

□李铁瑞
本报记者 姚建平

近段时间,泰来县平洋镇居民刘庆心特别好,自家旁边巷道内积攒了一冬的冰包雪堆和生活垃圾被清理得干干净净。刘庆注意到,今年开春垃圾集中清理不仅比以往提前近一个月时间,还有专人对清运前后的巷道进行拍照上传到“美丽乡村”微信群。群内所有成员在同一时间都收到两张对比照片和文字说明,垃圾清理得如何一目了然。

为推进新常态下各项工作取得更高效,泰来县委、县政府创新工作机制,辟建“美丽城市”、“美丽乡村”、“打赢脱贫攻坚战”等微信群,在微信群中进行工作安排部署,反馈落实情况。近一段时间,三个微信工作群在春季环境卫生综合整治、植树造林、扶贫脱贫等工作中起到了关键作用,赢得了干部群众的赞誉。

按地域和职能划分,成员人数为101人的“美丽城市”群,65人的“美丽乡村”和81人的“打赢脱贫攻坚战”群中,分别包含县领导、县直科局领导、乡镇主要负责人和相关部门工作人员等。他们规定,县领导在群内发布的工作安排、要求等同于电话和会议要求的效力。微信群公告不仅明确了微信群的工作性质,也让所有人都知晓县里“主管”对群信息时时关注,对相关工作也就愈发重视。

胜利乡三家子村村民白国发这几天心情格外好,包组联户党员干部刘永波到他家进行贫困户对接,并将拍摄的照片和分析的致贫原因一并传送到“打赢脱贫攻坚战”微信群,民生办公室第一时间确定他家脱贫的帮扶模式,为老白一家带来了致富的希望。

同一在一县之地,各乡镇和县直各部门干部“相互监督”很难落到实处。通过微信群设立的“黑猫警长”、“显微镜”、“黑脸包公”和“爱挑剔”4位匿名监督员,不限区片范围,不限问题大小,及时将发现的问题上传,有效督促了各项工作的落实。3月20日是周日,上午10时30分,“美丽城市”群中出现一张匿名监督员发来的照片,反映拥军路冰包、积雪较多,且有白色垃圾。10时50分,泰来镇环卫处负责人刘金岭赶到现场实地查看,随即调度人员、车辆,布置任务。下午1时,20多名环卫工人和2台铲车、2台翻斗车同时抵达现场,开始清扫工作。下午4时,拥军路段清扫任务全部完成,刘金岭即刻对清理后的路段进行拍照并上传至工作群。

针对今年植树造林工作,泰来县通过微信群每日对各乡镇的造林数量、完成任务的百分比等内容进行通报。通过微信群的推开,各部门主动相互提醒、相互提示,发现的问题得到快速处置,全员参与热度持续升温。4月12日,来自“打赢脱贫攻坚战”群的数据统计显示,各单位到农村与贫困户对接、研究脱贫措施、传递脱贫信息等“图片+文字+视频”信息共计206条。

目前,泰来县环境卫生综合整治、美丽乡村建设、精准扶贫等工作在微信群的推动下,已全面展开并显现良好成效,带动全县各项工作顺利展开。

我省学前教育三年毛入园率提升到75.61%

本报讯(记者韩雪)目前,我省学前教育三年毛入园率由2010年的50.56%提升到现在的75.61%。这是记者从近日召开的全省学前教育与特殊教育工作座谈会上获悉的。

据了解,随着学前教育三年行动计划和特殊教育提升计划的深入实施,我省学前教育和特殊教育发展取得新跨越。政府主导、多元并举、覆盖城乡、布局合理的学前教育公共服务体系初步形成;特殊教育生均公用经费提高到了6000元,残疾少年儿童义务教育入学率明显提高,办学条件和教育质量进一步提升,布局合理、学段衔接、普职融通、医教结合的特殊教育体系初步建立。

今后,我省学前教育将继续大力实施二期行动计划,以加强农村学前教育为重点,增加普惠性学前教育资源比重,改革公共财政投入模式,着力破解学前教育发展的体制机制性障碍,不断提高保教质量。

双鸭山农业供给侧改革迈出一大步

(上接第一版)他们兴奋地说:“日后在种植方面出现资金困难,也可以拿着这些小小本向银行申请贷款了。”

双鸭山市农业委员会负责人介绍说,受益于农业社会化服务、土地流转制度和农作制度等创新,农业结构调整步伐明显加快。去年,全市农村土地承包经营权流转面积235.3万亩,比上年增长24万亩。今年,继续完善土地流转服务体系,确定334个行政村开展土地确权,达到全市总村数的70%以上。

