

第二届中国(哈尔滨)国际动漫游戏博览会29日启幕

本报讯(记者蔡轲)“黑龙江资源丰富,文化产业积淀厚重,人才济济。这都是打造文创产业发展所需要的。所以首届、第二届漫博会都选择在黑龙江举办。不是漫博会选择了龙江,而是龙江因其独一无二的优势和特色成为了漫博会的唯一选项,也是最优选择。”在27日召开的第二届中国(哈尔滨)国际动漫游戏博览会新闻发布会上,中国(哈尔滨)国际动漫游戏博览会组委会办公室负责人赵梓良回答了记者的提问。

第二届中国(哈尔滨)国际动漫游戏博览会定于2023年12月29日至2024年1月1日在哈尔滨国际会展中心举行。本届漫博会以“数娱筑梦冰雪,数创赋能龙江”为主题,拟计划举办1场开幕式、1场高峰论坛、1场展览会、3场主题发布、一场创意赛事及16个同期配套活动。

赵梓良介绍了本届漫博会的三大特色和三大亮点。

三大特色为:是国内目前唯一结合冰雪元素且在冬季举办的同类别动漫游戏活动;是北方地区目前最具规模的动漫游戏类活动;是目前国内唯一由政府、产业、市场相结合的同类别活动。三大亮点为:打造全国首个动漫游戏新品冰雪IP发布平台;打造全国首个正版剧本娱乐发布平台;培育全国首个冰雪电竞赛事平台。

第二届漫博会以展会为引领,邀请国内知名动漫游戏企业达200家,邀请国内权威国家级协会、院校、研究机构的相关专家学者达33位,邀请国内知名与动漫游戏相关的配音、剧本、舞蹈、电竞、cosplay等相关艺人达80余位。同期设立哈尔滨会展中心主会场、漠河北极村分会场、哈尔滨师大夜市分会场等当地知名文娱乐场所,与各大平台合作举办KKWORLD巡展东北首秀、王者荣耀动漫剧首发、进阶卡牌赛东北首秀、小茶熊少儿分级阅读

全国活动首场等相关丰富多彩的、与青少年群体息息相关的现场活动,通过举办一场场助力一座城,培育青年群体喜闻乐见的活动新方式。

本届漫博会积极利用数字技术,结合冰雪元素等龙江特色,设计出两款漫博会IP形象。雪媚娘,是一个外冷内热的东北女孩子,出生于冰城,佩戴了丁香头饰有冰城春天的味道,身穿冰雪元素长袄,酷爱冰雪文化,拥有神奇的冰雪魔法能力,是漫博会的创意仙子。小老虎,是雪媚娘的玩伴,它的设计灵感来源于东北虎,性格活泼可爱,十分憨厚,也是漫博会的守护者。

省纪委监委领导班子召开主题教育暨教育整顿专题民主生活会

本报27日讯(徐凡 记者李晶琳)27日,省纪委监委领导班子召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育暨教育整顿专题民主生活会。会上,班子成员深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想,认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,深入开展谈心谈话,全面查摆突出问题,认真撰写对照检查材料,为开好专题民主生活会做了充分准备。

会议通报了省纪委监委领导班子2022年度民主生活会整改措施落实情况,省纪委监委领导班子对照检查,班子成员逐一作对照检查,从从实开展批评和自我批评,取得了凝聚共识、增进团结、鼓舞士气、改进工作的预期效果。

吴瀚飞在点评讲话时指出,黑龙江省纪委监委领导班子高度重视此次专题民主生活会,精心组织准备充分、检视问题全面深刻、批评与自我批评严肃认真、整改措施具体有力。下一步要持续开展学习教育,抓好问题整改,强化队伍建设,切实把主题教育和教育整顿成果转化为推进纪检监察工作高质量发展的实际成效。

会议强调,省纪委监委领导班子要坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,带头筑牢思想根基,自觉做习近平新时代中国特色社会主义思想的坚定信仰者、忠实实践者;带头加强政治建设,自觉做政治上的明白人、老实人;带头坚持人民至上,自觉做群众利益的守护者、捍卫者;带头敢于善于斗争,自觉做风清气正政治生态的建设者、维护者;带头加强严管严治,自觉做自我革命的先行者、行动派,为龙江高质量发展、可持续振兴提供坚强保障。

鸡西9600多户家庭及时拿到住房租赁补贴

本报讯(记者吴利红)记者从鸡西市住建局了解到,鸡西市今年公租房租赁补贴已完成发放,全市符合保障条件的9614户家庭发放了2204.2万元补贴。

第二批主题教育开展以来,鸡西市住建部门聚焦小切口,解决困难群众的实际问题。住房租赁补贴一直是群众关注的问题,为减轻城镇低保、低保边缘住房困难群众的经济压力,增加困难群众租赁住房选择余地,留足选择时间。10月底,鸡西市住建局提前开展住房租赁补贴这项工作,确保人人有卡,确保每个卡都在有效期内能够正常收款。要求2023年度第四季度租赁补贴务必在11月24日前发放完成,零星出现保障对象无卡、无有效卡等问题的要于11月30日前完成发放。

