

内蒙古2023年食品安全宣传周主场活动在乌兰察布市举行

奇巴图出席并讲话

本报乌兰察布12月8日电 (记者 郭奇勇)12月8日,内蒙古2023年食品安全宣传周主场活动在乌兰察布市举行。自治区副主席、食药安委常务副主任奇巴图出席并讲话。

以“时时放心不下”的责任感和使命感,强化系统治理,严防风险隐患,抓实宣传教育,营造共治氛围,不断提升食品安全治理水平。要深入开展食品安全宣传教育,普及科学知识,不断巩固“全民共建、社会共治、人人共享”的食品安全工作格局。

“内蒙古救助通”上线开通

奇巴图出席上线仪式

本报乌兰察布12月8日电 (记者 郭奇勇)12月8日,“内蒙古救助通”上线开通仪式在乌兰察布市举行。自治区副主席奇巴图出席上线仪式。

“内蒙古救助通”主要包括社会救助申请登记、个人电子授权签署、办理进度跟踪等6大功能,为困难群众提供方便快捷的救助事项申请、办理、查询等服务,实现社会救助“掌上办”“指尖办”。

2023职业教育论坛在呼和浩特举行

包献华致辞 杨劼出席

本报呼和浩特12月8日讯 (记者 皇甫秀玲)12月8日,以“新时代新作为 新篇章——加快建设现代化职业教育强国”为主题的2023职业教育论坛在首府举行。来自全国百余所职业院校的教师、专家学者围绕推进职业教育高质量发展等主题展开研讨交流。

自治区副主席包献华致辞,自治区政协副主席杨劼出席。包献华在致辞中说,内蒙古将以此论坛为新契机,认真学习借鉴先进理念和成功经验,切实加大制度创新、政策供给和投入力度,推动全区职业教育蓬勃发展。为完成“五大任务”和全方位建设“模范自治区”两件大事贡献力量。

自治区科技奖励大会获奖代表与媒体记者分享科技报国故事

本报12月8日讯 (记者 白莲)12月7日,自治区政府新闻办召开2022年度自治区科技奖励大会获奖代表媒体见面会,邀请内蒙古自治区人民医院主任医师孙德俊、内蒙古农牧业科学院研究员路致远、内蒙古大学教授董阿力德图、内蒙古医科大学教授董玉、内蒙古交通集团有限公司正高级工程师张广、内蒙古工业大学教授黄平等6位代表讲述扎根一线、矢志创新的科技报国故事,分享在科学研究道路上不畏艰辛、无私奉献的心路历程,并就有关问题回答记者提问。

设,培养优秀人才,聚焦学科发展中遇到的瓶颈与“卡脖子”问题,大胆实践、勇于创新,推动医疗卫生行业科技创新能力再上新台阶。”自治区科学技术特别贡献奖获得者孙德俊表示。见面会现场,获奖代表们纷纷表示,科研成就的取得离不开自治区党委、政府及社会各界对科技创新的高度重视和对科技工作者的关心厚爱。今后的科研工作中,他们将进一步增强责任感和使命感,锲而不舍、久久为功,以科技创新为自治区高质量发展添薪加柴,为推动现代化内蒙古建设作出贡献。

全市9个旗县区相继建成全国县域节水型社会达标建设县(区)

赤峰市:节水有“法” 用水有“度”

□本报记者 魏那 李雪瑶

初冬时节,得益于农业高效节水推广普及,赤峰市农业生产再次迎来新的飞跃:2023年,预计粮食总产量135亿斤,实现“十一连丰”;蔬菜产量稳居全区首位,杂粮种植面积再居全国之首。高效节水,注入丰收力量。12月5日,记者走进翁牛特旗乌敦套海镇三道沟村,正在田间查看水渠的村民李小军告诉记者,过去村民热衷于“大水漫灌”,认为水越足庄稼越好。当地实施高效节水示范项目后,玉米亩均增产100公斤以上,全年节水560万立方米。李小军说:“水费低了,产量却高了,大伙都尝到了高效节水的甜头。”



赤峰,河流奔腾、湖泊棋布。千百年来,各族儿女逐水而居,绿洲文明因水而兴。尽管如此,作为内蒙古粮食主产区、农业大市,赤峰市却是典型的水资源匮乏地区。水资源人均占有量851立方米,是全国平均水平的2/5,低于国际公认的严重缺水标准;农业用水量占全市用水量85%以上,绝大部分依赖地下水。因此,做好节水工作,对于赤峰市调整发展布局、实现高质量发展意义重大。

