

自治区水利厅党组书记、厅长生效友:

# 进一步深化水利改革 全面提升自治区水安全保障能力

□本报记者 张慧玲

今年以来,自治区水利厅坚持把学习贯彻党的二十大精神与学习贯彻习近平总书记关于治水的重要论述精神结合起来,坚持铸牢中华民族共同体意识为主线,紧紧围绕自治区“贯穿一条主线、办好两件大事、弘扬蒙古马精神、闯新路、进中游”的工作大局,切实增强改革的主动性,确保改革的一致性,在问题中找思路,在市场里找办法,一体推进改错、改机制、改作风、改作风,强化有解思维,敢于动真碰硬,积极创新谋划,落细落实进一步全面深化水利改革任务,扎实推动水利高质量发展,为奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章提供坚实的水安全保障。近日,记者采访了自治区水利厅党组书记、厅长生效友。

**内蒙古日报:**水资源是经济社会发展的基础性、先导性、控制性要素,支持现代化需要有力度的现代化水利保障体系。自治区水利厅在落实水资源最大刚性约束,全方位贯彻“四水四定”原则方面开展了哪些工作?

**生效友:**水资源匮乏、时空分布不均、供需矛盾突出是内蒙古的基本区情,水利厅不断加强水资源节约集约利用,推动水资源利用方式实现深层次变革。根据国家下达的用水量总量控制

## 锚定现代化 改革再深化

指标,自治区已经全面建立覆盖自治区、盟市、旗县三级的用水管控指标体系,并分水源、分行业细化分解到基本用水户,特别是将地下水取水总量控制指标分解到371个管控单元,明确了水资源开发利用“上限”,建立起了水资源刚性约束的“红线”。坚持“有多少汤泡多少馍”,对于超过区域用水总量管控指标以及水效、水耗不达标的项目,一律不予审批取水许可。研究制定自治区落实“四水四定”实施意见,合理规划人口、土地、城市和产业,精打细算用好每一滴水。印发自治区取水领域信用评价工作方案,建立健全取水领域守信激励和失信惩戒机制,引导取水户依法依规取用水资源。进一步健全地下水超采管控制度,配合水利部开展新一轮超采区域划定,制定出台《内蒙古自治区地下水超采区综合治理方案》并严格推动落实。配合财政厅、税务局研究制定我区水资源费改税试点相关授权事项,通过深化财税体制改革,转变用水方式,促进水资源节约集约安全利用。

**内蒙古日报:**为使市场在水资源配置中起决定性作用,更好发挥政府作用,请谈一谈自治区水利厅从哪些方面

而充分发挥市场机制促进水资源优化配置?

**生效友:**内蒙古充分运用市场机制合理配置水资源,有效破解区域水资源瓶颈问题。依托在全国成立的第一家省级水权交易平台,积极开展盟市间水权转让交易、闲置水权交易及再生水水权交易等多种模式水权交易,累计交易黄河水量13.26亿立方米,有效解决了沿黄盟市170多个工业项目的用水指标问题。研究制定《内蒙古自治区用水权改革实施意见》,加快用水权初始分配和明晰,推进用水权市场化交易,建立归属清晰、权责明确、流转顺畅、监管有效的用水权制度体系。坚持把农业用水户依法依规取用水资源作为推进农业节水的关键一环,截至目前自治区实施改革面积4968.83万亩,比国家要求提前1年超额完成改革任务。推进4个沿黄城市典型地区再生水利用配置国家级试点、乌海市水预算管理国家级试点和河套灌区(永济灌区)深化农业水价综合改革推进现代化灌区建设国家级试点建设,不断激发水市场活力。

**内蒙古日报:**加快构建国家水网,是以习近平总书记为核心的党中央作出的重大战略部署。内蒙古水网

是国家水网的组成部分,也是东北和西北地区水网的重要构成。请谈一谈自治区水利厅对建设自治区水网作了哪些规划?

**生效友:**内蒙古通过健全重大水利工程运行、管理机制,建设自治区水网。“水网建设起来,是中华民族在治水历程中又一个世纪画卷,会载入千秋史册。”围绕有效对接国家水网和推进各级水网协同融合,内蒙古“一主两翼、三纵四横、西引东调、外联内通”的水网体系提速提质,自治区、盟市、旗县三级水网建设规划体系即将完成,盟市水网先导区建设全面启动。着力健全完善重大引调水工程运行管理机制,制定引调水工程运行管理保护条例,开展工程水价形成机制研究,出台重大引调水工程输水干线推行河湖长制工作方案,确保工程良性运行持续发挥效益。同时,深化水利工程标准化管理改革,推进水利工程运行管理矩阵建设,提高科学化、精细化、智能化管理水平。随着一系列改革举措的不断深入,一张更安全、更高效、更智能的自治区水网正在加快建设。

