



2015年8月6日 星期四 乙未年六月廿二



中共黑龙江省委机关报 黑龙江日报报业集团出版 第22308期 今日8版

邮发代号13-1 国内统一刊号CN23-0001 东北网: www.dbw.cn 黑龙江新闻网: www.hlnews.cn



3rd China International Port Trade Expo

## 第三届中国·国际口岸贸易博览会

### 绥芬河 8.8-8.11

主办: 中国国际商会

## 哈(绥)俄亚集装箱陆海联运首发运营 我省正式打通“出海口”



5日,拖挂着144个集装箱的X86919次集装箱班列从哈尔滨铁路国际集装箱中心站缓缓驶出,由绥芬河铁路口岸出境,经俄罗斯东方港,最终将抵达韩国釜山。

本报记者 刘心杨摄

本报5日讯(记者谭春)5日14时10分,伴着汽笛一声长鸣,由绥芬河海铁联运国际货运代理有限公司组织的144个集装箱从哈尔滨起运,经绥芬河口岸和俄罗斯滨海边疆区东方港发往韩国。哈(绥)俄亚集装箱陆海联运首发运营,标志着我省正式打通“出海口”。

据了解,绥芬河海铁联运国际货运代理有限公司是天津港海铁联运物流集团的分公司,该集团是目前我国对俄集装箱物流代理第二大公司。这批货物主要是塑料颗粒制品,由哈尔滨鑫达企业集团公司生产,用于生产汽车消声器等汽车配件的原料。

贯彻落实国家“一带一路”战略,我省积极推动“中蒙俄经济走廊”建设,已经开通了哈尔滨经满洲里口岸到莫斯科和欧洲腹地的哈(满)俄

欧班列。哈(绥)俄亚集装箱陆海联运的首发运营,标志着我省正式打通“出海口”,通过与俄罗斯远东港口群合作,开通了“哈(绥)俄亚”陆海联运航线,从而深入开展与韩国、日本的东北亚区域合作,加强与华东、华南的经济联系,扩大内贸货物跨境运输规模,并将东北亚经济区经俄罗斯远东港口群—绥芬河—哈尔滨与哈欧班列贯通,形成欧亚高速运输走廊。

据悉,绥芬河口岸是绥满铁路的起点,距俄远东最大铁路编组站乌苏里斯克

120公里,毗邻俄符拉迪沃斯托克、纳霍德卡、东方港等海港,借港出海可东接日、韩、北美,西接欧洲腹地,是开辟我国联接亚欧的东部陆海丝绸之路的黄金通道。这条贯通欧亚的通道,从日本新潟经海参崴、绥芬河、哈尔滨、满洲里、西伯利亚大铁路到荷兰鹿特丹全长11600公里,比从海参崴绕行哈巴再到莫斯科和欧洲(13100公里)要近1500公里,比走新满—马六甲海峡—苏伊士运河—鹿特丹(21180公里)要近9500公里; (下转第二版)

### 今日二版刊发侧记 打通出海口 走向太平洋

### 新常态 新作为

## 龙江文博会21日启幕

本报5日讯(记者肖笛)5日,记者从省政府新闻办举行的新闻发布会上获悉,第十届中国龙江国际文化产业博览会将于8月21日至25日在哈尔滨国际会展中心举办。

第十届龙江文博会由省委宣传部、哈尔滨市委、省文化厅、省新闻出版广电局、黑龙江日报报业集团、省广播电视台联合主办。展会坚持专业化、规模化、市场化、国际化方向,以展览展示、招商洽谈、艺术品鉴赏、创意作品评比等为载体,按照党委政府主导、专业公司运作、文化企业参与的模式,全面展示龙江文化艺术产业发展的阶段性成果。

据了解,本届文博会展出面积4.8万平方米,国际标准展位1700个,参展单位1000多家,参展产品预计超过15万件。设工艺美术馆、龙江文化精品及国际书画艺术馆、综合馆三个主题展馆。展会还将开展多项主题活动。

## 佳木斯大学生一站式创业服务窗口投用

本报讯(徐菲 记者刘亿服)服务“零距离”,创业“更给力”。3日上午,全省首个大学生“一站式”创业服务窗口在佳木斯市政务服务中心投入使用。

“一站式”窗口主要面向创业大学生,为包括在校及毕业五年内的各类高校毕业生、出国(境)留学回国人员提供多样化、跟进式、高效率面对面的综合创业服务。市人社局、财政局、工商局、国税局、地税局、工信委、科技局、司法局、郊区农村信用社联合办公,开展创业贷款发放、《就业创业证》办理、创业专家指导、创业培训申报、创业项目推介、社保补贴申报、见习补贴申报、人事代理服务、税务登记、工商登记、科技扶持、孵化服务、法律援助等服务,实现办理事项公开、办理流程透明、承诺办结时限、服务首问负责,助推大学生创业。