党的十八大以来,赤峰市始终把大力推进农业节水作为实施全社会节水行动作为一项重要的政治任务来抓,严格落实农业用水总量控制和定额管理制度,灌溉用水效率和效益不断提升,坚持“以水定城、以水定地、以水定人、以水定产”原则,严守水资源管理刚性约束红线,拧紧用水“总阀门”,全市9个旗、县、区相继建成全国县域节水型社会达标建设县(区),节水型生产和生活方式初步形成,全社会节水意识明显增强。

系,到2027年,全市将实现农田灌溉节水5.58亿立方米。在工业节水减排方面,投资6.3亿元实施了赤峰市三座店水利枢纽中心城区引供水工程,年可供水量4380万立方米,有效缓解了中心城区工业用水和城市生活用水供需日趋紧张的矛盾。

在城镇节水降损方面,充分发挥水价调节机制,实施居民生活用水阶梯水价制度,确保群众喝上安全水、放心水。2023年,中心城市计划新建供水管网27.8公里,全市新建节水单位共65家,推进全民节水行动效果显著。

在再生水利用方面,全市将再生水广泛应用于工业、城市绿地、市政道路清扫及河道景观环境等领域,全市12座城镇生活污水处理厂再生水总生产规模47.7万吨,再生水利用率显著提高。2023年1至9月,全市城镇生活污水处理量11879万吨,再生水利用量4836万吨,年均再生水利用率41%。

赤峰市水利局局长李雨时介绍,赤峰市以水定地、以水定产,抓住农业水价综合改革这个龙头, 下转第4版



相约十四冬

坐上“向西一步去滑雪”专列共赴冰雪之约

本报乌兰察布12月8日电 (记者 皇甫美鲜 郭奇勇)12月7日上午9时19分,一列从北京北站出发满载着300余名游客的旅游专列缓缓驶上乌兰察布高铁站,标志着“向西一步去滑雪”首趟主题专列正式开行。

乘坐本次专列的游客在两天时间里,玩冰雪、泡温泉、住民宿、品美食,同时还参加了12月8日在集宁区大河湾滑雪场举办的2023年乌兰察布“冰雪之恋”运动季启动仪式,参加“冰雪之恋”浪漫集体婚礼、冰雪马拉松、冰雪趣味运动会、冰雪美食嘉年华等活动,共享冰雪运动的快乐。

“乌兰察布就是好,天朗气清。”走出乌兰察布高铁站,北京游客葛燕霞欣喜地说道,“我是第一次来乌兰察布,听说这儿的滑雪场不错,非常期待接下来的旅程。”

为了配合“向西一步去滑雪”主题专列的开行,乌兰察布市将开通前往各个滑雪场的旅游直通车,供外地游客免费乘坐,同时还开通旅游滑雪公交专线,方便市民和游客出行。为了让游客安心游、称心玩、放心住,自治区文旅厅出台了冬季包机专列补贴办法,乌兰察布市配套开展了发放冰雪消费券活动,各滑雪场结合冬季旅游精品线路,推出了力度很大的优惠套餐。

据悉,为满足游客需求,“向西一步去滑雪”主题专列优化了行程安排,继续西行半路覆盖呼和浩特马鬃山滑雪场以及包头、鄂尔多斯等自治区中部地区,让游客享受不一样的冰雪文化和雪原风情。

呼伦贝尔冰雕雪雕制作「快马加鞭」

搭架子、堆雪、运冰、打磨、雕刻……这段时间,呼伦贝尔市海拉尔区冰雕雪雕制作正在火热进行,在冰雕雪雕师们的共同努力下,一个个精雕细琢的雪雕景观渐渐成型,为即将到来的“十四冬”助力添彩。

进入12月份,呼伦贝尔市气温不断下降,冰层逐步加厚,采冰工作已于近日全面展开。

采冰是个技术活,通常有切线、破冰、拉冰、装车4个步骤。在采冰现场,60余名采冰工人肩扛手拉,切冰面,拽冰排,采出的天然冰块晶莹剔透、干净无杂质,是制作冰雕的绝佳选材。采冰队伍出冰速度快,供冰及时,冰块源源不断被运往呼伦贝尔古城。

本次采冰冰层厚度达40厘米,用冰量5000多立方米,能工巧匠们已雕琢出冰滑梯、冰屋、蒙古鹿、舞狮等31座精美冰雕作品。其中,“十四冬”相关主题冰雕近10座,涵盖花样滑冰、冰球、高山滑雪等多个项目和吉祥物元素。

呼伦贝尔市积极响应“带动三亿人参与冰雪运动”号召,全力打造冰雪文化、雪雕工程建设也在加快推进中。伴随着造雪机的轰鸣,雪雾喷涌而出,雪花漫天飞舞,现场3台造雪机,预计总造雪量达15000立方米。

