

“互联网+”让绿色食品走出深闺

从2015绿博会透视黑龙江绿色食品产业提升路径(上)

□本报记者 曲静

2015黑龙江国际绿色有机食品产业博览会暨哈尔滨世界农业博览会,最大的亮点是什么?当然是“互联网+”。“互联网+农业”,给了传统农业意想不到的变化。本届绿博会上,互联网新技术、新理念的引入,展示出了一个有着无限可能的黑龙江绿色食品产业。

“互联网+”一个想象不到的大粮仓

互联网+农业,等于什么?在本届绿博会上,首次引入互联网+农业展区。先进的设备、便捷的服务,可追溯的质量,这些都在向参展商和采购商展示着,一个意想不到的大粮仓。

在“互联网+农业展区”,由麦穗环抱E字的LOGO象征着农业与互联网的融合发展,一系列针对黑龙江农业发展和需求的科技成果得以集中展示,依安县展示的农业物联网管理服务云平台实现了种植区远程监控,多参数采集、记录和分析农作物信息,利用天上卫星遥感、空中无人机航拍拍摄、地面传感器监测,实现农业信息监测采集的自动化,覆盖全县15个乡镇。

位于齐齐哈尔富裕地区的万亩水田示范基地,金黄的稻谷正迎风起舞……在国裕科技智慧农业的展位前,能够实时显示农作物生长状况的大屏幕前总是围满了好奇的消费者。国裕天晟科技副总经理田智永告诉记者,他们展示的是有机农业云项目利用物联网和智能农业云平台,通过在田间地头设置传感器,全面采集水稻生产的田间气象环境、土壤温湿度

万人可同时观看黑大老师讲国学 我省首批国学“慕课”上线

慕课意为大规模的网络开发课程,慕课是按照知识点,单节在10至20分钟,更加符合成年人15至20分钟集中注意力时间的学习规律。同时慕课带有相应的后台互动系统,师生可在线上实时交流,打破时间、空间限制。

本报讯(记者韩雪)近日,我省首批自制国学“慕课”正式上线,可容纳万人在线观看学习。

此次黑龙江大学开发的“慕课”学习,是“互联网+教学”模式的尝试,就在在校生而言,“慕课”可就一个知识点与老师和“线上同学”不断探讨交流,加深理解,同时提高学习自觉性和积极性。而在高校间,“慕课”更是一种优质资源的联动方式,可有力促进高校间的“学分互认”的人才培养模式,并将学校的优质教学资源与社会人士共享。

哈尔滨对新任职领导干部进行廉政教育谈话

(上接第一版)在各种社会思潮面前,立场坚定,旗帜鲜明,始终心系党、心系人民、心系国家,自觉坚持党性原则。要严守纪律规矩,做到纪律面前人人平等、遵守纪律没有特权、执行纪律没有例外,始终保持清醒的政治头脑,深刻认识加强作风建设的极端重要性和紧迫性,切实改进作风。

按照要求,党员领导干部要带头廉洁自律,切实提高自律意识,严格遵守《廉政准则》,切实加强本地区本部门本单位党员干部的廉政教育和管理监督,及时发现和纠正违反廉洁自律规定的问题,在维护法规和纪律的权威性和严肃性上当好表率,对人民负责并自觉接受人民监督,决不能把权力变成牟取个人或少数人私利的工具。要落实“两个责任”,各级党委和党委主要领导必须担当主体和第一责任人责任,亲自抓、主动抓、从严抓,分管领导要履行“一岗双责”,抓好分管范围内的党风廉政建设。各级纪检监察要强化责任追究,以问责倒逼责任主体履职尽责,促进全市上下形成纵向到底、横向到边,网格化、全覆盖的党风廉政建设工作体系,真正形成整体合力。

参加廉政教育谈话的新任职领导干部还参观了省廉政教育基地,并观看了省纪委拍摄的警示教育片《从疯狂到毁灭》。

四城市燃煤污染问题突出

(上接第一版)针对执法检查结果,检查组提出,加强燃煤企业日常监管。据悉,10月份将在全省范围内开展第二次专项执法检查,查看第一次执法检查发现问题的整改落实情况;对于新发现的环境违法问题,将加大惩治力度,确保污染防治设施正常运行,大气污染物达标排放。此外,点面共防严格控制燃煤污染。大力推进集中供热。强力推进淘汰燃煤小锅炉,确保完成年度淘汰任务。加大城市扬尘污染控制,督促企业完善扬尘治理设施,加快建筑工地标准化建设,强化道路扬尘管理。燃煤企业要做好煤炭质量管理工作。

