

黑土地上春风劲 农机升级促春播

新华社哈尔滨4月29日电(新华社记者 黄腾)四月的暖风中,李长海站在晒场上,一边检查眼前的指甲式播种机一边说:“柳树抽绿,小草冒芽,地温接近10摄氏度,马上就要开始播种了。”

李长海是黑龙江省佳木斯市汤原县香兰镇双喜现代农机专业合作社理事长,回想起10多年前的春播感慨万千。

“那时候用小型勾轮式播种机,每次只能播两行。”李长海说,近年来,随着种植规模不断扩大,自己对播种机陆续进行升级,眼前这台指甲式播种机是去年更新的,现在勾轮式播种机已经被合作社全部淘汰。

李长海说,勾轮式播种机比较原始,和现在的指甲式播种机相比只能算“能用”,作业效率和质量都较低,常出现缺苗断空,“现在合作社用的指甲式播种机每次作业5行,效率和质量都有很大提高。”

黑龙江是我国产粮第一大省,农业机械化水平全国领先。近年来,黑龙江各地农机更新换代

越来越频繁。眼下正是春耕季,广袤的黑土地成为一台台先进农机具大显身手的操练场。

在黑龙江省佳木斯市桦南县明义乡东辉村,种地大户陈少山看着自己最新购置的气力式播种机喜上眉梢。今年春天,桦南县利用乡村振兴资金购置了15台气力式播种机,陈少山等不及县里购置的播种机下摆,自己早早购置了一台,现在马上就要开始播种。

“农业农村部门组织我们观摩过附近国营农场气力式播种机作业,我就一直惦记买一台。”陈少山说,近年来,农业农村部门通过发放补贴、举办现场会等方式向农民宣传新式农机设备的好处,推动更新换代。前些年,陈少山将勾轮式播种机换成了指甲式播种机,今年新购进的气力式播种机效率和作业水平更高,更适应大面积耕作。

陈少山介绍,新购置的气力式播种机在播种时还能进行侧深施肥,让肥料和种子保持合理间距,防止因肥料在种子周围过度集中出现“烧苗”。

黑龙江省佳木斯市农业农村局农机办负责人吕志民介绍,今年佳木斯市计划内淘汰勾轮式播种机已全部完成,2024年农机具采购相关项目有30个,计划购置各类农机具127台(套)。

在黑龙江省绥化市北林区宝山镇宝山村,立军现代农机合作社地块里,两台大马力拖拉机拖着气吸式播种机正在进行播种作业。伴着机车发出的轰鸣声,合作社工作人员马春风大声说:“今年地偏涝,播种推迟了几天,现在正加快速度。”

今年立军现代农机合作社经营土地涉及三个村,总面积超过9000亩,“以前这么大面积能把人急死,现在不担心了”。马春风介绍,现在使用的两台大型气吸式播种机,每天工作14小时,共能播种1300多亩,再过两三天就能完成播种。

根据黑龙江省农业农村厅农业机械化管理处提供的数据,截至2023年底,黑龙江省省农机总动力达到7339.57万千瓦,农作物耕种收综合机械化率稳定在98%以上。



暮春时节忙农事

4月28日,瓜农在河北省石家庄市栾城区赵家庄村西瓜田里管护西瓜(无人机照片)。

暮春时节,农民抢抓农时在田间地头劳作,一派忙碌景象。

新华社发(李明发 摄)

中央网信办开展“清朗·打击违法信息外链”专项行动

新华社北京4月28日电 记者28日从中央网信办获悉,为集中整治群众反映强烈的违法信息外链问题,中央网信办近日印发通知,在全国范围内部署开展为期2个月的“清朗·打击违法信息外链”专项行动,聚焦违法信息外链问题易发多发的8个重点环节开展整治。

据悉,8个重点环节包括账号环

节,评论环节,群圈环节,直播、短视频环节,生活服务环节,浏览器、搜索引擎环节,电商环节,涉未成年人版块环节。其中,账号环节,整治在账号头像、昵称、简介、签名、封面等位置,发布含有非法网址链接等内容。评论环节,整治在热门话题评论区、弹幕等环节,发布带有非法网址的信息。群圈环节,整治发布含有色情、