据了解,届时9座大型雪雕将在成吉思汗广场、机场路转盘、机场路上坡、呼伦贝尔大剧院、两河圣山旅游文化景区、呼伦贝尔民族博物馆等沿街多个点位与大家见面。雪雕作品涵盖了“十四冬”风采、高质量发展、龙年大吉、相约呼伦贝尔等多个主题,兼具观赏性和文化性。

为助力“十四冬”,促进冬季旅游发展, 下转第4版



消防全力护航“十四冬”

12月7日,赤峰市消防救援支队在喀喇沁美林谷滑雪场开展了“十四冬”消防安保灭火救援实战演练。本次演练,共调集周边5个消防救援大队,6个消防站,10台消防车,40名指战员以及相关社会联动力量参加,充分检验和提升了消防救援队伍应对突发事件的协同作战和处置能力,为“十四冬”喀喇沁赛区消防安保工作奠定了坚实基础。

本报记者 肖璐 摄

加快落实「五大任务」推动高质量发展

攒足“底气”提高矿产资源保障能力

□本报记者 阿妮尔

矿产资源是经济社会发展的重要物质基础,矿产资源勘查开发事关国计民生和国家安全。内蒙古矿产资源丰富,有45种矿产的保有资源储量居全国前3位。近年来,内蒙古有序推进基础地质调查、矿产资源勘查和开发利用与保护,资源勘查开发结构得到优化,节约集约水平不断提升,绿色矿山建设稳步推进,矿山地质环境治理成效显著,矿产资源管理改革不断深化,有力保障了国家能源资源安全,落实了自治区区域发展战略。

2023年10月,《国务院关于推动内蒙古高质量发展奋力书写中国式现代化新篇章的意见》(以下简称《意见》)重磅发布,部署7个方面的主要任务,其中重要任务之一就是“推动矿产资源有序开发利用”。

坚持在保护中开发、在开发中保护。内蒙古严格落实用途管制和生态环境分区管控要求,加强矿山安全保障设施和能力建设,规范矿业权手续办理,加大区块市场化投放力度,促进矿产资源有序开发利用。

解读——推动矿产资源有序开发利用怎么办?

“深刻把握‘生态安全’与‘矿产资源开发利用’之间的平衡关系,严格落实国土空间规划、用途管制和生态环境分区管控要求,将能源资源基地、国家规划矿区、重点勘查开采区同生态环境保护红线、自然保护地有效衔接,扛起筑牢我国北方重要生态安全屏障、国家重要能源和战略资源基地的重大战略责任。”自治区社会科学院杂志社副研究员毛伟华说。

规划是龙头,内蒙古编制实施《内蒙古自治区矿产资源总体规划(2021—2025年)》,紧紧围绕“两个屏障”“两个基地”“一个桥头堡”战略定位,加强基础性地质调查与战略性矿产勘查,保障国家能源资源安全。实施分区管控、总量调控、源头把控,以保护优先、集约集聚开发为主线,提高矿产资源利用效率。

“要严格落实探矿权、采矿权与自然保护区、生态保护红线等限制和禁止勘查开采区域范围重叠情况,凡是与限

把丰富的矿产资源开发利用好

——推进国务院《意见》落地落实系列谈⑨

□籍海洋

矿产资源是经济社会发展的重要物质基础。国务院支持内蒙古高质量发展意见就推动矿产资源有序开发利用提出明确要求,为内蒙古深化体制改革、探索资源型地区转型发展新路径明晰了切入点和着力点。

内蒙古是资源大区,煤炭、稀土等重要矿产资源储量丰富。牢固树立红线意识和底线思维,深刻把握和正确处理生态安全与矿产资源开发利用之间的关系,内蒙古富集的资源才能更好地服务高质量发展。要牢牢把住有序开发利用,严格落实国土空间规划、用途管制和生态环境分区管控要求,做好能源资源基地、国家规划矿区、重点勘查开采区与生态保护红线、自然保护地的衔接,全面推动绿色勘查、绿色矿山建设,探索制定促进矿山企业采用先进技术的激

励政策,多措并举确保矿产资源的有效保护、合理开发。

效率是经济发展的永恒主题,把有限的矿产资源充分利用起来、杜绝浪费,才能更好把资源优势转化为产业优势、经济优势。要主动出击、精准发力,在完善矿产资源节约与综合利用相关制度、加强矿山安全保障设施和能力建设、分类处置不具备安全生产条件的矿山、推动非煤矿山资源整合、综合开发利用与煤共伴生资源等方面下功夫,将高质量发展要求贯穿矿产资源开发利用全过程链条,推动我区矿产资源开发利用实现富矿精开、量质齐驱。

拿出“拼”的精神、“闯”的劲头、“干”的激情,立足资源禀赋特点、优势和特色,进一步把内蒙古丰富的矿产资源开发利用好,实现资源、环境、经济、社会效益最优化,我们定能在资源型地区转型发展上蹚出一条新路子。