

高技术产业、战略性新兴产业增加值同比分别增长7.2%和7.1%

前三季度哈尔滨经济运行稳中有进

本报讯(记者韩波)前三季度,哈尔滨市经济运行总体平稳、稳中有进,对外经贸持续高速增长,实现进出口总值185.9亿元,同比增长21.9%;高技术产业、战略性新兴产业实现增加值同比分别增长7.2%和7.1%;文化、旅游、体育融合发展步伐加快。但经济发展仍呈现稳中趋缓态势,面临下行压力。哈市要求,要积极应对经济下行风险和各種挑战,努力完成全年经济社会发展目标。这是记者在日前召开的哈尔滨市委常委会会议上获悉的。

年初以来,哈市持续优化营商环境,加快推进高质量发展,经济稳增长态势不断夯实。第一、二、三次产业增加值分别增长3%、1.5%和6%,第三产业对经济

增长贡献率达到87%,成为拉动全市经济增长的最大动力。实现农林牧渔业增加值171.6亿元,新增优质稻谷、鲜食玉米、大豆面积分别为16.4万亩、9.8万亩和117.8万亩。设施农业产量22.8万吨,增长13.9%。林下经济加快发展,新增中药材5万亩,黑木耳和菇类分别实现产量5.2万吨和34.8万吨。

36个规上工业行业中,22个行业同比增长,同比增长率为61.1%,较上半年提高11.1个百分点。

金融业实现增加值413.6亿元,同比增长7.8%。金融实体经济和重大项目建设的中长期贷款增长9.7%。现代物流业发展稳步推进,快递企业营业收入增长25.7%;文化、旅游、体育融合发展步伐加

快,1~9月接待游客7497.3万人次,同比增长10%;旅游总收入1291.1亿元,同比增长14.6%。

前三季度,哈市完成固定资产投资同比增长7.5%,增幅高于全国2.1个百分点,高于上年同期7个百分点。社会消费品零售额实现3112.9亿元,同比增长5.6%。

实现进出口总值185.9亿元,增长21.9%。其中,机电产品、高新技术产品出口分别增长36.7%和97.4%;对俄进出口增长23%。

新动能加速集聚,工业设计、遥感测绘等生产性服务新业态加快发展,大地勘察测绘、电工仪表研究所等企业营业收入分别增长101.8%和92.9%。

“双创”活力加速释放。新增国家科技型中小企业1091户,同比增长13.9%。技术合同成交额101.9亿元,同比增长25.6%,占全省总成交额90%以上。市场活力进一步释放,全市市场主体总量达到84.2万户,同比增长10.9%。

哈尔滨新区带动作用彰显。前三季度,新区实现地区生产总值同比增长9.4%,高于全市4.9个百分点;推进市重点产业项目开复工89个。

四季度是全年工作收官阶段,哈市提出,要切实增强发展的责任感和紧迫感,把稳增长摆在突出位置,对照各项发展指标和年度任务安排,集中精力优化改善营商环境,以良好的精神状态和工作作风,全力以赴做好各项工作。

哈职院首批专项扩招生开学

本报讯(记者刘莉)26日,哈尔滨职业技术学院学府路校区人头攒动、热闹非凡,这一天是该校今年4005名专项扩招生中首批学生报到的日子,他们将在这里开启9天的集中学习,追逐更高的理想,实现人生抱负。

“部队通知我们有这样一个上大学的机会,我赶紧报名参加考试,能再次走入学校很开心,要把专业知识学好,进一步提升自己。”阿城区27岁的徐洋2015年退伍后,在一家教育机构做体育老师。工作稳定的他,报考了旅游管理专业,想通过专业学习提升自己本职工作中的表达、沟通能力。像徐洋一样,首批学生中有八成多是退役军人,他们都非常珍惜这样锻造技能的机会。

据介绍,在全面了解不同群体学生学习需求后,哈职院针对对应、往届高中毕业生和少部分有意愿的退役军人实行全日制授课,与统招高考生一同报到、编班、住校,同规格同标准培养;对

其他在岗工作的学生实行每学期2次、每次9天集中授课,日常采用线上线下混合教学模式。同时,针对不同专业、不同人群、不同地域、不同工作特点和特长等采取精准、分类施教的办法,助力这些“特殊”的学生练就本领。

为了满足扩招学生的创业需求,学院将扩招学生的集中教学实训和住宿单独安排在学府路校区大学生创新创业园,充分发挥大学生创业园的政策、师资、平台、服务、资源和环境等综合优势,为学生提供创新创业意识培养、创业综合培训、企业孵化服务等全方位支持。“通过定期开办创业讲座、举办创业设计大赛等,培养学生们的创业精神和创业技能,激发创新活力,打牢干事创业根基。实施创业引领计划,利用校内创业孵化基地,加强创业指导服务,扶持自主创业,让学生把业余做成专业,把兴趣做成事业。”哈职院院长刘申在开学典礼上的寄语实在、有力。