变化、生长各阶段需求等数据,并通过大数据分析和专家团队制定方案,实现自动调节灌水、施肥、病虫害防治、提前预警等多项功能。这种全程可视化溯源监管,可以让消费者拿到第一手资料,这块田上没上化肥,没上农药,一目了然,极大提高采购商和消费者的信心。这种信誉保证,又可以逆向提高农产品的附加值,增加农民收入。

“互联网+”一个无处不在的营销网

“互联网+粮食营销”为传统粮食贸易注入互联网基因,在“互联网+粮食营销”推介会上,省粮食局介绍2015年我省粮食生产流通情况,国家粮油信息中心专家分析当前国内粮食供需形势及研判未来粮食市场价格走势,腾讯网专家推介“互联网+粮食营销”……国裕天晟、中米网、天津粮油商品交易所绥棱交易中心等企业现场进行互联网营销展示,既有“互联网+”优质粮食生产、储存、加工、销售等全产业链监控平台,也有大宗粮食品种的网上交易,呈现我省粮食销售方式的多元化。

“互联网+畜产品”营销版块,同样在实现从“养得好”向“卖得好”转变。以展会为契机,扩大现有电商企业畜产品销售品类和销售规模,打造一批畜产品网上销售品牌店、旗舰店。加快巴氏奶、冷鲜肉进京入沪闯华东进程,提高绿色畜产品的知名度,这是畜牧部门设定的目标。

成长于黑土地、根植于原产地的小型农业企业,则在互联网大势下,抱团触网闯市场。位于A厅的绿农网展区,组织全省64个县的90家企业抱团参展。负责人王泽彬介绍说,绿农

网这个电商平台,是一个接地气的农业电商平台,我们就是要把散布在黑龙江原产地的小型农业企业与电商结合起来,推广龙江绿色食品,目前已经有近500家会员企业。此次参展,可以说是首次公开亮相,效果非常好。第一天现场交易1.4万元,第二天就近5万元。更让参展商兴奋的是,消费者通过绿农网这一平台,认识认可了这些在黑土地养在深闺人不识的绿色食品。

“互联网+”大众创业的无限可能

互联网+绿色食品,为大众创业提供了无限广阔的空间。1.6万名创客,组建7164个团队,覆盖全省123个市市区、53所高校,启用电商、微商、O2O等多种现代营销方法……“北大荒杯”黑龙江绿色食品电商销售大赛,在绿博会上鸣锣开赛。大赛不设任何门槛,参赛选手不需要任何资金投入,在“黑龙江绿色食品官网”开设店铺,进行产品营销,组委会挑选了1000多种绿色食品供参赛者选择,同时包揽了物流、客服、售后等环节的所有服务。“我们同学都很想创业,但没资金,没经验,而‘互联网+绿色食品’这个平台给我们大学生创业提供了最佳的平台”,指导学生创业的哈尔滨科学技术职业学院电子商务实训总教练关锦月告诉记者,正式开赛前,该校于15日进行了一场赛前预演,120名电商专业同学,8个小时内,完成了3万多元的销售。

在为青年们搭建创业平台的同时,黑龙江绿色食品也在实现着与电商、与体验式消费的深度融合,培养着未来的消费者,并进而提升品牌的影响力和市场占有率。

“好记者讲好故事”演讲比赛举行

本报22日讯(记者闫紫谦)省新闻战线“好记者讲好故事·价值观的故事”演讲比赛22日在省政府新闻发布厅举行。此次比赛是省委宣传部和省新闻工作者协会按照中宣部、中国新闻工作者协会的统一部署开展的,旨在着力推进社会主义核心价值观建设,推动新闻战线深化马克思主义新闻观教育,加强新闻队伍建设,弘扬新闻工作优良传统。

来自全省各新闻单位的16名新闻工作者以各自的亲历、亲眼、亲为,讲述了新闻工作者的精彩人生,展现了我省广大新闻工作者践行社会主义核心价值观,履行社

会责任、推动国家发展进步的良好形象以及献身新闻事业的高尚情操。

据了解,此次活动分为初赛、复赛、决赛三个阶段,按照“广泛发动、自下而上、逐级推荐、集中宣传”的原则进行。从8月起至9月中旬,省直各媒体和各市分别组织开展了以“践行社会主义核心价值观”为主题的演讲活动,最终选出16名优秀选手参加了今天的比赛。演讲赛设一等奖1名;二等奖2名;三等奖3名;优秀奖10名。最终选出前三名优胜者报送中宣部,参加记者节前夕中央电视台举办的“好记者讲好故事”特别节目录制。