**内蒙古日报:**群众利益无小事,民生问题大于天。水利与民生息息相关,近年来,自治区水利厅坚持以人民为中心推动改革,让群众感到变化、得到实惠,取得了哪些成效?

■下转第3版

## 《内蒙古自治区院士工作站备案管理办法》出台

本报11月25日讯(记者白莲)记者从自治区科技厅获悉,为深入实施创新驱动发展战略和人才强区战略,自治区科技厅、自治区党委组织部、自治区科学技术协会日前联合出台《内蒙古自治区院士工作站备案管理办法》(以下简称《办法》)。《办法》分为7章,明确了院士工作站引进院士范围、目标定位、备案流程及运行管理,进一步规范和加强院士工作站建设管理。

《办法》明确,协调小组对获得首次登记备案的院士工作站给予总计100万元启动建设经费支持,强调对引入海外学术机构院士的院士工作站,根据评估情况给予支持。采取综合绩效评价方式,激励院士工作站发挥作用,对运行优秀的,通过自治区科技专项给予50万元后补助资金支持。以政策加码吸引中国科学院、中国工程院和海外顶尖学术权威机构的院士来我区创新创业,引导区内单位加强与相关院士及其团队科研合作,助力科技“突围”工程,进一步提升自治区科技创新能力和国际化科研环境。《办法》提出,院士工作站实行动态管理,每3年开展一次综合绩效评价,评价内容包括科技项目、成果转化、人才引进培养、知识产权创造、其他标志性成果等内容。

据悉,截至目前,我区共有52家院士工作站,柔性引进院士57位、科研人员近万名,有力推动科技创新能力提升、产业结构转型升级、科技人才队伍建设。

## 借“文化引擎”驶向更大市场 长三角文博会内蒙古展团收获满满

本报上海11月25日电(记者马芳 王丽红)11月25日,第五届长三角国际文化产业博览会(简称长三角文博会)在上海闭幕。为期4天的展会上,内蒙古展区人气爆棚,内蒙古展团收获满满。

截至25日闭幕,内蒙古展团总计交易额196.8万元,意向订单145单,签约订单60单。内蒙古自治区党委宣传部、内蒙古中传实业有限公司分别被评为第五届长三角文博会“金灯塔奖”组织贡献奖、数字文创奖。

对于内蒙古展团来说,本次参展既是一次切磋技艺、结识文创好友的文化之旅,也是一次招商引资、结交合作伙伴的诚意之旅。内蒙古爱草园生态农业科技有限公司技术创始人陈文科说:“这次参展机遇特别好,交易额非常可观,仅24日一天我们就签了29万元的订单。我们新加的500多个客户从线下转到线上,在相互交流中受到很多启发,未来我们将守正创新,在艾草等中药材传统传承基础上融入科技、时尚、健康,推动产品走向更大的市场。”

以“文”会友,以“展”招商。长三角文博会上,内蒙古展团努力推介、交流学习、现场签约、合作洽谈,“朋友圈”持续扩大,认知视野再次拓宽,不断加深与全国各地展商的深度链接,在递出北疆文化“金名片”时,也向各地展商发出诚意满满的“邀请函”,借着长三角文博会高速转动的“文化引擎”驶向更大的市场。

## 以地质创新成果转化助力新质生产力发展 自治区持续推动地质科技进步

本报11月25日讯(记者阿妮尔)主题为“地质科技创新赋能新质生产力”的内蒙古地质科技新质生产力成果交流会暨内蒙古地球物理学会2024年学术年会在呼和浩特召开。

此次学术交流会聚焦矿产勘查新理论、新技术、新方法、新成果,为自治区地质科技工作者提供了交流平台,对内蒙古持续推动地质科技进步、推进新一轮找矿突破战略行动取得更大成果,以地质创新成果转化助力新质生产力发展具有重大意义。会上,中国科学院、中国地质科学院、中国矿业大学等单位的专家学者围绕内蒙古矿业高质量发展、新一轮找矿突破战略行动关键技术等内容作了专题报告。

“矿业是内蒙古的支柱产业,为自治区经济与社会发展作出了重大贡献。内蒙古的一些能源资源盆地多矿种、多种能源资源共生共存,我们建议今后整合力量,推动资源的全要素协同开发,在创新发展和新质生产力建设过程中,希望地球物理学作为地球科学领域先进生产力的代表,在内蒙古矿业开发中发挥更大作用。”中国矿业大学教授、俄罗斯工程院外籍院士岳建华说。

在会议现场,内蒙古地质矿产集团有限公司与中国地球物理学会签署了战略合作协议。双方将重点围绕矿产勘查与开发、生态环境保护修复、城市地质和工程地质等产业发展,在科技成果转化、智库建设和学术交流方面开展全方位战略合作,联合推进科技成果转化落地。

据介绍,近年来,全区广大地质工作者努力提升科技创新能力,研发出一大批覆盖矿产资源勘查、新能源调查、基础地质研究等领域的先进绿色勘查工艺与技术方法。此次会议发布了《内蒙古地质(科普本)》《内蒙古自治区自然资源形势分析》等获得首届全区地质行业职工工程技术创新成果获奖名单。

11月25日,在兴安盟乌兰浩特市葛根庙中心小学的语文课堂上,学生们正聚精会神地聆听乌兰浩特市合展小学教师刘丽的授课。提问互动环节,学生们纷纷举手、踊跃回答问题,课堂气氛热烈。