诈骗等网址链接的聊天记录、H5页面、文档笔记、小程序分享链接,利用虚假拼团、红包、游戏测试等活动,使用“不转不是中国人”等夸张语言,诱导用户点击传播违法外链。

中央网信办有关负责人表示,违法信息外链问题变体变异快,跨平台流窜性强,极易反弹反复,各地网信部门要高度重视、周密部署,全面掌

握违法信息外链表现形式,集中查处一批问题突出的账号、群组 and 平台,涉及违法犯罪的,移交有关部门处置,并对外公开曝光,形成震慑效应。通过开展专项行动,建立覆盖各类重点网站平台的跨平台工作机制,及时共享违法外链最新问题表现,扩大联动处置效应,全力铲除违法信息外链滋生土壤。

近期天气形势为何复杂、如何应对？

新华社北京4月29日电（新华社记者 黄鑫 叶昊鸣）北方气温震荡、南方暴雨不停，近期，频频“变脸”的天气让大家措手不及。不少公众有疑问：近期天气形势为何如此复杂？临近“五一”假期，人流叠加对流背景下，复杂天气都有哪些影响？

4月以来，南方暴雨不断刷屏，珠江流域接连发生编号洪水，局地出现龙卷风灾害。数据显示，4月1日至28日，南方地区有50个气象站日降水量突破4月极值，有些地方降水日数长达20多天。据统计，华南地区降水量较常年偏多1倍以上，广东累计降水量为1961年以来最多。

今年华南前汛期为何下这么多雨？

国家气候中心首席预报员郑志海分析说，一是在全球变暖背景下，江南、华南等地气温较常年同期明显偏高，气温升高会增加大气的含水量，同时也会增加对流的强度，使得强降水事件偏多；另一方面受厄尔尼诺事件影响，4月以来西太平洋副热带高压持续偏强，引导来自南海和孟加拉湾向

我国南方地区输送的水汽极为充沛，同时配合青藏高原和华南地区的环流异常，形成了多次强降水过程。

正值春耕，持续强降水对农业生产有何影响？

中央气象台发布的农业气象周报显示，江南东部和南部、华南降水偏多利于早稻移栽和增加农业生产用水，但部分地区强降水及大风冰雪等强对流天气导致油菜出现机械损伤、局地倒伏，部分低洼农田出现渍涝灾害，温棚等农业设施受损，多雨寡照也不利春茶采摘以及春播作物和露地果蔬生长。

专家建议，南方降水偏多地区雨后及时清沟排水，防范渍涝灾害叠加重发；早稻产区在强降雨后及时补肥、补栽被冲毁秧苗。

“五一”假期临近，各地出行人流逐渐增大。交通运输部预计，假期期间日均全社会跨区域人员流动量达2.7亿人次以上，其中自驾出行比例将达到8成以上。

与此同时，强降水并未间断。28日夜间至30

日，南方地区再迎大范围强降雨和强对流天气过程。中央气象台首席预报员方翀说，四川盆地东部、湖南东部、江西南部、福建南部、广西东北部、广东中东部等地部分地区会出现大暴雨，局地有特大暴雨，且这次过程仍伴有明显强对流天气。此次强降雨落区与前期降雨偏多区域重叠度高，广东、广西、福建、江西、湖南、重庆等地致灾风险大。

交通运输部公路局副局长郭胜表示，交通运输部将提前研判高速公路易拥堵、易受恶劣天气影响、事故多发的节点路段，适当加密布置临时清障救援点。同时提升恶劣天气下通行保障能力，加强与公安部门的区域协调联动，及时共享通行管制等信息，遇恶劣天气避免简单“一封了之”“一禁了之”。

郭胜提示，假期出行前，公众要及时关注路况和天气情况。遇雨雾天气，要谨记“减速、控距、亮尾”；通过急弯陡坡、雨后积水路段要提前降低车速，不急打方向、急躁刹车，防止车辆失控侧滑侧翻。

铁路五一小长假运输 预计发送旅客1.44亿人次

新华社北京4月29日电(记者樊曦)记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,铁路五一小长假运输29日全面启动,自4月29日至5月6日,为期8天,全国铁路预计发送旅客1.44亿人次,日均发送旅客1800万人次;5月1日为客流最高峰日,预计发送旅客约2100万人次。

国铁集团运输部负责人介绍,今年五一小长假,从铁路12306预售情况来看,预计长假首尾长途客流为主、

中间短途客流为主。截至29日8时,已售出五一小长假运输期间火车票7300万张,其中,北京、上海、广州、深圳、杭州、成都、武汉、西安、南京等热点旅游城市 and 北京至上海、西安至成都、广州至南宁、北京至呼和浩特、北京至太原等热门区间客流相对集中。

