

回望百年经典 触摸城市记忆

“风华一代——哈尔滨名人史料展”讲述哈尔滨往事

本报记者 申志远 于秋莹/文/摄

夏日凉爽宜人,走进位于太阳岛上的哈尔滨城史博物馆,关于百年哈尔滨城市文化的记忆穿过时光隧道扑面而来。

“风华一代——哈尔滨名人史料展”由中共哈尔滨市委松北区宣传部主办,哈尔滨城史博物馆、哈尔滨广角文化艺术发展中心承办,旨在回望百年经典,再续盛世华章,通过百年间哈尔滨百位历史名人的133件展品实物真迹,表现各种坐标性符号性的哈尔滨史料,独特的文化韵味让观众感觉到哈尔滨是一个有故事的地方。经过岁月的流逝,这些文物都相当珍贵,绝对具有独家性、唯一性和稀缺性,这些文物的时间是1898年哈尔滨开埠至1946年哈尔滨解放。

馆内文物是收藏家杨伟东从北京、上海、广州甚至日本、香港的私人收藏家中重金购得,真实记录了哈尔滨这座城市的光荣与梦想。

城市和人一样,都有那种相对时空的不断流逝和记忆。回望百年,曾经留下了美好回忆的城市生活细节和点点滴滴,以及带有坐标性的记忆符号渐渐被时光淹没。然而,当音乐和歌声被遗忘的时候,文物还在热爱城市的收藏家心中顽强生长着。

哈尔滨城史博物馆馆长杨伟东通过他多年收藏的珍品文物,带您再回到从前,那一一张张的信札、手记、实物都在留住时光的脚步。



哈尔滨城史博物馆。



“风华一代”展出的部分哈尔滨名人创作的字画真迹。

馆长杨伟东是地道的哈尔滨人,从小时候无意识的收集,到长大以后专题性地收藏,凭着对城市的热爱,杨伟东二十几年来从国内外收集了众多带有哈尔滨地标特色的文物。

“风华一代——哈尔滨名人史料展”展出人物有哈尔滨首任道台杜学瀛、中国驻美国首任大使施肇基、哈尔滨工业大学前校长冯仲云、东省特别区市政局局长马志毅等人的手迹;还有作家萧红、萧军、严文井,题写“彩虹桥”桥名的前哈尔滨工业大学校长刘哲等人的历史文献;哈埠唯一

官廷画家吴葆贞、东省特别区美术学校校长杨苓菲的画;还有创办哈尔滨老巴夺烟厂的外侨老巴夺,创办秋林洋行的卡西亚诺夫,设计兆麟小学、东北烈士纪念馆等多处建筑的日丹诺夫等人的作品。这是哈尔滨历史上以私人收藏解读百年名人历程的真迹展览,体现了收藏家杨伟东对哈尔滨历史高屋建瓴的认识,其非物质文化遗产的意义巨大。展览呈现的是哈尔滨名家真迹,反映的是哈尔滨百年来的发展、开拓与传承,把百年来凝固在这座城市记忆与感怀的名家真迹保存至今,并将

个人收藏与热爱这座城市的人民共享。驻足这里,可以回眸哈尔滨的历史沧桑,跨越百年时空的文物——独家的、孤品的、绝版的珍藏仍然充满青春活力,让爱这座城市的人们充满感动。

在这些历史文物当中,不仅有俄文、中文,有书法和私人信件,还有一帧帧从未面世的历史老照片。在俯瞰与仰视这些历史文物时,观众会不由自主地走进了这座城市的历史隧道,零距离感受了先人的音容,他们的风度、他们的处境、他们的睿智、他们的气节和他们的悲情与惆怅。



小区道路维修施工现场。

本报(记者 尹明)“路这么快就修好啦!还是人大代表给力,真心实意为百姓办实事!”望着即将完工修整如新的路面,龙威大厦居民们交口称赞。

两个月前,小区单元门前步道因燃气施工受损,虽然路面得到恢复,但因为回

走基层听声音,张宇晖和“娘家人”将百姓“愁事”变成了“乐事”——

张代表“修路记”