工作开展后,市、区、街道、社区四级联动,各个社区通过微信群、宣传栏、电话和入户宣传等“线上”和“线下”相结合的方式积极向辖区群众进行宣传,对符合申请条件的人员耐心讲解相关政策,申报的范围、条件、补贴标准以及申报方式,并随时申请随时受理。在做好租赁补贴宣传的同时,社区、工作人员还对辖区内低保、

低收入家庭住房情况进行逐一核对,在核查过程中,严格遵循“不漏户、不漏人、不漏项”和“账号、姓名、金额无差错”原则,认真核对享受补贴的人员数量、姓名、卡号、应得补贴、实收补贴金额等,同时耐心为居民群众做好政策咨询和解答,并对惠民财政补贴资金发放过程中可能出现的各类问题进行深入核实,确保惠民补贴资金发放公开、公正、透明。

鸡西市住房保障部门建立和完善了租赁补贴准入退出动态管理机制,对审核后符合条件的保障对象,及时纳入保障范围;对审核后不再符合条件的保障对象,及时予以清退,停止发放租赁补贴。日前,完成由8部门组成的联审工作,保障了租赁补贴的精准高效发放。

攻坚 破难 见行动



沸腾冰雪季

冰雪大世界持续升温

日前,第二十五届哈尔滨冰雪大世界园区,几万名游客在美轮美奂的冰雪世界中徜徉打卡。夜晚,各色灯光辉映之下的81万平方米园区,无论是气势恢宏的主塔冰雪之冠、典雅大气的冰心筑梦,还是浪漫梦幻的穿越城堡、绚丽缤纷的数字冰林。游客们在冰清玉洁的冰雪王国里流连忘返。

有数据显示,近半个月,用户在某旅游平台上哈尔滨冰雪大世界的搜索量比去年同期增长1100%,较2019年同比增长215%。

本报记者 张澍撰

哈尔滨市科协开展“科创中国·助力冰城”专项活动 促进校企会协作 赋能高质量发展

□本报记者 彭溢

为推动科技与经济深度融合,实现创新驱动高质量发展,哈尔滨市科协开展了“科创中国·助力冰城”专项活动。近日,活动评审出13个校企会科技合作服务项目,分别给予了引导经费支持。

2023年“科创中国·助力冰城”专项活动启动以来,得到积极响应、广泛参与。15个学会、区科协、企(事)业单位科协结合实际,联系17所高校院所,从不同角度、以多种方式开展科技赋能创新驱动发展实践活动,为一批企业开展咨询论证、政策解读,为产业结构调整和优化升级提供技术和智力支撑,加速成果转化落地,助力龙江高质量发展、可持续振兴。

科技成果“落地生金”

在“科创中国·助力冰城”专项活动中,哈尔滨市相关学会、协会深入企业调研,挖掘和梳理企业创新发展技术需求,对接高校、院所提供专业技术服务,促成了科技成果落地转化。

“应用于风电、光电等领域的电化学储能设备,在我省冬季低温环境下存在应用壁垒,我们提出了低温极寒地区储能技术需求。”哈尔滨朗昇电气股份有限公司技术副总郭庆伟介绍,“哈尔滨市科技服务协会帮助我们联系省市级学会专家,‘科创中国’黑龙江产业振兴区域科技服务团科技资源,对接哈尔滨理工大学、省

协研我们对接了哈尔滨理工大学先进切削智能化技术教育部重点实验室,对我们承接的两个项目提供技术支持,并承接相关工作。”哈尔滨东安实业发展有限公司技术部副总工艺师王海洋介绍,这就是此次获得支持的“基于航空发动机零部件及加工工装优化设计的校企合作实践”项目。

“目前,其中一个项目已经研发出产品,正在进行可行性试验;另一个项目完成3个系列100套工装设计和归档。”王海洋满怀期待地说,“项目完成后,加工工装设计效率将提高25%,建立工装模块化设计数据库1套,使企业的技术设计能力大幅提升。”

2023年3月,哈尔滨市勘察测绘研究院中标了哈尔滨市地下市政基础设施普查项目,该项目工作难度大、涉及专业多、时间跨度长,亟须行业权威专家进行全流程技术指导。哈尔滨市土木建筑学会接到研究院求助后,组织20余位专家对哈尔滨市城市地下管网改造综合管理智能化项目进行专家咨询助力服务,保证了项目顺利实施。