双鸭山以深化农村产权制度改革为突破口,创新经营主体,在目前全市农民专业合作社已发展到995家的基础上,今年每个县新建规范化合作社50个、典型合作社2个、产加销一体化经营合作社2个。

创新金融服务,全市涉农金融机构相继推出了土地承包经营权抵押贷款、农机具抵押贷款、农村房屋抵押贷款、农户“粮补资金”质押贷款、集体林权抵押贷款等新品种,为调结构提供了有力的资金保障。

加大招商引资 实现农民增产增收

如何解决作物丰收不好卖、卖不上价格的问题?永胜农机合作社的回答是,把生产和加工结合起来,在延长种养加产业链、发展绿色生态循环产业上大做文章。合作社计划投资2500万元,与新建联明农机合作社共同发展的无公害肉牛、生猪饲养项目,下个月即可投产。

为实现农业丰产丰收,有效解决粮食销售难,双鸭山不仅出台优惠政策,鼓励农民在粮食深加工上做文章,还通过招商引资项目来解决粮食的过腹增值,提高农民单纯种植收入。

饶河县大顶子山30万吨玉米深加工项目,目前已收到5.8万吨玉米粉深加工订单,可解决当地13万亩玉米的过腹增值。

宝清县一个大型玉米深加工项目也开工在即。同时,该县依托富硒资源优势,通过招商引资和扶持本地企业,打造富硒水稻、大豆、木耳、灵芝、马铃薯等系列产品品牌。

岭东区则以花菇建设项目建设为引领,带动农业产业化发展。以花菇为主导的食用菌今年总量可达1500万棒,实现产值1.85亿元。同时,引入物流等配套企业,完善菌种培育、菌棒制造、冷链运输为一体的产业化链条。

重点打造九大产业

我省林业抢抓难得发展机遇

本报讯(记者贾红路)我省是全国森林覆盖率较高省份之一,良好的生态环境和丰富的自然资源,使全省在林业产业发展上占据得天独厚的优势。在国家五位一体生态文明建设的背景下,林业发展正面临前所未有的机遇。未来几年,我省将重点发展9大林业产业,助推林业快发展。

我省森林面积2125.4万公顷,占全国有林地面积的10.8%,活立木总蓄积量19.3亿立方米,占全国活立木总蓄积量的12.5%;全省森林覆盖率46.1%,是全国森林覆盖率较高省份之一。同时,我省还拥有湿地834万公顷,其中天然湿地556万公顷。全省现有各类自然保护区249处,森林公园106处,总面积达300多万公顷,规模居全国之首。

龙江大米大豆品牌叫响上海中食展

本报上海5日电(记者曲静)5日,亚洲最大创新食品展——第十七届(上海)中国食品及饮料博览会开幕。黑龙江大米、大豆及制品整体亮相中食展,受到国内外专业采购商追捧。

副省长孙尧出席中食展开幕式。

5日~7日举办的2016年中食展设立五大主题馆,分别是酒类综合馆、高端饮品馆、休闲食品馆、绿色农业馆以及中央厨房馆。此次由省贸促会等部门共同组织的黑龙江展团,通过举办系列推介、洽谈、招商和研讨活动,集中发力,叫响大米、大豆及制品的龙江品牌,提高品牌影响力和市场占有率。

黑龙江展区位于上海新国际博览中心E3馆,充分考虑销量、市场评价、销区等因素,省贸促会组织全省有品牌影响力的50家大米生产、大豆及制品生产、经营企业参展。其中包括北大荒、九三等知名品牌,五常大米、响水大米、庆安大米、方正大米等地理标志产品,鹤岗万源、佳木斯冬梅、虎林绿都等区域品牌,龙稻等整合后的大品牌,地道龙江、小饭团等创新品牌。

稻米区、大豆区、美食区、品鉴区……清晰的展位设计抓人眼球,好地、好水、好稻出好米,龙江米养育龙的传人……高品质的黑龙江大米、大豆及制品吸引了中外采购商前来洽谈。

地道龙江作为黑龙江省级绿色食品品牌,携20余种米、面、油类和订单农业等新品亮相展会。黑龙江省地地道道有限公司总裁袁峰告诉记者,地道龙江产品具有产品标准统一化、产品全程可追溯化、产品责任精准化、产品品类全体系化、产品体验个性化等特点,亮相亚洲最大的创新食品展,就是准备接受国内外市场的检验,传达黑龙江绿色食品安全健康高端的形象和理念。