不实,道路出现塌陷,居民们向市人大代表张宇晖求助后,燃气部门很快恢复了路面。百姓盛赞人民好代表,却不知道代表服务百姓高效解决难题的背后,一方面是政府办事效率的提升,另一方面是“娘家人”的鼎力支持——市人大常委会通过“为群众办实事”这一载体,督促有关部门和单位更好地聚焦人民群众关注的“愁事”“难心事”,转作风提效率,更好地维护人民群众的权益。

“南岗区人大把市代表和区代表分成了若干个工作站,分别进驻到街道和社区,通过这一方式,我们可以听到最基层的声音,更好地为百姓办实事。”张宇晖说,6月25日,他第一次走进燎原社区,了解到龙威大厦的故事。这里曾是弃管小区,志愿者姜老师带领居民们自发筹集资金,给小区做维护和日常管理。随着交流次数的增多,姜老师将

一段时间来困扰居民的难题向张代表倾诉。

因供气管线需要阶段性维修,中庆燃气公司在小区内施工时挖开了部分路面,路面是小区居民自费集资修的,质量和标准承受不了太大破坏,中庆燃气公司承诺是选择挖哪儿修哪儿,这就导致修好的和没有修整的路面出现了高低不平。“为我们更换燃气管道,我们心中感激,同时也希望施工单位可以让小区道路恢复往日的平整。”姜老师说。

百姓无小事,张宇晖接到百姓诉求后及时跟中庆燃气公司进行沟通,同时,在8月8日市人大常委会召开“为群众办实事”的专题协调会上,张宇晖将百姓难事反馈给了“娘家人”。在市人大的积极争取下,有关部门高度重视、密切配合,8月9日上午9时,居民盼望已久的道路维修工程终于开工,预计经过一周的施工,坑坑洼洼的路面将平整一新,听

到这个好消息,居民都伸出了大拇指。

小小的一条路,把人大代表与老百姓的心连在了一起,让政府部门及时发现能力作风以及优化营商环境方面存在的短板和问题,提升服务群众的能力本领,提升工作质量和成效。“百姓们不仅感谢人大代表,还感谢中庆燃气公司,更感谢为民服务、为民发声、为民排忧解难的市人大常委会,通过人大的有效监督和沟通,弥补了管理上的漏洞,提升城市治理能力。”作为拥有16年履职经历的老代表,张宇晖更加感觉到责任的重大。为民办实事,是代表们义不容辞的责任,对于老旧小区和弃管小区,他更多地发挥基层政府、人大代表和社区志愿者三方合作的治理模式,今后他和冰城代表们会继续履行自己的职责,为建设更和谐美好的家乡贡献人大代表力量。

《中国气候变化蓝皮书(2022)》发布

黑龙江大气能见度“走高”

月10日,记者电话连线龙凤山站气溶胶光学厚度观测项目负责人王鹏,他介绍,龙凤山站气溶胶光学厚度2014年至2021年呈波动降低趋势,意味着黑龙江全省大气能见度“走高”,大气环境质量自2014年起明显改善。

王鹏说,大气气溶胶光学厚度观测项目在龙凤山已开展17年,长期观测数据被应用于中国气象局每年发布的气候变化报

告中。气溶胶光学厚度是气溶胶重要的参数之一,表征大气浑浊程度,通常高值预示着气溶胶含量较高,导致大气能见度下降,而低值则预示着大气能见度较高。2014年至2021年AOD呈波动下降趋势,王鹏认为可能与黑龙江省自2014年以来禁止秸秆焚烧、全省环境整治措施效果良好等原因有关。

作为大气成分青年科技创新团队带头人,王鹏还介绍了黑龙江省组建气溶胶光学厚度科研观测网的情况,目前已完成哈尔滨、佳木斯、龙凤山的组网工作,下一步将扩展到东北地区其他地区,聚合更多科研人才协同开展东北地区大气成分基础研究和核心技术攻关,围绕大气气溶胶对天气、气候、人体健康和生态环境等影响开展深入研究,高质量服务国家经济社会发展大局。