科技服务助企升级

“我们计划2023年至2025年建成发电装备制造行业水火电定子线圈数字化车间,集智能设计、智能生产、智能物流、智能管理等新兴技术于一体,建成国内首个导线标杆工厂。”哈电集团哈尔滨电机厂有限责任公司(以下简称“哈电机”)智能制造工艺部副经理魏方轲介绍,为加

我省与中国科学院签署战略合作协议

本报27日讯(记者彭溢)27日,黑龙江省政府与中国科学院在哈尔滨举行科技合作会谈,并签署战略合作协议。中国科学院副院长、党组成员汪克强,副省长王合生出席会谈并分别代表双方签署战略合作协议。

中国科学院作为国家在科学技术方面的最高学术机构,是我国科技创新的“国家队”,拥有众多顶级专家和优质科研资源,在科技成果转化方面具有雄厚实力和丰富经验。黑龙江省与中国科学院自2017年签署科技合作协议以来,积极拓展合作领域,建立了95家中国科学院科学家工作室,柔性引进中国科学院专家85名,通过科研技术联合攻关,推进了一批中国科学院科技成果在我省落地转化。

此次签约,双方将围绕全面贯彻习近平总书视察黑龙江重要讲话精神重要指示精神,本着优势互补、互利共赢的原则,进一步聚焦黑龙江省在创新发展中遇到的重大科技问题,深化科技合作,加强协同创新,突破“卡脖子”关键核心技术,提高科技成果落地转化率。通过平台联建、项目联报、专培培训等方式,为龙江培养一批创新型领军人才。以科技创新引领产业全面振兴,加快形成新质生产力,共同谱写中国式现代化龙江新篇章。

当天下午,汪克强一行赴中国科学院东北地理与农业生态研究所,对农业技术中心等科技创新平台进行实地调研。

同江市和波格丹诺维奇市缔结为友好城市

本报讯(记者刘大泳)近日,同江市和俄罗斯波格丹诺维奇市缔结友好城市关系签约仪式在波格丹诺维奇市政府会议厅举行。在中俄双方代表共同见证下,同江市委书记张大伟和波格丹诺维奇市长聂菲尔德共同签署了《同江市和波格丹诺维奇市建立友好城市关系协议》,标志着两市正式成为国际友好城市,双方友好关系再上新台阶。

会上,双方还共同签署了两市联合制定的《同江市和波格丹诺维奇市2024-2025年合作计划》,该计划涵盖文化、教育、体育、旅游、农业及经贸等领域21条合作内容。

全力以赴托起“稳稳的幸福”

(上接第一版)据了解,因地质条件限制,入冬前,五常市尚有95户修缮房屋无法施工。掘孔祥明介绍,对这些村民及个别新房未干透不能马上回迁的受灾群众,已经逐户逐户明确了过渡安置办法,或投靠亲友,或协调空闲房屋居住,确保他们有温暖居所。同时,定期入户走访,即时解决群众“急难愁盼”,确保所有群众都能安全温暖过冬。

“建新政府给出6万元,乡里给了4000元的厕改补贴,全屋铺了电热地暖,有火炕、电热炕,光着脚进屋就行,特别暖和!”常堡村新立屯村民刘秀快人快语,说起自己的新建房屋滔滔不绝。借着重建的机会,刘秀快地暖、上下水、室内干湿分离卫生间一应俱全,配置堪比“楼房”。不等不靠加劲儿干,刘秀对未来充满信心。

修复基础设施 最大限度减少农业损失

12月25日,记者驱车赶到五常市向阳镇灌区宝山渠首施工现场,这里土石方堆砌,冬季工程正在火热进行。从山上蜿蜒而下的河水结成了冰,施工现场变得开阔。零下20多摄氏度的天气里,施工人员冻得通红,帽子上挂着白霜,工程进度不断刷新。

在现场,五常市水务局河湖股主任程中鹏告诉记者,五常全城水稻种植面积25.1万亩,河水天然灌溉,水利设施与河道纵横交错。此次洪涝灾害,650处水毁水利设施,灌渠工程亟待修复。入冬前修复完成622处,其余损毁严重的渠首、灌渠以及防洪设施明年4月底前必须完成,确保春灌不受影响。为此,五常市水务部门采取“先干土石方,后干混凝土”的方式,加紧冬季施工。

灾后千疮百孔,重建复杂艰巨。五常市集结各方力量,按照先抢修畅通、后完善提升原则,抓紧抢修受损基础设施,为恢复生产生活秩序和高质量发展提供支撑。生产生活最迫切的水、电、气及通讯、路桥等,当务之急完成抢修保供,学生开学、养老就医未受影响,群众生产生活迅速恢复。

五常市公路事业发展中心主任张文龙说,目前,35个等特明年开工建设或维修的大桥已修建了便道,正常通行未受影响。同时,这些项目建设的前期工作正加快推进,2024年1