据省贸促会会长邵志齐介绍,在供给侧改革中,黑龙江绿色食品产业形成了政策优势、资源优势、环境优势及正在构建中的渠道优势,正在得到广泛认可,成为投资热点和创新创业题材。黑龙江是全国稻米、大豆主产区,在保障国家粮食安全的同时,以市场营销为突破口,出现了一大批有市场影响力的品牌,此次整体推介这些品牌,就是借助中食展的影响力,精准营销,叫响黑龙江大米大豆整体品牌。

展会期间,我省展团还将举办黑龙江大米、大豆及制品品牌推介会,北大荒美食品鉴会,国际大米市场发展趋势主题沙龙等系列活动。

国家自贸区战略暨自贸协定解读会举办

本报5日讯(记者黄春英)5日,省商务厅在哈尔滨举办国家自由贸易区战略暨自贸协定解读会。全省各地对外经贸事务管理及相关企业负责人参加了解读会。

解读会上,商务部国际贸易经济合作研究院专家、韩国大韩贸易振兴公社北京代表处和澳大利亚贸易委员会北京代表处相关负责人,围绕自贸区战略及建设情况;中澳、中韩自贸区政策及运用;自贸协定政策下货物进出口报关及检验等内容进行了解读。

解读会宣传推介了国家自贸区战略部署,提升了我省各级商务主管部门、贸促机构、商协会组织及外贸企业对国家自贸区战略和有关自贸协定的理解和运用能力,将推动我省利用国家自贸区战略框架促进经贸发展,扩大对外开放。

“五一”期间我省银行卡跨行刷出55.8亿元

本报讯(孟丽丽 赵旭东 记者李播)中国银联发布的数据显示:2016年五一小长假,全省实现银联卡跨行交易笔数240万笔,金额55.8亿元,同比分别增长18.8%和53.77%。其中,ATM取款、转账交易13.25亿元,同比增长28.24%;POS交易,也就是直接刷卡消费27.33亿元,同比增长26.47%。

据介绍,目前,我省银行卡受理领域不断扩大,已经覆盖了日常生活的方方面面,尤其是开通ATM跨行转账的银行越来越多,可以实现实时跨行转账,受到了广大中小商户和信用卡跨行还款人群的欢迎,同时网上支付和手机支付等新兴领域也实现了银行卡的广泛应用。

以党建带统战 以统战促党建

(上接第一版)她强调,要充分发挥党组织在非公企业发展中的政治引领作用,找准非公企业党建工作和企业发展的结合点,将党建工作作为凝聚人心、破解发展难题的抓手,增强基层党组织的号召力、凝聚力和战斗力,使非公企业党建工作与企业经济发展相互促进提升。要打造服务型党组织,注重人文关怀,围绕服务职工成长、促进生产经营、树立良好社会形象等方面积极开展工作。各有关部门要切实加强对非公企业党建工作及统战工作的领导,认真帮助非公企业解决在党建工作中遇到的困难和问题,不断开创非公企业党建工作及统战工作新局面。

林绿色食品、生态旅游、健康养老和木加工(对俄林业合作)实现重大突破,将我省林区打造成国内最大的食用菌生产加工基地,国内最具规模的道地北药种植生产加工基地,国内一流、世界知名的生态旅游度假、健康养老基地,国内重要的对俄林业合作产业聚集区,全省林业产业总产值翻一番。

未来几年,我省将重点打造9大林业产业。一是大力发展以黑木耳为代表的食用菌产业,加快香菇、灵芝、猴头菇、松茸、滑子蘑等木腐型食用菌和杏鲍菇、大球盖菇等草腐型的培育、扩繁,重点推广珍稀食用菌种选育、引进、开发以及野生菌类的驯化,构建以黑木耳为代表的食用菌产业集群。二是山野菜产业。

以采取野生采集+人工栽培的方式,做好特殊山野菜资源的保护和开发,对野生蕨菜、猴腿菜、刺嫩芽、黄瓜香等实行保护性采集,加快建设刺嫩芽种苗和改培基地6个,扩大蒲公英、老山芹、黄瓜香等人工种植面积,构建以绥阳、亚布力、大海林、苇河等林业局为主的山野菜产业集群。建设采摘、种植、加工基地48个,培育龙头企业13家。三是林果产业。大力发展以培育、采收、加工蓝莓、红豆、蓝靛果为代表的浆果产业,加大沙棘、树莓等其他浆果的培育力度,加大发展培育、生产、加工榛子和红松子为代表的坚果产业。全省建基地68个,培育龙头企业28家。四是北药产业。建设以黄芪、刺五加、草苈蓉、关苍术、五味子、柴胡、金莲花为