居住证签注仅需一分钟

本报讯(记者李爱民)近日,哈尔滨市公安局道里分局为25个户籍派出所配备了居住证签注机,全天候为常住人口提供签注服务,大大缩短了签注时间,随来随办。目前,居住证签注即办即走业务在道里区已实现全覆盖。

“听说户籍业务提速,7天变一分钟,这也太快了!”在哈市工作的大庆市民林岩,仅一分钟就完成了居住证签注业务。林岩说,一年前因要购车

及办理社保,他在未迁移户口情况下,选择了办理哈市的居住证。“按政策,居住证签注需7天才能取证,但为了方便办证人办理签注手续,分局为每个派出所均配备了签注机一台,可以保证办证人当天签注当天取证。”哈尔滨市公安局道里公安分局户政科民警陈晓楠说,道里区有常住人口约10万人,这些人都需要办理居住证,居住证使用一年后,需要签注才能继续使用。

市少年宫聘请张虹为速滑总教练

本报讯(记者刘莉)日前,哈尔滨市少年宫邀约长期致力于冰雪运动发展及对家乡怀有深切情怀的国际奥委会委员、2022北京冬奥组委执委、全国冰雪运动推广大使张虹,正式聘请其为哈尔滨市少年宫速滑、轮滑总教练。

据了解,为了提升哈市青少年冰雪项目水平,依托“百万青少年上冰雪”活动的有力开展,打造出一批高水平青少年冰雪运动队伍,哈尔滨市少年宫积极探索,通过与顶尖专业人才合作机制,快速推动哈市冰雪项目深

度发展,进一步拓展体育类项目,在与羽毛球世界冠军陈金及其高水准教练团队成功开展合作的基础上,继续深耕基点学校、大力引进顶尖专业人才奉献服务家乡少年儿童。

未来,将由张虹领衔的高水平专业教练队伍,与基层学校、区县(市)教育局、区县(市)少年宫、市少年宫协调配合,逐步对适宜开展该项目的中小学进行速滑、轮滑培训,打造冰雪项目校代表队——区(市)代表队——市代表队的市区(县)联动、互补发展的先进模式。

交警部门集中整治违法重载车辆

本报讯(高阳 记者马智博)为营造良好有序的道路交通环境,预防道路交通事故的发生,哈尔滨市交警部门于日前在全市范围内组织警力针对渣土车、水泥罐车、重载货运等车辆集中开展“百吨王”重载车辆超限超载等严重违法行为专项整治行动。

据了解,交警部门在集中开展夜间整治的同时,还加大了对日间个别违法

车辆伺机违法上道的取缔力度,达到全天候高压管控整治效果。交警部门表示,今后还将持续重拳打击“百吨王”大货车超限、超速等违法行为,并一律依法上限处罚,形成高压严打态势。同时,还将对查处过程中出现的违法驾驶人逃避检测、以暴力威胁或弃车锁门方式阻碍执法等行为进行严厉打击,确保哈市道路交通环境安全有序。

2019哈尔滨青年戏剧节闭幕



本报讯(记者李健)为期10天的2019哈尔滨青年戏剧节日前在哈尔滨青年宫闭幕。900余名观众一同观看了闭幕大戏《木兰前传》。

闭幕式后,由黑龙江省文化和旅游厅、黑龙江省文化和旅游厅联合打造的家喻户晓的诗歌《木兰辞》为背景进行全新创作的闭幕大戏《木兰前传》正式首演,该剧以花木兰从军前的故事为题材,以弘扬中华优秀传统文化为切入点,讲述了中国传统忠孝节义的父权家庭观念下,花木兰鲜为人知的成长故事。

10月17日~26日,来自广东、北

京、天津、杭州、长春、哈尔滨等地的14部青年优秀剧目在哈尔滨青年宫、黑龙江省龙江剧院、哈尔滨学院丁香剧院和悦木剧场精彩上演。同时,青年戏剧嘉年华带领戏剧爱好者走上哈尔滨中央大街,让市民近距离接触和感受戏剧,营造全民戏剧的良好氛围。2019哈尔滨青年戏剧节参与观演观众达1万余名,关注人群近百万人。2019哈尔滨青年戏剧节作为一场戏剧爱好者的狂欢,为青年人施展青春才华、追逐戏剧梦想提供了广阔舞台。

演出现场。 本报记者 李健摄



近日,哈尔滨市南岗区联合相关部门对位于远大购物中心与奋斗副食之间100多米长道路两旁的31处违建进行依法拆除。这些违建挤占公共道路,存在私接水电、食品变质、卫生不达标等安全隐患。

