

黑龙江日报



2017年2月27日 星期一 丁酉年二月初二



中共黑龙江省委机关报 黑龙江日报报业集团出版 第22852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.hljnews.cn



我省着重解决贫困人口饮水安全

本报讯(董英 记者贾红路)记者从省水利厅获悉,今年,我省农村饮水巩固提升工程建设将以大兴安岭南麓特困片区和国家开发工作重点县为工作重心,重点解决甘南县等7个国家级贫困县和木兰县等8个省级贫困县的饮水问题,启动600个贫困村整村脱贫攻坚工作。

(地)的69个县(市、区),受益总人口433万人,重点解决20个国家级贫困县、8个省级贫困县及41个非贫困县的530个贫困村的15.6万个贫困户、60万贫困人口饮水安全问题。预计到2020年,全省农村饮水安全集中供水率将达到95%以上,自来水普及率将达到90%;水质合格率整体有较大提高。

2016年,我省建设农村饮水安全工程223处,解决了45个县(市、区)127个贫困村的323个屯的13.55万人口饮水安全问题。今年,全省农村饮水巩固提升工程建设将以大兴安岭南麓特困片区和国家开发工作重点县为工作重心,以国家标准线贫困人口为重点工作对象,重点解决甘南县等7个国家级贫困县和木兰县等8个省级贫困县的饮水问题,启动600个贫困村整村脱贫攻坚工作;在此基础上,我省还将根据国家和省里投资情况解决安达市、宾县等45个县(市、区)贫困村、贫困人口的饮水问题。

大兴安岭脱毒种薯俏销28省市

“小土豆”育出大产业

闫捍江 本报记者 刘大泳

病毒检测、茎尖剥离、做培养基、换管、优良品种保存……春节过后,大兴安岭农林科学院脱毒马铃薯综合试验站内一片繁忙景象。为给下一个年度的脱毒马铃薯选育出优质的品种,科研人员在全日光温室里开展一系列的实验工作,室内摆放着整齐的瓶苗,在阳光下生机勃勃。

马铃薯研究室主任吴凌娟介绍说:“我们试验站是国家马铃薯产业技术体系31个综合试验站之一,承担全省马铃薯产业问题的收集和技术培训及服务任务以及本区域马铃薯新品种、新技术的引进、筛选、示范及推广工作。”

近年来,他们采用茎尖剥离和组织培养技术,应用酶联免疫法和RT-PCR马铃薯病毒及类病毒检测技术,使马铃薯脱毒技术达到国内领先水平。并与龙头企业合作为全国需求区选育出优良新品种“中大一号”和“兴佳二号”,推广优良新品种10余个,在全省累计辐射面积达50多万亩,使马铃薯平均产量提高了10%以上。

该院主打培育的“兴佳”品牌种薯因其退化轻、产量高、品质优,除在国内市场热销外,还远销欧亚10多个国家和地区,收到了可观的经济效益。酒香不怕巷子深。每年订购开始的时候,来自内蒙古、吉林、山东等地的客户手持着订单排队进行定金交易。

兴佳种业有限公司是大兴安岭经营马铃薯的“大哥大”。公司董事长朱文革告诉记者,他们生产的脱毒种薯销售形势喜人,在订单模式下去年销售脱毒种薯8000万斤。这家公司以大兴安岭农林科学院为科技依托,是从事专业的马铃薯科研、生产、销售为一体的民营科技企业。据介绍,公司具备完整的脱毒马铃薯组培、原种、良种的生产繁育体系。拥有现代化生产温室25500平方米,微型薯生产网棚95000平方米,种薯储存窖16000平方米,具有年生产1500万粒脱毒微型薯,脱毒种薯50000吨的生产能力。辐射带动200多个农户从事马铃薯种植,种植面积达到4000多亩,2016年公司实现产值一亿元。(下转第二版)

各职能部门高效服务促万达城项目提前运营

三次“提前令”诠释“哈尔滨效率”

本报记者 薛婧 李爱民 樊金钢

2月22日下午,哈尔滨市市长宋希斌冒着大雪,带领松北区和哈市规划局、公安局、旅游委、市场监管局、城管局、文广新局、市消防支队的主要领导来到哈尔滨万达文化旅游城现场办公,对企业提出的6月30日开业前的工程验收、公交始末站建设、交通引导标识、民航大巴专线等大小问题,一一明确牵头部门予以落实,并纳入政府督办。万达文旅城总经理王立军感慨地说:“我们真心感受到了哈尔滨市政府为企业服

务的热诚,更为政府的效率点赞!”

哈尔滨万达文旅城位于哈市松北区世茂大道旁,远望去,高大的红钢琴形建筑 and 冰壶建筑醒目地耸立着。走进其中,滑雪场内正在进行精装修,主题公园内正在进行游乐设备调试,到处是工人们忙碌的身影。据悉,哈尔滨万达城创新四季旅游业态,建有全球最大室内滑雪场——娱乐园、东北大型室外主题乐园、东北顶级电影乐园、北方演艺新标杆中央大剧院等世界顶级文化旅游业态,开业后将成为冰城旅游的新“龙头”。

高效行政审批助力万达三次提速

2018年4月,2017年9月,2017年7月,2017年6月30日,这4个看似毫不相关的时间节点,正是总投资400亿元的哈尔滨万达文化旅游城项目不断提前开业的时间。“我们计划投入运营的时间,一共提前了三次。”哈尔滨万达文化旅游城管理有限公司副总经理李健说,哈尔滨万达城项目之所以能从容接受3次“提前令”,除了万达员工自身的努力外,更得益于省市各部门的贴心服务和倾力支持。