五一小长假运输期间,全国铁路实行高峰线运行图,统筹高铁和普通运力资源,日均开行旅客列车12000余列,较日常增加1800余列。

“五一”假期小客车上高速继续免费

新华社北京4月29日电(记者叶昊鸣 王聿昊)“五一”假期临近。记者29日从交通运输部获悉,今年“五一”假期,七座以下(含七座)小型客车通行收费公路继续施行免收通行费政策,免费通行时段为5月1日0时至5日24时,共5天时间。

在当日举行的交通运输部例行新闻发布会上,交通运输部公路局副局长郭胜表示,预计假期期间日均全社会跨区域人员流动量达2.7亿人次以上,超过2023年、2019年同期水平,其中自驾出行比例将达到8成以上;全国高速公路日均流量约为6350万辆,约为平日流量的1.8倍,流量峰值预计6700万辆;营业性客运量预计日均将达到5700万人次,超过2023年同期水平,达2019年同期的9成,铁路、民航客运量超过2019年同期水平。

为更好满足今年“五一”假期重大节假日大流量情况下公众出行需求,郭胜表示,交通运输部将会同有关部门,原则上不安排公路养护施工作业;确保收费站收费

车道全部正常开放;联合公安交警等部门就重大节假日期间轻微事故快速处置、简易赔偿等事项制定完善相关政策,提高事故处置效率;加强拥堵路段的监测预警和疏导管控;优化高速公路清障布局并实施快速清障;提升恶劣天气下通行保障能力;指导各地在流量大的服务区适当增设移动卫生间、移动充电设施等;推广和引导货车通行高速公路最右侧车道、探索利用潮汐车道解决高速公路双向通行流量不均衡造成的拥堵等。

发布会上,郭胜也向广大驾驶员发出三点提示。一是了解路况信息,可通过官方微博、交通广播、导航地图等多渠道获取路况,提前做好出行路线规划。二是关注天气变化,出行前及时了解天气情况,遇到雨雾天气谨记“减速、控距、亮尾”。三是牢记谨慎驾驶,在高速公路上行駛时切莫随意变道或停车,错过出口时,切勿倒车或原地停留,应前往下个高速公路出口。



多彩活动迎“五一”

4月28日,在山东省青岛市城阳区第二实验小学,学生和家

长一同进行“疯狂毛毛虫”趣味运动比赛。

“五一”国际劳动节临近,各地开展丰富多彩的活动。

新华社发(张鹰 摄)

公 告

2024年4月3日,海伦市水务局水政监察大队工作人员在海伦市双山村开展水行政执法监察工作,发现双山村哈拉巴山存放山皮石一处(127.1044 47.5757),现寻找采石人,自公告发布起,七日内到海伦市水务局进行认领,若无人在规定时限内认领,我单位将对此石堆依法没收并公开拍卖。

海伦市水政监察大队
2024年4月29日

青冈产业建设激发乡村振兴内生动力

(上接第一版)

在村级产业建设上,各村积极探索帮扶建、合作组织和能人示范引带等到村到户的村级项目,带动群众实现多元增收。省海关驻昌盛镇兴东村工作队投资150万元建成了小米加工和笨榨豆油加工厂,省烟草公司驻芦河镇民权村工作队

投资500万元建设了光伏项目,投资246万元购买了农机具,省出版集团驻民政镇有利村工作队投资200万元支持种鹅繁育项目。兴华镇双兴村党总支书记王金才,整合农民资产资源,领办养殖、种植和农机专业合作社,吸纳社员265户,去年合作社经营收入达646万元。民

政镇继东大鹅养殖带动全县3000多户从事白鹅养殖产业,同时依托发展和牛、鲜食玉米、蔬菜等项目,全县从事庭院经济的农户达到7580户,户均可实现增收1500元以上。

青冈县乡村振兴局局长于智勇介绍:“我县多元产业建设,有效激

发了乡村振兴内生动力,去年全县产业帮扶项目收益资金近亿元,带动所有脱贫户户均增收7754元、人均增收3329元,确保了脱贫群众增收有支撑、致富有保障。下一步,我们将继续探索产业助农增收有效途径,加快推进乡村产业发展,为乡村振兴积蓄强大力量。”