柏凡露 本报记者 邢汉夫摄

□本报记者 李爱民

哈尔滨市作为东北亚地区鸟类最重要迁徙地停歇地和繁殖栖息地,繁衍栖息鸟类种类繁多。据东北林业大学专家介绍,全球鸟类迁徙路线有8条,中国有3条,其中有2条路线经过哈尔滨。因此,进入候鸟迁徙季以来,在山中树林或城市上空,常会看到鸟儿成群飞翔的壮观景象。

然而,有个别不法分子想趁机猎捕野生鸟类进行贩卖,引起相关方面的重视。哈尔滨市多部门联合,开展打击非法捕鸟专项整治行动,对非法猎捕、买卖野生鸟等行为予以取缔。自9月20日开展保护鸟类等野生动物执法活动至今,全市共解救并放生各类被抓野生鸟2365只,用实际行动为候鸟架起安全“通道”,为候鸟迁徙一路护航。

专项打击 强化问责

10月3日,省委常委、哈尔滨市委书记王兆力批示,要求严厉打击猎杀鸟类及野生动物行为,落实属地责任,严肃追究放任不管、失职失责行为。哈尔滨市林业和草原局立即组织力量,由哈市森林公安局和资环处共同赴通河推进指导案件调查工作,并于4日晚将犯罪嫌疑人韩某平控制。目前,韩某平因涉嫌架设粘网盗猎野生鸟类383只,被通河县公安局刑事拘留,其盗猎鸟类中包含国家二级保护野生动物雀鹰1只。

为杜绝类似事件再次发生,通河县迅速开展专项行动,对全县野生动物保护工作进行严密部署,启动了问责机制,对通河县林业局野生动物保护管理局局长、森林公安局局长履职不力进行问责。为进一步保障候鸟迁徙安全,通河县森林公安局牵头成立了“保护候鸟联防队”,并开展为期一个月的联合执法,重点对辖区内可能存在危害候鸟生命的各种猎捕工具进行地毯式搜查,一经发现坚决没收销毁,并对经营者进行行政处罚。同时,通河县为加强保护野生动物宣传工作,出动4台宣传车,进入林区、农村主要路口进行反复流动宣传。

全面巡查 群众助力

连日来,哈市森林公安局已对通河、木兰、巴彦等地非法猎捕野生鸟等相关工作进行督导和部署,要求各区县森林公安局开展专项行动,立即对辖区内的迁徙鸟、下山蛙进行全面排查,哈市区县将同步开展专项行动打击猎捕贩卖野生鸟类等违法行为。“我们将找准差距,明确职责,精准发力,持续开展保护野生动物专项斗争,把野生动物资源保护好管理好。”

哈市林草局局长赵景隆说,现阶段,整合执法力量,严厉打击各类破坏野生动物的违法犯罪行为仍是核心工作。目前,哈市坚持市本级与全域整体推进,组织森林公安、森林资源等力量分赴呼兰、五常、阿城等重点县份进行专项综合执法推进指导,并参加当地组织的执法检查行动。

据悉,目前,哈市各区县(市)正同步开展对非法猎捕迁徙鸟、下山蛙等违法行为的专项打击,尤其是对不法分子猎捕、贩卖野生动物的重点区域和场所进行专门盯防布控,露头就打,绝不手软。据不完全统计,自9月20日开展保护鸟类等野生动物执法活动以来,哈市共收缴放飞野生鸟2365只、收缴鸟笼400余只、粘网50多片,没收并放生林蛙10000多只,收缴其他野生动物40多只。市本级开展专项执法21次,收缴放飞野生鸟1467只,收缴粘网18片280米、收缴鸟笼200多个,检查摊床商户200多个次,受教育群众1万人次。全市共办理非法猎捕刑事案件3起,刑拘4人,取保1人。

管护联动 联合联防

日前,哈市森林公安局对生态环境较好且适宜迁徙鸟类停歇、栖息的区域,诸如东北林业大学、东北农业大学、哈尔滨工业大学、哈尔滨工程大学等高校周

边作为重点区域,道外花鸟鱼市场、极乐寺市场、南京路市场等重点部位,进行连续反复执法检查,成效初显。特别是近段时间对花鸟鱼市场开展的连续联合执法,已经形成了打击非法售卖野生鸟等违法犯罪行为的高压态势。

采访中记者了解到,为了给候鸟营造一个安全迁徙“通道”,哈市已建立联合联络机制,明确责任分工,实现信息共享。初步形成了公安、市场监管、林业草原等部门,以及森林资源、森林公安、林政执法、野生动物救助等单位

间的野生动物保护管理联动配合、联合联防机制。为进一步明确各部门监管职责,日前,哈市林草局联合相关部门共同召开了非法出售野生动物及其产品监管查处联席会议,明确了各部门监管职责,初步落实了三级联络制度,建立了联合执法行动机制。与此同时,哈市林草局和市森林公安局会同相关部门及社会团体,初步建立起保护野生动物执法协作机制,应日常监管机制等,从而破解野生动物资源保护监管难题。