盐碱地里长出好饲料



日前,在肇东市肇东镇新民村附近的盐碱地里,农民们驾驶拖拉机收割羊草,之后将打包运往养牛场。据了解,盐碱地一般植物很难生长,羊草是个例外。羊草营养价值高,是喂养牲畜的好饲料,肉牛吃了长膘,奶牛吃了产好奶。

本报记者 苏强摄

绥化产区排查未发现偷种转基因大豆问题

本报讯(本报记者)9月5日,《中国经营报》报道“黑龙江农民偷种转基因大豆,种子来源仍是谜”,引发了社会舆论对黑龙江省大豆产业的密切关注。对此,省委、省政府高度重视,第一时间进行部署落实,责成有关部门迅速深入基层,开展全面排查,及时掌握情况,加快解决问题。

省农委积极与有关部门沟通,成立调查组,深入有关市县开展排查工作。为了进一步查核情况,省农委于9月7日赴北京与《中国经营报》取得联系,省委宣传部于9月11日和9月17日两次与《中国经营报》进行沟通,最后,中国经营报社承认信息全部来源于益海嘉里(黑龙江)粮油有限公司,但不提供具体被采访人员名单。9月17日省农委约见益海嘉里(黑龙江)粮油有限公司负责人,向该负责人澄清,公司没有接受过《中国经营报》采访,也没有向《中国经营报》提供“看到了农民的仓库,里面满满的,都是当年种植的转基因大豆”内容,只在中国优质大豆研讨会期间统一向媒体介绍过大豆原料检测相关情况。该公司提供不出具体转基因大豆来源地块和农民。

报道称,绥化地区连续两年出现转基因大豆情况。为此,绥化市县两级调查人员采取拉大网的方式,对相关企业和农户进行了全面排查。目前,该市出动工作人员、技术人

员、执法人员265人次,对市本级及北林、庆安、海伦、绥棱等10个县(市、区)、75个乡镇、162个村屯、51个大豆收购企业进行了抽样检查,完成样品检测152个,涉及大豆品种40个。从排查的情况看,未发现种植转基因大豆问题。

在全面排查的同时,省农委征求了有关专家的意见,据农业部谷物及制品质量监督检验测试中心(哈尔滨)专家、我省大豆专家、转基因生物安全专家介绍,国内没有转基因大豆种子。即使有国外转基因大豆品种,由于黑龙江的自然条件不能满足转基因大豆品种对温度、光照等特定要求,种植进口转基因大豆不仅不会提高产量,反而会降低产量甚至绝产。由于我国允许进口转基因大豆,所以市场上存在转基因大豆属正常现象,但不能因为某地出现转基因大豆,就得出某地必然种植转基因大豆的结论。

省农委和省粮食局、省农垦总局今后将严格依据《农业转基因生物安全管理条例》、《种子法》等法律法规,全面开展执法检查,对于发现的非法生产、销售、种植转基因大豆的违法行为严肃查处。欢迎社会特别是企业和新闻媒体予以监督,提供有事实依据的信息,希望企业不要收购来源不明的大豆原料。

省公安厅全力推进210项重点任务建设

本报22日讯(苑国凯 记者米娜)22日,省公安厅召开全省公安机关“210工程”建设“百日攻坚战”动员部署电视电话会议。副省长、省公安厅党委书记孙永波出席会议。

据了解,“210工程”是公安部提出的经费保障、装备建设、基础设施建设、应急保障、基础工作、队伍建设等6个方面210项重点任务。自2011年公安部在全国公安机关部署开展“210”工程建设以来,全省各级公安机关累计投入项目建设资金40多亿元,完成了近80%的重点项目建设任务。截至目前,全省70个重点装备项目中,已完成54个。特别是实施“1250工程”以来,我在网络基础设施、信息中心环境、基础数据库、刑事技术、指挥通信、警综平台建设等方面,都取得了长足进步,其中刑事技术等4项已处于全国先进行列。会议要求各级公安机关领导干部要充分认清“210工程”的重要性和必要性,全力推进“210工程”建设实施,实现公安保障面貌的大变化。