主的大宗野生药材保护基地。五是花卉及苗木产业。到2020年全省要建基地60个,培育龙头企业11户。全省新增花卉种植面积1.185万亩,绿化苗木2.995亿株,实现产值35亿元,彻底改变花卉靠外进的历史。六是森林动物驯养及加工产业。重点开展野猪、梅花鹿、马鹿、林蛙、孢子等动物的人工养殖和系列化加工。依托林业局、林场建设一批林下猪、鸡等特色养殖基地。鼓励社会资本、林业职工积极参与林场周边林地的林下鸡、鸭、鹅养殖。七是生态旅游产业。依托林区丰富的自然资源、优良的生态环境,加强营销与合作,深度开

主的大宗野生药材保护基地。五是花卉及苗木产业。到2020年全省要建基地60个,培育龙头企业11户。全省新增花卉种植面积1.185万亩,绿化苗木2.995亿株,实现产值35亿元,彻底改变花卉靠外进的历史。六是森林动物驯养及加工产业。重点开展野猪、梅花鹿、马鹿、林蛙、孢子等动物的人工养殖和系列化加工。依托林业局、林场建设一批林下猪、鸡等特色养殖基地。鼓励社会资本、林业职工积极参与林场周边林地的林下鸡、鸭、鹅养殖。七是生态旅游产业。依托林区丰富的自然资源、优良的生态环境,加强营销与合作,深度开

推动林业产业快发展



兴瑞塑编制品销往俄罗斯

牡丹江兴瑞工贸责任有限公司塑料制品生产车间工人们正在赶制俄罗斯订单产品。坐落于牡丹江市阳明区工业园区的这家公司产品主要面向俄罗斯市场,为俄远东地区提供优质的塑编产品。今年扩建新增的两条生产线3月份正式投产,年产量将达7000万吨。

张成茂 本报记者 邵国良摄

省物价监管局监测中心在玉米主产市县开展了玉米临储收购制度改革调研

临储政策调整 龙江玉米表情复杂

□本报记者 马云霄

日前,为全面了解政策调整对我省玉米生产、收购、销及价格的影响,保护农民种粮积极性,省物价监管局监测中心在玉米主产市县开展了临储收购制度改革调研。

种植面积下降 土地流转价格降低

据省物价监管局调研数据显示,今年我省玉米种植面积减少13%左右。专家分析是受玉米临储收购制度改革的影响,玉米收购走向市场,价格由市场决定,农民担心价格走低,对种植玉米效益不看好。而且农业部制定下发了《关于“镰刀弯”地区玉米结构调整的指导意见》,提出调整优化非优势区玉米结构。我省根据国家要求大力推进农业供给侧结构性改革,今年3月12日省农委对外公布,我省将减种66.7万公顷玉米。

受玉米临储政策调整影响,

加工企业利好 收储去库存压力大

多数加工企业认为玉米收购市场化是利好消息,部分企业持观望态度。玉米临储收购政策侧重于保护生产,十年来令国内玉米价格高于国际市场价格50%,玉米深加工企业成本压力大,经营困难,限产、停产企业数量明显增加。饲料加工企业受原料成本高和下游养殖业低

迷的双重挤压,产量明显下滑。经销企业市场业务也大幅减少,许多贸易商基本没有市场购销。加工企业对于玉米价格的期望值低。

玉米收储企业面临去库存压力。目前收储企业库存玉米存量高,4月30日,2015年度国家玉米临储收购截止,玉米收购价格下降,要想降库存,就要低于成本价销售。

从调研看,国家取消玉米临时收储政策,有利于充分发挥市场机制的调节作用,有效解决市场扭曲矛盾,缩小国内外价差,刺激玉米消费,促进产业链上下游协调发展;有利于改变作物比价关系,促进玉米生产结构调整,推进粮食供给侧结构性改革。但同时应注意解决好两个问题:一是合

理确定玉米生产补贴标准,保障农民种粮合理收益;二是完善玉米托底收购和引导市场主体入市收购政策,确保农民种植玉米销得出去,不出现卖粮难。

价格持续下行 种子价格微涨

玉米收购价格直线下滑,2015年最高价达113.5元/50公斤,2016年前4个月最低价96元/50公斤。

政策调整对种子价格的影响不大,全省平均价格与去年同期相比上涨7%左右,尤其是一些优质品种,价格依然居高不下。调研中,播种在即,农民迫切希望具体补贴标准尽快出台,可以给农民一颗定心丸,政策落实对我省玉米种植面积影响将更加具体。