## 哈尔滨供热价格要降了 计划9月召开听证会

本报5日讯(记者樊金钢)记者从5日召开的哈尔滨市政府专题会上获悉,从2012年开始,煤炭价格持续回落,预计今年还会下降。哈尔滨市将根据煤炭价格变化及对供热成本的影响,适时下调供热价格。

据了解,哈尔滨市目前执行的热费标准,是2008年

启动煤热价格联动机制确定的。近年来,煤炭价格波动幅度较大,2008年到2010年,2010年到2012年两个区间,煤炭价格上涨幅度均超过10%,按照国家政策规定可以启动煤热价格联动机制,提高供热价格。但考虑到CPI高位运行,顾及市民承受能力,哈尔滨市并没有

上调居民供热价格,只是对企、事业单位供热价格进行了调整。

据悉,哈尔滨市将于近期公布供热企业成本有关数据,计划在9月份召开供热价格调整听证会。

哈尔滨市要求,要进一步加强加强对供热企业的成本监审,认真分析供热成本的构成

要素和煤炭价格变化对供热成本的实际影响,把煤炭价格变化作为供热价格调整的根本依据和必要条件。供热价格调整要以事实为依据,做到科学合理,公开透明,公平公正,经得起推敲,经得起检验。各供热企业要进一步加强对经营



近日,哈尔滨市宾县永和蔬菜基地绿色无公害西红柿大量上市,每天将为江浙一带直供万吨西红柿。据了解,眼下正值南方蔬菜生产淡季,北菜南运正当时。该基地引进的荷兰西红柿果具有肉肥厚、味美多汁、易储运等特点,南方经销商踊跃下订单。图为基地内新鲜西红柿已分装完毕等待待运。

本报记者 郭俊峰摄

## 陆昊主持会议研究全省政府系统非办公类资产清理和处置工作 大力度推动全省政府系统非办公类资产清理和处置工作 推动更多的公共资源进入市场、发展产业

本报5日讯(记者蒋国华)5日下午,省委副书记、省长陆昊主持召开专题会议,研究全省政府系统非办公类资产清理和处置工作。

经过前一阶段各级政府部门的清理,已经清理出各级政府部门17658个事业单位的非办公类资产5780处,面积570多万平方米。陆昊指出,我省市场化程度不高的一个重要表现就是不少公共资源没有配置到生产性部门,目前各级政府系统存在着大量非办公类资产,盘活这些资产,将其投入到创造社会财富、能够形成现金流和税收的生产性部门,既可以为龙江人民创造财富,又能进一步巩固党风廉政建设成果,要切实增强做好这项工作的责任感。

陆昊强调,为进一步推动工作,一要对全省政府系统非办公类资产做进一步梳理,准确把握资产存在形式、产权归属、建设手续是否完备、人员状况、挂靠单位等具体情况;二要对清理出来的政府系统非办公类资产分类进入产业部门和监管体系,适合干什么产业就进入什么产业,形成合理收益,提高公共资源进入市场的程度和利用效率。资产处置方式要合理科学,宜租则租、宜卖则卖,闲置并适合做办公用房的资产可以严格按照规定调剂给没有办公用房的相关单位使用,以节约政府办公用房租金,但不能将具有很高商业价值的资产作为办公用房,有些非办公类国有资产也可直接清理进入国有资产经营体系,重组到产业部门中;三要在信息充分的前提下做好资产处置工作,合理确定出租、拍卖价格和公告期限,坚决避免国有资产流失,出租、拍卖信息发布要充分利用省内各种媒体,形成影响力;四是对一些建设手续不完备影响进入市场、形成产业的资产,相关部门要尽快按程序办理手续。

省委常委、副省长郝会龙,副省长孙永波,省直有关部门负责同志出席会议。

## 20个“互联网+”项目 落户哈科技创新城

本报5日讯(记者李爱晶)5日,在哈尔滨松北区高新区招商引资项目签约仪式上,总投资12亿元的20个“互联网+”项目落户哈科技创新城。

20个项目涉及互联网+医疗、互联网+制造业、互联网+城市管理、互联网+教育、互联网+农业等领域。在互联网+医疗的5个项目中,黑龙江好络维医疗技术有限公司是国内率先专注于“移动指挥医疗”产品研发、生产、销售的高新技术企业,其将物联网技术与专业医疗技术、无线远程检测诊疗技术相结合,通过采集人体多种生理参数,实时传输,为专业医护人员诊断提供重要信息及数据。