院校老年教育工作研讨会举行

本报22日讯(记者韩雪)22日,由教育部职业教育与成人教育司主办、省教育厅承办的院校老年教育工作研讨会在哈尔滨召开。全国25个省(区、市)、5个计划单列市和新疆生产建设兵团的继续教育部、中国成人教育协会及中国老年大学协会等相关部门300余负责人参加了会议。

教育部副部长鲁昕出席会议并讲话,副省长孙东生出席会议并致辞。

近年来,我省不断创新老年教育体制机制,探索老年教育新模式,丰富教学内容,并支持社会力量参与发展老年教育,扩大各级各类老年大学办学规模。

研讨会上各地、各类院校的代表就举办老年教育的经验做法进行了交流,并成立了高校第三年龄教育联盟。期间,中国成人教育协会和中国老年大学协会联合举办了全国第三年龄教育成果展示活动,从不同侧面集中展示了近年来我国第三年龄教育取得的成果。此次研讨会的召开,给我省老年教育工作提供了学习交流的契机,也为全省老年教育发展带来机遇。

基层老年协会建设推进会召开

本报讯(记者闫一菲)近日,省民政厅、省老龄办主办的全省基层老年协会建设推进会在大庆市召开,全省各地市老龄工作相关负责人参会。

大会指出,我省要进一步推动基层老年协会建设,有条件的社区,力争把老年协会设施建设纳入社区配套建设规划,努力实现老年协会把社区老年人日间照料中心作为固定的活动场所,并悬挂老年协会标识,这对进一步推进全省城乡社区老年协会建设、如期完成老龄事业发展的“十二五规划”的任务目标具有积极和现实意义。

砒霜治疗白血病 张亭栋获“求是杰出科学家”奖

本报讯(徐旭 记者车轮)日前,在安徽合肥中国科大先进技术研究院举行的2015年度求是奖颁奖典礼上,哈医大一院83岁的终身教授张亭栋荣膺本年度“求是杰出科学家奖”,奖励其在使用砒霜(三氧化二砷)治疗白血病上所做出的杰出贡献。

张亭栋教授是使用砒霜(三氧化二砷)治疗白血病的奠基人,他的研究清晰表明:三氧化二砷是药剂中治疗白血病的有效成分,而其对急性早幼粒细胞白血病(APL)患者效果最好的成就之一。三氧化二砷经过哈医大一院科研工作者不断创新,在1990年代后面向全国推广,其后推广到全世界。随后,哈医大一院血液科专家周晋教授开创的“三氧化二砷持续缓慢静脉输注法”,纠正了沿用30多年的三氧化二砷常规静点时发生率很高的“高白细胞血症”,降低了“类维甲酸综合征”的出现,大大降低了死亡率。如今,三氧化二砷成为全球治疗APL白血病的标准药物之一。

据介绍,香港求是科技基金会创立于1994年,迄今共有260位中国科学家获得基金会奖励。

未来几天气温持续下降

本报22日讯(记者贾红路)省气象台预报,从现在起到月末,我省各地降雨过程频繁,虽然降雨量级不大,但是伴随降雨各地气温将持续下降。

从22日起,我省自西向东出现降雨过程,预计23日白天,黑河南部、伊春、哈尔滨阴有小到中雨,大兴安岭、七台河、鸡西、牡丹江多云,其他地区多云有阵雨。23日夜间到24日白天,伊春、鹤岗、佳木斯、双鸭山、哈尔滨、七台河、鸡西、牡丹江多云有阵雨,其他地区晴有时多云。24日夜间到25日白天,全省多云有阵雨。23日白天全省最高气温,大兴安岭、黑河、齐齐哈尔(12-14)℃,伊春、大庆(16-18)℃,佳木斯、双鸭山(21-23)℃,鹤岗、哈尔滨、绥化(18-20)℃,牡丹江东部(25-27)℃,其他地区(23-25)℃。

《奋斗》杂志第9期目录

铭记历史 和平发展 凝聚龙江振兴之力 本刊评论员
深化认识 真抓实干 不断开创龙江统战事业新局面 赵敏
破解东北现象 加快东北振兴 杜吉明
黑龙江老工业基地振兴发展之路探析 刘晓光
东北抗日义勇军在抗战中的历史地位 张洪兴
深化改革勇生布力旅游业振兴新动力 贾程秀
不断提升农村基层党建工作水平 于宝国
将科技的种子撒遍绿色的田野 钱春荣
有权不可任性 方能彰显党性 戎旭

