩玉米地也实现了托管种植,有了“田保姆”。

“土地连成片,‘铁牛’遍地走。今年的春耕机械化、规模化程度更高,我们有信心也有能力,在做好疫情防控的同时多种粮、种好粮,不辜负咱脚下的黑土地。”唐艳丽说。“群体智能自主作业智慧农场”项目旨在将新一代人工智能先进理念、技术与大规模农业生产相结合,聚焦群体智能自主作业智慧农场,(下转第三版)

## 撒播“智慧种子” 孵化现代农业

### “自主作业智慧农场创新论坛”举行,哈尔滨为农业生产装上“智慧大脑”

家科技创新2030“新一代人工智能”重大项目,是科技部支持的应用示范研究类重点科技课题。项目总预算1.5亿元,其中中央财政资金5000万元,承接单位自筹资金1亿元。

为保障这一国家重大科技专项的顺利开展,同时借助专项实施加快我市科技赋能“四个农业”,打造创新引领之都与现代农业之都,哈尔滨市科技局联合哈尔滨工业大学共同发起主办“自主作业智慧农场创新论坛”。

论坛由哈尔滨工业大学人工智能研究院和哈尔滨工业大学人工智能研究院有限公司承办。参研单位及全市高校、院所、企业等100余家单位900余名代表线上参与论坛。

“市科技局将认真贯彻落实哈尔滨市第十五次党代会精神,借助国家、省、市政策倾斜和项目实施的机遇,牵头做好‘国家新一代人工智能创新发展试验区’的建设工作。”市科技局局长宋博岩说,“我们将加大投入力

度,牢牢把握智慧农业这一战略基点,使哈尔滨市农业现代化、信息化、数字化、产业化水平再上一个台阶,推动新一代人工智能与现代农业深度融合,为哈尔滨创新引领之都、现代农业之都建设贡献智慧力量。”

“群体智能自主作业智慧农场”项目旨在将新一代人工智能先进理念、技术与大规模农业生产相结合,聚焦群体智能自主作业智慧农场,(下转第三版)

## 市疾控中心 紧急风险提示

鉴于我市当前的疫情形势,哈尔滨市疾病预防控制中心提示您:

一、为防止疫情通过邮政快递渠道传播扩散,有效控制和降低疫情传播风险,广大市民近期非必须不从新冠疫情中高风险地区采购物资商品,如通过快递购买果蔬时更应提高防范意识,加强个人防护,取件后尽量就地拆封处理,内部包装可以使用75%酒精或消毒湿巾擦拭消毒,果蔬用流动的水清洗干净,接触快递包裹后应及时做好手部清洁,手清洁前不要用手擦汗或触碰眼、鼻、口等部位。

二、提醒市民近期不要前往疫情风险地区,如必须前往,务必提前向所在社区(村屯)、工作单位报备,并注意查询目的地的疫情进展及防控措施要求,自备充足的个人防护用品及必要的消毒用品,做好防护,返哈后,要按照我市相关疫情防控政策执行,如与疫情风险地区或我市官方公布的新冠病毒阳性感染者轨迹有交集、重合的人员(同时也要关注我市现存中高风险地区、病例涉及其中的轨迹没有重合公布),请立即拨打社区(村屯)或属地疫情防控部门电话,不要外出,配合工作人员进行流调、核酸采样,落实相应疫情管控措施。

三、如出现发热、干咳、乏力、咽痛、嗅(味)觉减退、腹泻等症状,请勿自行服药,需佩戴口罩尽快到就近的医疗机构发热门诊排查和就诊,就诊过程中避免乘坐公共交通工具,并主动告知旅居史、接触史。

四、请广大市民充分认识当前疫情复杂形势,继续绷紧疫情防控这根弦,做好个人健康防护,科学规范佩戴口罩,尤其是乘坐公共交通工具以及在人群聚集场所活动时要佩戴口罩,乘飞机等公共交通工具时还应尽量避免接触公共用品,减少进食和饮水次数,并在日常生活中继续遵守保持安全社交距离,不扎堆、不聚集、勤洗手、常通风、少聚餐、分餐制、使用公勺公筷、咳嗽、打喷嚏时用纸巾或肘袖遮挡,进出公共场所等应积极配合体温测量、健康码(行程码)查验等卫生习惯和生活方式。

■本报记者 王越 姜雪松

将数字技术植入肥沃黑土地会带来一场怎样的农业革命?4月23日,由市科技局和哈工大共同举办的“自主作业智慧农场创新论坛”在哈尔滨开幕。政府官员、专家学者、产业人士通过视频会议各抒己见,共同为哈尔滨打造创新引领之都、现代农业之都擘画希望之春。

将新一代人工智能与大规模农业生产深度融合,通过天空地多传感器融合构建精准农田地形图,打造“智慧农场大脑”实现农业生产全流程智能化管理……在本次论坛上,由哈尔滨市科技部门推动、哈尔滨工业大学牵头承担的“群体智能自主作业智慧农场”项目正式启动,为黑土地农业种下一颗颗“智慧种子”,为国家粮食安全筑牢“压舱石”。

构建“智慧农场大脑”,赋能现代农业之都

“群体智能自主作业智慧农场”项目是国

## 打造“七大都市” 扛起省会担当

### 深入贯彻落实市第十五次党代会精神