加快推进产教融合 助力经济创新发展

市政协教育界别开展调研协商活动

本报讯(记者 李威)8月10日,市政协教育界别到黑龙江工程学院围绕“本科院校职业教育校企合作情况”开展调研协商活动,市政协副主席徐伟参加调研。

委员们实地踏查了黑龙江工程学院双创中心、黑工工程—中寰商用车联网大数据监控中心、智能汽车创新实验室,详细了解学院校企合作、科技成果转化情况,并召开座谈会,听取学院学科专业建设、产教融合育人发展等情况介绍,就新时代产教融合需求、应用型人才培养等方面进行了深入交流,并提出意见建议。

委员们建议,应加快构建产学研协同创新机制,形成政

校企多方产学研相融合的创新共同体,持续加大政策和资金支持力度,完善产教融合考核评价和激励机制,强化企业在产教融合中的主体地位,激发企业参与产教融合的积极性。应加快构建产教融合人才培养生态链,优化学科专业设置,实现教育链和产业链、创新链、人才链的有机衔接。应推动院校职业教育教学改革与我市产业转型升级衔接配套,构建符合我市经济社会发展的产业人才培养体系,推动形成高等教育、职业教育与产业统筹融合、良性互动的发展格局,为我市全面振兴全方位振兴实现新突破厚积人才优势。

清凉饮料 送给可爱的“红马甲”

市志愿者协会组织开展慰问文明交通引导志愿者活动



市志愿者协会为文明交通引导志愿者送清凉饮料。

本报(记者 杜菲菲)送清凉,传关爱。8月10日,市文明办市志愿者协会组织开展“为志愿者送清凉”暨慰问文明交通引导志愿者活动,首批为南岗区、道外区参与文明交通引导的志愿者送去清凉饮料。

身穿红马甲,手持小红旗,在城市街头,交通引导志愿者冒酷暑、顶烈日,串联成一道道亮丽的文明风景线,为彰显对广大志愿者的关爱和礼遇,日前,市文明办市志愿者协会发出开展“为志愿者送清凉”活动倡议,倡议得到广

大志愿服务组织、爱心企业、爱心人士积极响应,秋林格瓦斯、哈尔滨市雷锋车队志愿者协会、哈尔滨市助老志愿者协会以及爱心人士吴宏松分别捐赠格瓦斯、矿泉水、冰镇柠檬冷饮等清凉饮料。

“感谢社会各界对我们的关心!”志愿者冯淑珍说,连日来,她和志愿者们按时到“引导岗”报到,引导行人有序过马路,为问路的行人指路,“作为一名志愿者,能够参与文明交通引导,特别有意义,我会继续站好岗,为创建全国文明城市贡献力量。”

省运会羽毛球首金诞生

哈尔滨队男团项目获铜牌

本报(记者 张莹雷)10日上午,黑龙江省第十五届运动会羽毛球项目比赛在黑龙江大学体育馆拉开战幕。在当天率先开战的男子团体项目中,哈尔滨队先后以0:2不敌大庆队和牡丹江队,收获该项目铜牌。在决定冠军归属的关键战中,牡丹江队凭借双打项目上的险胜,最终以2:1战

胜大庆队,获得了本届省运会羽毛球项目的首金。

参加本届省运会的选手均为2005年至2008年间出生的小将。比赛共有来自哈尔滨、牡丹江、大庆、鹤岗4个地区的42名选手参赛。在为期3天的比赛中,将产生男团、男单、女单、男双、女双、混双项目共6枚金牌。



省第十五届运动会专题报道

本报记者 张焱

车辆行驶在公路大桥上,不远处一座巨大的雪花摩天轮傲然矗立在松江之畔,足够吸睛。梦幻冰雪馆、冰山馆、冰雪秀场等一座座场馆拔地而起,风姿初现,这些四季冰雪项目是哈尔滨冰雪大世界的新成员。

主营哈尔滨冰雪大世界项目的哈尔滨冰雪大世界股份有限公司成立于2013年11月,现隶属于哈尔滨太阳岛集团有限公司。发展至今,哈尔滨冰雪大世界已成为享誉国内外的最佳冬季旅游目的地,哈尔滨靓丽的城市名片。