省政府印发《关于进一步加强统计工作的通知》

为适应经济发展新常态对统计工作提出的新要求,进一步提升统计工作水平,更好地发挥统计在服务经济社会发展中的重要作用,近日,省政府印发了《关于进一步加强统计工作的通知》(黑政发〔2015〕28号,以下简称《通知》)到各市(地)、县(市)人民政府(行署)以及省政府各直属单位,同时增发到有关企业,自发布之日起施行。

随着经济社会的发展,统计工作发生了较大变化,传统的统计调查方法和手段等统计生产方式已经发生深刻变革,统计工作面临的挑战和压力越来越大。如何适应新形势、新任务的需要,是统计部门必须解决的突出问题。省政府出台《通知》的内容涉及全面加强和改进统计工作的总体要求,强化统计部门的职能作用、制度方法改革、改进部门统计工作、基层基础设施建设、信息化建设、依法行政、工作保障和队伍建设等统计工作的重要领域,同时针对当前制约统计工作正常开展和长期发展的突出困难和矛盾,提出了解决问题的原则和具体措施,共六方面、十八项具体内容,指导性、可操作性强。《通知》的出台,建立

了加强和改进统计工作的长效机制,为统计事业健康发展提供了政策和制度保障,充分体现了省委、省政府对统计工作的高度重视和大力支持,必将对全省统计工作产生积极而深远的影响。

《通知》全面阐述了经济发展新常态下加强统计工作的重要性及紧迫性,明确了当前和今后一段时期统计的主要工作任务:

一是明确思路,全面加强和改进统计工作。《通知》要求各级政府、各部门、各单位坚持以“提高统计能力,提高统计数据质量,提高统计公信力”为中心,以真实可信为出发点和落脚点,深化统计体制改革,完善统计制度,创新统计方法,夯实统计基础,提高服务水平,力求统计数据的准确、全面、可靠,做到依法统计、客观统计、真实统计。《通知》强调,各级统计部门要建立符合我省实际,满足各级党委、政府科学决策和社会公众需求,能够真实、客观反映我省经济社会发展实际的统计制度和指标体系,同时要积极探索统计优质服务的新途径,加快建

设与经济发展新常态相适应的现代化服务型统计。

二是深化改革,强化统计部门的职能作用。《通知》要求各级统计部门积极创新统计制度方法,加强对新业态的统计监测。要求各级政府把统计信息化建设纳入本地信息化建设重点规划项目,注重新技术、新媒体在统计发布中的应用,同时要求各级政府、各部门、各单位要按照有关规定规范统计数据发布与使用。

三是改进部门统计工作,理顺政府统计与部门统计的关系。《通知》指出,各部门、各单位的主要负责人要依法履行统计工作的职责,积极推进部门统计向行业统计的转变,依法履行向统计部门报送或抄送国民经济核算所需的统计、财务和业务等方面的资料。要加强对本部门统计调查项目的管理,增强部门统计的统一性和科学性。《通知》要求各部门、各单位要配合和支持统计部门搞好基本单位名录库建设,定期向同级统计部门提供本部门掌握的单位行政登记资料。

四是牢固树立法制观念,坚持依法行政。《通知》要求各级

统计部门要依法统计、严格监督,强化统计法律法规宣传,严肃查处各种统计违法行为,加大对典型统计违法案件的查处和曝光力度。同时要求各级政府不得干预统计违法单位和当事人的查处。各级监察、法制、司法行等部门要配合统计部门共同做好统计执法工作。

五是抓好队伍建设,为政府统计工作提供组织保障。《通知》要求各级政府要配齐、配强统计部门领导班子,重视和支持统计基层基础建设工作。要严格依照《中华人民共和国统计法》关于“县级以上地方人民政府设立独立的统计机构”的规定,建立健全统计机构,不得非法撤并。

六是加强领导,为统计工作创造必要的工作条件。《通知》强调,各级政府、各部门、各单位要加强对统计工作的领导,同时要关心统计部门基础设施建设,保证政府统计部门工作经费需要并列入财政预算。要将国务院部署的涉及国情国力的大型普查和抽样调查纳入重要工作日程,做到机构、措施、经费和人员到位,并认真组织实施,确保各项调查任务圆满完成。