

集中精力破解城市发展建设难题,推进地域生态、科技创新与建筑产业融合发展——

# 哈建设集团与5所高校组建两个“创新中心”

本报讯(记者 王丹)5月22日,哈尔滨建设发展集团现代工程技术创新中心、桥梁与隧道技术国家地方联合工程实验室哈尔滨分中心举行揭牌仪式。两个中心由5所知名高校及哈建设集团共同组建,将为哈尔滨市及黑龙江省内域的建筑需求为出发点进行科研活动,合理把控技术攻关方向,形成相对独立和完善的创新生态,集中精力破解城市发展建设难题,逐步实现地域生态、科技创新与建筑产业的融合发展。

## 与高校合作,两大中心聚焦建设领域创新与应用研究

哈尔滨建设发展集团现代工程技术创新中心,由大连理工大学牵头,联合哈尔滨工业大学、东北林业大学、海南大学和哈尔滨体育学院共同组建。主要围绕我市工程建设需要,重点在建筑工业化即装配式结构标准制定、超节能建筑、建筑机器人、寒区工程结构冰冻防治、智慧冰雪工程、冰雪旅游

规划、冰雪装备发展、工程结构健康监测、加固改造与古建筑修复等领域开展科技创新和技术研发,着力打造哈市工程安全与智慧运维平台及数据管理中心,为实现龙江全面振兴贡献智慧与力量。

桥梁与隧道技术国家地方联合工程实验室哈尔滨分中心,由哈建设集团所属哈建研究院与大连理工桥梁与隧道技术国家地方联合工程实验室合作成立,主要围绕黑龙江省交通建设重大战略需求,开展桥梁及隧道工程的应用基础研究。中心通过基础设施安装,配合软件监控,可实时监测我省桥梁、道路、隧道的使用情况。同时,围绕桥梁抗震、抗风、桥梁疲劳安全、桥梁腐蚀、隧道施工安全等一系列重大问题进行分析和研究。

桥梁健康监测等技术的引进填补了省内技术空白,旨在破解我省桥梁及隧道建设

## 提供城市管理一手资料,拓展建设领域服务外延

两个中心以科技服务为着力点,面向全省建筑、桥梁、隧道工程,提供全天候的感知监测,为城市管理者提供一手资料,扩展城市服务的外延。一是服务本地特色项目,提高冰雪资源的使用效率。如现代工程技术中心对拟立项的冰雪项目实施智能监控,既保证冰雪项目的安全可靠,又能准确预判相关设施的使用时间。二是实现对城市路桥工程的精准监测,及时预警,为修缮路桥工程提供预判和依据,有助于提升哈尔滨的城市管理水平。

两个中心依托高校前沿技术,面向产业基础和产业链,着眼未来,布局一批重点项目,助推建设集团转型升级,提升建设集团基础能力和竞争力。两个中心依托自身成熟数控技术,可以根据建设集团实际需求,对集团项目实施科学管理,加快推进集团数字化转型,为我市智能建造试点城市积累宝贵经验,贡献企业力量。

同时,提升国有科研机构队伍建设能力。发挥两个中心纽带作用,利用国家级实验室的“金字招牌”吸引业内更多的专家教授以及优秀科研人才与中心形成常态互动和长期合作,吸纳先进技术,打通高校科技成果转化的“最后一公里”,推动现代工程关键共性技术取得新突破,同步为集团培养一批技术精良、视野宽阔的实用型科技人才。

# 我省收集农作物种质资源5604份

普查收集行动通过国家验收

本报讯(记者 王辛娜)近日,农业农村部在宁夏银川召开六省区市第三次全国农作物种质资源普查与收集行动验收工作会,对宁夏等六省区市进行验收。黑龙江省承担的黑龙江省第三次全国农作物种质资源普查与收集行动顺利通过验收,是东北四省区第一个通过验收的省份。

黑龙江省第三次全国农作物种质资源普查与收集行动是由黑龙江省农业农村厅组织实施,黑龙江省农业科学院具体承担,历时3年完成了100个县(市、区)的普查和30个县(市、区)的系统调查,共征集和收集资源5604份,实现了区域、生态和作物的全覆盖,圆满完成了既定任务,并抢救性收集了一批优异、珍稀、特色资源,挖掘了一批可推广利用的优异资源。

中,领导有力、管理科学,各单领导有力、管理科学,各单位分工明确,协作密切、锻炼了队伍、提高了能力,尤其是通过开展深入广泛的宣传,提高了社会公众关注与支持,促进了农作物种质资源的保护与利用。”

黑龙江省第三次全国农

作物种质资源普查与收集行

动是国家统一部署的一项重

要战略举措,是种业振兴三年

打基础的标志性工作之一,也

是我国种业自主自强、种源自

主可控的重要支撑。验收专家

组对黑龙江省取得的成绩给

予了充分肯定。专家组认为:

“黑龙江省在组织实施过程

## 打造“七大都市” 扛起省会担当

# 设计施工“一体化” 百姓投诉“不隔夜”

哈市今年老旧小区改造6月底前全部开工

本报讯(记者 刘述波)为切实做好哈市2023年老旧小区改造项目推进工作,确保今年旧改项目优质安全,推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育与实际工作紧密结合,5月22日,市住建局旧改督改组带领省安装公司、中建一局、市四建、省设计研究院、市建筑设计院、市市政工程设计院等首批EPC(即对一个工程实施“设计、采购、施工”一体化管理)中标单位负责人,分赴道外区和南岗区,与各区主要领导和分管部门全面对接施工事宜。

老旧小区改造项目被列为今年哈市十一大城建项目之一。今年全市将实施改造项目155个,面积1005万平方米,计划5月份陆续开工,6月底前全部开工,11月底前完工。同时,作为哈市住建局主题教育的一项实践活动中,充分征求百姓意见,保证施工质量和进度,今年哈市改变以往按区招标的方

式,采用了市区协同的EPC的招投标方式,通过由施工单位牵头主导的方式,使设计单位与施工单位在施工现场能够快速反应和有效协同。

在与各区政府的对接会上,督导组指出,老旧小区改造既要向广大群众宣传好党的惠民政策,充分调动群众参与小区改造的积极性、主动性,更要认真听取采纳群众的意愿,做到听民声、集民意、解民忧,投诉处

理不隔夜,以旧改实际成效惠及小区居民群

众,切实提升居民群众的获得感、幸福感和满意度,努力构建“共建共治共享”小区治理新格局。

据哈市住建局相关负责人介绍,为保证

老旧小区改造项目的施工质量和进度,在人

员施工前,要全面落实EPC中标单位负责

人、副总经理和项目经理与区政府主要领

导、分管领导和区住建局主要领导的三级对

接制度,从而建立设计单位、实施主体和各

级政府部门之间的联系,并结合往年改造中

存在的主要问题,从设计方案源头开始全面做好改造内容的完善和提升,以此因地制宜,统筹推进项目实施。

此外,为确保把老旧小区改造民生工程做实做细,市住建部门将对各标段的施工进度和质量等进行上榜排名。各区街社区等部门和单位把监督贯穿于工程建设全过程之中,充分发挥施工监理监督、社会监督、居民联合监督的作用,共同把老旧小区改造工程打造成群众满意的项目。

## 学思想 强党性 重实践 建新功

扎实推进主题教育

# 文艺志愿演出传递奋进力量

5月22日下午,由哈尔滨市文联、哈尔滨学院主办,哈尔滨演艺影视集团、哈尔滨芭蕾舞团承办的“到人民中去”——打造“七大都市”文艺力量志愿服务演出在哈尔滨学院丁香剧场圆满举行。演出涵盖歌曲、戏剧、民乐、舞蹈、曲艺、朗诵、模特表演等多种艺术形式,以文艺的视角充分展示我市打造“七大都市”的生动实践,以文艺的力量将党的声音传递到高校师生中去。

顾乐才 本报记者 陈南 摄影报道



# 健全分层分级精准防控 提升食品安全治理水平

道里区举办“食品安全与营养健康”进社区公益活动

本报讯(记者 刘姝媛)为广泛宣传和普及食品安全、营养健康知识,倡导合理膳食、杜绝浪费、科学饮食、营养健康理念,5月19日上午,由黑龙江省绿色食品协会主办,抚顺街道办事处协办的食品安全与营养健康进社区公益活动启动仪式在抚顺百姓广场正式启动。

启动仪式上,道里区市场监管局邀请专家,深入浅出地讲解合理膳食、食品安全、绿色饮食等名词的释义,向社区居民详细介绍日常生活中食品对身体的影响等要点问题,对食品安全消费误区、如何合理饮食、如何辨别假冒伪劣食品等方面进行了讲解,让大家都买得放心、吃得安心、吃得健康。同时提醒

居民要养成良好的食品卫生习惯,掌握正确的烹饪方法,抵制无证、无照摊点上的不健康食品。

近年来,道里区市场监管局始终以“四个最严”为根本遵循,建立健全分层分级精准防控、末端发力终端见效长效机制,进一

步压实食品安全“两个责任”,构建起上下联动、目标一致、有效运转、同向发力的治理格局,全力营造安全稳定的食品安全环境,持续提升食品安全治理水平。不断强化监管措施,开展了校园食品安全专项治理、粮食安全专项治理、餐饮质量提