混合所有制改革后,该公司着力打造黑龙江省百大项目——四季冰雪项目,实现哈尔滨冰雪旅游从一季走向四季,助力打造“冰雪文化之都”,得到了省市各级政府的大力支持和全社会的高度关注。被哈尔滨市委、市政府授予“哈尔滨市第38届模范单位”称号。

以品牌塑造扩大城市影响力

哈尔滨冰雪大世界自1999年以来成功举办过23届。该公司始终坚持文化创新、技术创新、活动创新,实施“冰雪+科技”“冰雪+时尚”“冰雪+体验”“冰雪+赛事”等“冰雪+”模式,品牌影响力持续释放。第十八届冰雪大世界作为央视春晚分会场受到世界瞩目,第二十三届冰

哈尔滨冰雪大世界股份有限公司:

打造哈尔滨城市“金名片”

以技术创新引领冰雪产业发展

雪大世界统筹疫情防控、创新施工方法,打赢了工程建设和克服极端天气的攻坚战,亮相2022年冬奥会开幕式热场环节,向北京冬奥会献礼。该公司着力品牌深耕,取得了良好的经济效益和社会效益,为我省、我市经济发展作出积极贡献,被文化部授予“全国文化产业示范基地”称号,获得“全国最佳旅游景区奖”“黑龙江省人民政府质量奖”等荣誉。

推动四季项目建设 加快产业转型升级

立足自主研发,开展前瞻性技术创新。冰雪大世界自主研发10余种冰雪景观专用照明灯具和灯光控制器,提高了景观灯光演绎的多样化;自主研发全局智能照明及电力控制系统,实现了声光电远程控制的智能化;自主研发冰雪景观建造专用工具和设备,增强了工程建设施工的机械化、标准化和规范化。

主导行业标准,领跑冰雪文化产业发展。冰雪大世界主导编写我国冰雪行业标准规范四项,其

中,国家标准1项,《冰雪景观建筑技术标准》将于2022年贯标实施;省级标准3项,《冰雪景观建筑施工安全技术规程》《哈尔滨冰雪景观景区服务规范》《冰雪建筑景观造价》均已贯标实施。

着力知识产权体系建设,提升企业核心竞争力。冰雪大世界实施知识兴企战略,加快企业经济增长向技术驱动的知识模式转变,努力将知识产权等无形资产构成企业发展的主体资源。

目前,申报冰雪技术领域的国家专利28项,已授权专利26项。

建设“六个龙江” 打造“七大都市”

弘扬劳模精神 凝聚奋进力量

为深入贯彻习近平总书记“冰天雪地也是金山银山”重要指示精神,抢抓2022年北京冬奥会全国冰雪产业大发展历史机遇,该公司把握混改契机,投资建设四季冰雪项目,打造太阳岛发展格局。

据介绍,四季冰雪项目选址太阳岛风景区西区,占地面积81.65万平方米,建筑面积9.6万平方米,总投资近30亿元,被列入黑龙江省百大项目。项目建设内容包括滑道堆山、梦幻冰雪馆、冰雪秀场、冰山馆、售票大厅、摩天轮、停车场及配套景观广场等。在设计理念及建筑特色上,哈尔滨冰雪大世界四季冰雪项目将展示场地与建筑进行一体化设计,提升展示空间的场所品质;增加多种配套服务设施,完善园区功能;设置室内冰雪展示和娱乐区,形成四季可

观冰建、可参与、可体验的全季园区。除冬季的冰雪展示外,整个园区在夏季完全向哈尔滨市民开放,与西侧湿地公园连为一体,共同为哈尔滨市民提供一个休闲、娱乐、聚会的场所,成为哈尔滨市民的后花园和开放的“城市会客厅”。

项目于2020年4月1日开工,目前已完成前期阶段性建设任务,计划2023年全部建成并投入运营。项目建成后,冰雪大世界园区将具备完善的服务配套设施,多元化的商业经营业态、丰富的演艺及娱乐体验,实现冰雪旅游四季常态化运营,实现全面提升。预计年接待游客400万人次,直接带动就业1000人,实现年营业收入6亿元,利税1.6亿元。