龙报 关注

哈尔滨进入“地铁时间”

(上接第一版)

地铁网络延伸激发经济新活力

三条地铁新线开工的消息传出,哈尔滨不少开发商很快在楼盘宣传资料中打出“地铁牌”;利民开发区一位工作人员对记者说:路通财通,这是投资者最看重的。

“地铁线路正在成为通往财富与创新的通道。”哈尔滨市社科院经济研究所所长曾燕南对记者说。

哈西大街是地铁3号线一期途经站点,虽然该线路明年才能建成通车,但这个区域的商铺已经一铺难求。“这里位于地铁沿线,摊位不到半年就抢光一空。”红博西城红场天街工作人员告诉记者。而稳定运行了两年半的地铁1号线沿线商圈,已经释放出人流物流集聚带来的新活力。位于学府路上的凯德广场,地理位置没什么优势,但地铁开通后,彻底盘活了这一区域。“我的店开了近十年,生意没这么好过,营业额翻了一番。”附近一家服装店的孙女士告诉记者。数据显示,已开工的地铁沿线,

多个楼盘一直呈现价格与成交量双增长的态势。

同时,彰显活力的地铁经济也在步入大众视野。地铁博物馆车站,就是地铁经济的一个创新样本。博物馆车站是换乘站,通过严密的客流疏导设计,乘客可以直达松雷商厦和国贸地下城。松雷集团还拍下车站旁边的地铁关联用地,一座小型商业综合体正在兴建中。

地铁经济的创新还不至于此。2009年,哈尔滨市政府出台了地铁关联用地政策,地铁沿线两侧1公里以内的土地可作地铁专项效益土地。结合地铁项目建设,将这部分土地变为净地,由政府进行“招拍挂”,利用地铁项目对沿线土地资源的整合,撬动土地经济杠杆,引入新项目、新业态,所获收益再全部用于地铁建设。目前,仅地铁2号线1期就规划了29块、34.52平方公里的“地铁关联用地”。

曾燕南告诉记者:地铁经济将产生格局重构带来巨大的想象空间,不仅带动周边经济发展,还将促进沿途各个区的开发,如同一个财

富“动车组”,把人流、商流和信息流重新集成,进一步提升哈尔滨的投资价值。

破解资金瓶颈提速地铁建设

据数据统计,地铁每公里造价在6亿元左右,哈尔滨地铁新建建设,全长约89公里,破解资金瓶颈成为地铁建设的“一号工程”。

林岩松告诉记者:“地铁建设需要所有资金结合后才能启动建设,如此庞大的资金,单纯依靠财政是不现实的。哈市地铁建设是北方唯一获得省市支持的省市共建项目,每年省里拨给地铁项目2亿元资金,成为地铁新线建设所需资金的一个组成部分,但破解资金瓶颈仍迫在眉睫。”

据了解,从2013年开始,哈尔滨地铁集团就创新融资模式,采用BOT特许经营方式引入社会资本。林岩松告诉记者,以地铁2号线为例,地铁集团采取股权投资、建设、委托运营、回购的方式,与国家开发银行、中国电子科技集团公司的第十四研究所共融资200亿元,解决了该

项目的全部资金。

2015年,哈尔滨市抢抓国家支持轨道交通发展的新一轮政策机遇,利用地铁项目申报“城市轨道交通基金”,已到位资金24亿元。林岩松说:哈尔滨地铁集团将加快规划地铁网络,抓住国家推进基础设施建设的利好政策,乘势而为,更多争取国家资金支持,加速哈尔滨轨道交通建设。

目前,哈尔滨地铁建设总投资已达500亿元。地铁建设已形成政府投入为引导,市场运作为途径,综合运用省市共建、土地资源转换以及吸引社会资本补充等多种方式,逐步建立多领域、多元化、多渠道的资源性、长线性地铁项目筹融资体系。这一创新体系将提升哈市轨道交通网络的建设速度。

链接: BOT是指政府通过契约授予投资企业单位一定期限的特许经营权,许可其融资建设和经营地铁线路,准许通过向乘客收取车资等服务形式清偿贷款,回收投资并赚取利润;特许经营期限届满时,地铁将无偿移交政府。