升、肉制品质量提升等一系列专项整治活

动,取得了明显成效,道里区食品安全状况稳中向好。

下一步,道里区市场监管局将继续开展食品安全进社区活动,通过发放宣传单和宣传品、发放食品安全知识手册,设立展板、电子屏幕,现场咨询、知识讲座等大家喜闻乐见的宣传方式,普及食品安全科学知识和法律法规,帮助大家树立健康饮食理念,增强广大居民的食品安全自我保护能力,引导食品从业者树立法律责任意识,推动社会各界积极参与监督,营造全区居民人人关心食品安全,人人参与食品安全的良好氛围,构建食品安全社会共治格局。

# 获救助鸟类重归蓝天



5月22日是第23个国际生物多样性日。14时,北方森林动物园在鹤苑边草坪放飞救助鸟类。本次放飞4种鸟类共20只,包括二级保护动物雀鹰1只、云雀1只以及黄雀4只、山雀15只,均为救助的野生鸟类。其中雀鹰是因为脚部受伤送到北方森林动物园救助站,经过一个月治疗后,和其他野生鸟类一同放归自然。

北方森林动物园工作人员在放飞现场呼吁广大市民积极参与野生动物保护,维护生物多样性,携手共建人与自然和谐共生的美好家园。

本报记者 王丹/文 孙岩/摄

# 街头宣传生态环境保护

本报讯(记者 李木双)

5月22日是国际生物多样性日,今年的主题是“从协议到

协力:复元生物多样性”。当

天,由哈尔滨市生态环境局、哈

尔滨市环境保护志愿者联

合会主办,道里区生态环境

局承办的主题宣传活动在中

央大街举行。

活动现场通过播放主题

宣传片、发放宣传品,展示珍

稀野生动植物照片、现场讲解

等形式,市生态环境局工作人

员和志愿者向过往市民和游

客重点宣传了生物多样性的

概念、重要意义和保护措施。

记者从市生态环境局了

解到,近十年来,哈尔滨统筹规

划生态治理一盘棋,持续推进原

生态、蓝天、碧水、净土、美丽

乡村“五场保卫战”,城市空

气质量、水环境不断改善,市民对

生态环境保护意识不断提高。

下一步,生态环境部门将加大

与各部门协作,不断推进哈市

生态环境进一步改善。

# 今年徒步大赛 新老朋友“组团”再相聚

(上接第一版)为他们提供一个融入社会、亲近自然的平台。”马波表示,组委会对团队参赛费的免除,让广大残疾朋友感受到了来自新晚报满满的关爱,也让他们感受到了来自全社会的关注和温暖。

## 老知青团队

徒步大赛一直走下去

作为全勤出席19届新晚报万人徒步大赛的团队,哈尔滨知青联谊会团队的老知青们伴随着新晚报万人徒步大赛走过了

万人徒步大赛一直走下去。

“经过3年的疫情,很多老伙伴掉了队,也有一些人想参赛,但无奈身体状况已经不允许了。虽然我们的团队人数没有以前那么多,但我们陪着新晚报一起一直走下去的愿望始终没变。希望我们这245位参赛者,能带着这些扎根哈尔滨的老知青们的心愿,陪伴新晚报万人徒步大赛走得更远。”团队领队李华英说。

# 全球青年弦乐艺术家将在哈尔滨一较高下

(上接第一版)

2023哈尔滨勋菲尔德弦乐比赛赛将在第36届哈尔滨之夏音乐会框架内举办。除了精彩绝伦的现场比赛,哈尔滨勋菲尔德弦乐比赛开幕式音乐会将由大赛评委与哈尔滨交响乐团携手演奏。今年81岁高龄的大提琴评委主席阿托·诺拉斯将与哈尔滨交响乐团合作为哈

尔滨观众献艺。勋菲尔德弦乐比赛第一届小提琴金奖获得者、印第亚·波利斯小提琴比赛金奖获得者Jinjoo Cho将为大家带来著名小提琴曲《流浪者之歌》。大赛艺术总监薛苏里将带领哈尔滨少儿小提琴艺术团上演父亲薛澄潜编创的小提琴独奏曲《乌苏里船歌》。评委主席以及评委团成员将在比赛的最

后阶段,为来自全国的青少年弦乐手开展大师班讲座。

此外,第二届国际弦乐高峰论坛

也将在此期间举行。会议将邀

请世界国际音乐比赛联盟秘书长

弗洛里安·里姆、香港国际艺术节

前总监何嘉坤、维也纳音乐厅艺术

策划经理瑞克·古尔达等弦乐艺术

领域领军人物,与中国音乐家们一

起探讨国际音乐比赛如何更好地

链接世界,为未来艺术家搭建更广

阔的舞台。