链接

鸟类迁徙路线

全球鸟类迁徙路线有8条,中国有3条,黑龙江哈尔滨有2条。

1、松嫩平原路线:春季,在长江中下游地区及黄河流域越冬的候鸟,沿渤海海岸经过辽宁、吉林进入我省松嫩平原,然后飞越大兴安岭到俄罗斯繁殖,部分鸟类留在松嫩平原繁殖。

2、三江平原路线:春季,在长江中下游地区及黄河流域越冬的候鸟,

沿渤海海岸向北经过图们江进入我省三江平原到俄罗斯繁殖,部分鸟类留在三江平原繁殖。秋季,沿原路返回。

我省有近350种迁徙鸟类

哈尔滨市是东北亚地区鸟类最重要迁徙地停歇地和繁殖栖息地,繁衍栖息鸟类种类繁多。黑龙江省分布有鸟类400余种,其中迁徙的候鸟种类近350种,国家一级重点保护野生鸟11种、国家二级重点保护野生鸟56种、省重点保护野生鸟59种,每年春秋季节迁徙鸟类达2000万只。

提高企业应急减排能力和处置水平

哈尔滨开展重污染天气应急演练



□本报记者 刘艳

“报告总指挥,哈尔滨第三发电厂‘2019年重污染天气应急响应实战演练’准备完毕,请您指示。”“按计划实施!”、“是!”……24日,记者在哈尔滨第三发电

厂门口看到这样一幕景象。据了解,现场呈现的情景,是为了进一步夯实全市重污染天气应急减排基础,落实企业应急减排责任,提高企业应急减排能力,解决企业应急减排难题而举行的全市重污

染天气应急演练现场培训会,来自市级及九区的生态环境、工信、住建等部门相关负责人、九区重点企业负责人等200余名参会人员在哈尔滨第三发电厂进行了现场观摩。

14时,演练正式开始。演练模拟重污染天气三级黄色预警。当哈尔滨第三发电厂重污染天气应急工作领导小组办公室接收到由工信部门转发的哈尔滨市重污染天气应急指挥办公室发布的《关于发布重污染天气三级(黄色)预警的通告》后,立即启动《哈三电厂重污染天气应急响应操作方案》,执行Ⅲ级应急处置措施。随后,值班人员向发电分场、燃料分场、环保分场、热工分场发电分场下达减排指令,并要求保证环保设施可靠好用,石灰石库、石膏库等有效封闭,散装物料密闭化运输,保证在线监控设施CEMS系统运行良好等。

记者跟随参会人员先后来到了厂内的石膏库、灰库和集控室。在石膏库,记者看到石膏库封闭完好,周围场地无扬尘,高排放非道路移动机械已停止使

用。灰库内的灰库车正在进行出库清洗,车辆驶出后,库门缓缓落下,灰库封闭。集控室内机组环保设施运行正常,环保排放指标正常,二氧化硫、氮氧化物、烟尘均满足超低排放标准控制,氮氧化物实时排放浓度35.18毫克/立方米,二氧化硫实时排放浓度5.14毫克/立方米,烟尘实时排放浓度为1.05毫克/立方米。

据哈尔滨市生态环境局副局长姚玮晶介绍,举行重污染天气应急演练现场会,目的是提升企业重污染天气应急处置能力,解决应急响应最后“一公里”问题。“下一步,建议企业制定的重污染天气应急响应操作方案应细化,应包括企业基本情况、主要生产工艺流程、主要涉气产排污环节,将减排措施细化到具体的生产线、生产工艺,逐步达到‘可操作、可监测、可核查’的台账式管理水平,将应急减排工作落到日常、落到实处、落到细节。”姚玮晶说。

演练现场。 本报记者 刘艳摄

用。灰库内的灰库车正在进行出库清洗,车辆驶出后,库门缓缓落下,灰库封闭。集控室内机组环保设施运行正常,环保排放指标正常,二氧化硫、氮氧化物、烟尘均满足超低排放标准控制,氮氧化物实时排放浓度35.18毫克/立方米,二氧化硫实时排放浓度5.14毫克/立方米,烟尘实时排放浓度为1.05毫克/立方米。

据哈尔滨市生态环境局副局长姚玮晶介绍,举行重污染天气应急演练现场会,目的是提升企业重污染天气应急处置能力,解决应急响应最后“一公里”问题。“下一步,建议企业制定的重污染天气应急响应操作方案应细化,应包括企业基本情况、主要生产工艺流程、主要涉气产排污环节,将减排措施细化到具体的生产线、生产工艺,逐步达到‘可操作、可监测、可核查’的台账式管理水平,将应急减排工作落到日常、落到实处、落到细节。”姚玮晶说。

演练现场。 本报记者 刘艳摄