3个涉及互联网+农业项目中,河南长空航空科技有限公司的植保无人机可远距离遥控操作,一架载重5-8公斤农药的小型无人机每分钟可以完成1亩地的喷洒作业,效率极高,可节约30%的农药使用量和90%的用水量,极大降低资源成本。

## “互联网+”让科技服务更贴心

□本报记者 彭蕊

日前,2015“海外学人黑龙江创新创业活动周——环产业科技成果对接会”在省高新技术成果展示交易大厅举行。6位海外学人与我省20多家企业、科研院所竞相发布环保领域的科技成果、对接交流。据悉,近日,省科技大厦全新推出了包括省高新技术成果展示交易大厅、省科技服务业协会、省技术转移转化专业服务平台在内的三大科技服务品牌,形成了“互联网+科技服务”全链条的科技综合服务平台,吸引了国内外科技创业者打开成功之门。快速通道。

“没想到这里的服务这么贴心”,美国神筹系统有限公司副总裁王俊莅兴奋地说。

王俊莅研发的环保领域在线传感器及人工智能全自动控制技术,能帮助自来水厂精准投放絮凝剂,实时监测水质,该技术已在美国水厂获得应用。王俊莅在省高新技术成果展示交易大厅的成果发布区推介完自己的技术成果后,被我省两家自来水供水公司和污水处理设备公司请到洽谈区深入交流,并达成了合作意向。当企业希望获得更多王俊莅研发产品的资料时,他本想回去给对方发邮件,经省高新技术成果展示交易大厅的服务人员介绍,洽谈桌的桌面就是一个互联网的平板电脑,王俊莅现场登录自己的邮箱,将对方需要的资料传过去,方便快捷。

“我们这里特别火,每天的活动都排满了”,省科技成果转化中心主任徐福喜自豪地说。这个现代气派的大厅是我省唯一一家集成果发布、

展览展示、洽谈交易、演示体验于一体的多媒体互动式高新技术成果展示交易大厅。我省筛选出的具备产业化前景、有意愿在省内外转化的818项高新技术成果在展厅内全天候循环发布,技术需求方也可通过展厅的电子屏有针对性地查询、对接。展厅作为我省常设技术市场、网上高新技术成果交易市场和成果集市等多模式交易推介平台,分为“成果、需求、政策、人才、服务”五大板块,网上对接区、洽谈签约区”八大功能板块,为科研机构、科技企业、投融资机构和科研人员开展成果合作对接、落地产业化提供集展示、推介、政策、咨询等为一体的全链条专业化服务,打造龙江永不落幕的线上线下科技成果转化展示交易大市场。

省科技成果转化中心大力开拓科技成果转化的新机制,创新科技资源的聚集、配置、交易和转化模式,充分利用移动互联网、物联网、云计算、大数据在生产要素配置中的优化和集成作用,将互联网的思维模式和模式深度融合于科技服务业之中,围绕科技服务业全产业链,采用“线下实体店+线上网络平台+专业协会”的运营模式,构建起“一厅、一会、一平台”三位一体的“互联网+”科技服务新路径。

为各类创业者提供从科技成果到融资上市全链条的低成本、便利化、一站式、交互式综合科技服务。

省科技成果转化中心探索“互联网+”成果转移转化路径,打造了集龙江成果转化平台(龙转网)和龙江技术交易平台(科淘网)于一体的省技术转移转化专业服务平台。“龙转网”围绕成果管理、成果推广和技术市场等行政职能,加强科技成果转化政策指导和行政服务效能建设,从科技成果的验收、登记、鉴定、推广乃至交易,提供便捷式、保姆式、流程式服务。“科淘网”高效融合B2B电商模式和O2O服务模式,对科技资源的聚集、配置和交易进行颠覆式改造,围绕创新链完善服务链和资

金链,实现线上创新资源的聚集、线上创新要素的匹配对接、线下科技成果转化全链条服务和线上合作资金的担保支付,把“科淘网”打造成为立足龙江、服务全国的技术交易基础服务提供商。目前,“科淘网”注册用户已达1.6万余人,举办了两次科技成果招商在线对接会,来自省内大专院校、科研院所的200余项实用高新技术成果的持有人与300余家企业在线洽谈,吸引了3万余人在线洽谈。据了解,我省经筛选的818项科技成果经广泛对接、跟踪问效,目前已有100多项正在推进合作,“互联网+科技服务”有效助力了我省三年千户科技型企业行动计划扎实推进。

### 推进“千户科企”行动 高新成果发布对接

今日六版推出关注·就业创业政策专版

### 就业创业添动力 优惠政策打包来