“为了确保一再提前的运营时间,4000余名工人春节都没休假,以保证工程稳步推进。”哈尔滨万达城投资有限公司副总经理侯迎峰告诉记者,他在2013年项目启动建设时便来到冰城,见证项目的每一步加速成长。

“从2013年万达城项目落户哈尔滨,松北区政府便创造了‘哈尔滨效率’。”侯迎峰说,当年不到4个月时间,松北区便完成了该项目的城市规划调整、农用地证专用批复、国有土地收储、集体土地征收等一系列建审手续;6天内办结了环评审批、发改立项、规划用地许可证、建设用地许可证和土地证5个审批手续;完成150公顷农

地征收,拆除房屋面积13万平方米,位列全国40个在建万达项目之首。如今,“哈尔滨效率”再次刷新。“我们人还未到,证照就出来了,你说效率高不高?”交谈中,哈尔滨万达文化旅游城管理有限公司副总经理祝鑫对省市及各相关职能部门满口赞誉:“我们去年4月初才到哈市,可‘五证合一’证照去年3月16日就注册下来了。办理时我们在北京,只是与松北区行政服务中心进行了电话和网络交流,最后由哈市项目公司一名员工送了一趟资料,管理公司就注册成功了。”(下转第四版)

春雪亚布力 动感无人机



本报讯(肖瑶 记者赵辉 潘宏宇 马一梅)25日清晨,一架架无人机在“滑雪胜地”亚布力纷纷升空,时而低空盘旋,时而穿过林梢,伴着飘落的雪花冲上高空——“魅力通河杯”赏冰乐雪无人机航拍大赛亚布力分站赛举行。

亚布力滑雪旅游度假区面积10平方公里,由海拔1000米以上三座连体山峰组成。在这里曾经举办过1996年亚洲冬奥会、2009年世界大学生冬运会和2016年单板世锦赛等多项重量级体育赛事。

当天,来自哈尔滨派航拍、教化无人机、大庆飞跃航拍等9支无人机航拍团队的31名飞手,抵达大锅盔山下后,就迫不及待地开始安装、调试设备,迅速融入亚布力的冰雪世界中。在无人机的拍摄影像中,条条白色雪道绕群山,气势雄伟;众多滑雪发烧友在春日的暖阳中飞驰而下;中国最北端的熊猫馆里,憨态可掬的熊猫频频“卖萌”;《暴风骤雨》文学作品中的“元茂屯”尽显农家特色。一幅幅精美画面被摄入无人机镜头,令众飞手十分兴奋。

本报记者 蒋国红摄



我省三所高校“双创”教育示范全国

本报讯(记者春春翔 韩雪)日前,记者从省教育厅获悉,教育部近日认定99所高校为“全国首批深化创新创业教育改革示范高校”,我省共有三所高校成功入选,分别是哈尔滨工业大学、黑龙江大学和哈尔滨工程大学。

据了解,我省三所入选学校在“双创”工作方面各有特点。黑大2002年成为全国首批9所创新创业教育试点院校之一,建立了完善的创新创业管理机构与教学模式,通过以“面向全体、基于专业、分类培养、强化实

践,融入人才培养全过程”为原则,构建出教学、实践、保障“三位一体”的“融入式”创新创业教育模式。哈工大1998年成立了一批学生科技创新基地,目前建立了集课程体系、实践体系、平台体系、保障体系“四位一体”的创新创业教育体系。哈工程则要求全体师生共同参与创新创业教育与实践,并引导大学生在创业过程中注重技术逻辑和市场逻辑相结合,形成了一条从“创新创业理论”到“创新创业实训”,再到“实体创业”的创新创业能力培养链。

大庆石化把准市场“脉搏”增收提效

本报讯(谢文艳 记者蒙辉)2月16日,在大庆石化公司储运中心仓储二车间装车栈桥前,提取橡胶产品的货车排成长龙。据了解,按照市场价格,目前橡胶产品吨利润已达上万元,大庆石化紧紧抓住化工产品价格上涨时机,优化安排生产,保持装置长周期稳定运行,仅1月份,橡胶产品出厂1.17万吨,实现了产品效益最大化。

起跑决定前程。大庆石化认真落实集团公司各项工作部署,坚持稳中求进总

基调、稳健发展总方针,强化市场意识、效益意识,推进精细化、规范化管理,优化资源配置、生产运行,全力创效益、促改革、抓创新、强党建、塑形象,努力完成各项生产经营目标和任务。

经过多年的探索与实践,大庆石化建立了以生产优化、费用控制为主线的挖潜增效机制,构建了安全环保整体受控、产品产量稳步增长、技经指标全面改善、创新能力不断增强的增效创效体系。(下转第二版)

经全国中小学教材审定委员会2004年初审通过

历史

必修(III) 文化发展历程

普通高中课程标准实验教科书

HISTORY

今日,中小学学生拿进新教材!『14年抗战』



国家历史文化名城、国家历史文化名城、国家历史文化名城。

2017年十四年抗战写入中小学教材特别报道

1.该教材附录大事件年表最后一页中的“抗日战争(1937~1945)”,更正为“抗日战争(1931~1945)”
2.软件光盘附录大事件年表中的“抗日战争(1937~1945)”,更正为“抗日战争(1931~1945)”

岳麓书社