“学好国家通用语言文字有助于我和老师、同学之间更顺畅地交流,能帮助我更快融入校园环境,也有助于我学好文化知识,在今后的成长道路上有更多选择和机会。”葛根庙中心小学学生高婧涵说,刘老师独具特色的授课方式和富有亲和力的语言让她特别喜欢。

“我们通过教师轮岗交流和结对教研,不断创新原民族语言授课的教学模式,同时结合开展形式多样的教研以及听课评课活动,带动全校师生使用国家通用语言文字,营造浓厚的国家通用语言文字使用氛围。”刘丽说。

如何在加强国家通用语言文字教育教学中,实现优质教育资源共享?近年来,乌兰浩特市以联盟办学为抓手,将原民族语言授课学校纳入强校联盟体系,建立7对“一对一”结对帮扶网络,覆盖14所中小学,进一步推动区域义务教育优质均衡发展,实现校际互学互帮互助。

“通过一段时间的学习、交流,大大提升了我运用国家通用语言文字的核心素养和教育教学能力。在今后的教学过程中,我会注重自己的教学方式和教学用语,同时帮助学生们学好、用好国家通用语言文字。”义勒力特中心小学语文教师白彩霞说。

在乌兰浩特市合展小学,来自乌兰浩特市义勒力特中心小学的语文教师白彩霞正与她结对的教师们进行课程研讨。帮扶教师围绕课程建设、课堂教学、校本教研等方面,积极帮助白彩霞更好地理解

和掌握国家通用语言文字教学。截至目前,乌兰浩特市14所中小学共开展专题研讨95次、座谈54次、经验交流64次、集体备课778次、示范课187次,共有158名教师参加了交流轮岗活动,其中从市内学校交流到原民族语言授课学校29人。结对教研进一步推动了教师教育交流合理配置和区域内义务教育的均衡发展,实现了教师教育教学水平及管理能力的双提升,绽放了新时代语言文字事业的魅力。

本报职业道德监督热线:0471-6635350或0471-6659749



交通安全知识进校园

11月25日,民警辅导小学生学习交通指挥手势。在第十三个“全国交通安全日”即将到来之际,为增强小学生交通安全意识,呼和浩特市玉泉区交管大队景区中队民警走进五塔寺东街小学开展交通安全宣传教育活动。 本报记者 王磊 摄

## 舞剧《昭君》在阿拉善金色胡杨音乐厅巡演

本报呼和浩特11月25日讯(记者王雅静)记者从呼和浩特市歌舞剧院获悉,舞剧《昭君》11月23日在阿拉善金色胡杨音乐厅巡演,用舞蹈艺术的表达将这部流传千年的民族历史故事向大家娓娓道来。

呼和浩特市歌舞剧院倾力打造的舞剧《昭君》,由序幕《烽烟》和《和亲》《出塞》《贺婚》《守边》和尾声《共荣》六幕组成,讲述了汉元帝时期,为保边塞安宁,王昭君“请缨赴塞上”,用自己的一生完成和亲守边使命,促成民族和睦的故事。该舞剧塑造了王昭君过人的胆识和她的英勇大义,刻画了她出塞、改嫁前后细腻的心理历程,以其个人成长的视角呈现民族融合的力量。

身着胡裙,衣带交垂,广袖翩翩,轻盈起舞,舞蹈演员白洋饰演的王昭君用翩跹的舞姿拉开了演出的序幕。“一位女子用一生的守候,成就了汉匈近百年的和平繁盛,真了不起!”一名观众表达着自己内心的感叹。演员谢幕时,现场的掌声经久不息。

“王昭君是各民族交往交流交融的永恒见证,是铸牢中华民族共同体意识的历史体现。”舞剧编排人员表示,通过巡演将北疆文化带到不同的城市,让更多的观众感受到王昭君故事背后所蕴含的深厚价值,是打响北疆文化品牌的生动实践。据介绍,舞剧《昭君》将于12月6日至7日在湖北宜昌举行巡演,届时将为当地群众献上一场精彩纷呈的北疆文化盛宴。

## 聚焦科创 数字经济展新翼 呼和浩特这个实验室了不得!

□本报记者 郑学良 实习生 张云飞

你曾想象过吗?在不久的将来,当一名患者走进旗县区医院的脑血管科,医生能借助AI助手,将他的病历输入到智能大模型中。这位“智囊”,犹如来自发达地区的资深医学泰斗,迅速生成一份详尽的病历及诊疗建议。医生则会参考这些建议,再结合自身专业知识,为患者制定更加精准的诊疗方案。

“AI成为辅助医生看病的‘专家’,这得益于新华三集团中央实验室历时半年时间倾力打造的灵犀医学脑血管专病大模型。”11月25日,呼和浩特市科技局有关工作人员告诉记者。

记者了解到,这款大模型,是数十位AI界精英与脑血管专家的智慧交融。他们共同经历了无数次的训练和模型调优,让灵犀医学大模型“饱读”超过20部厚重的临床指南,而每部指南的字数均达数万至十余万之巨,涵盖了医学知识的深邃与广博。

新华三集团中央实验室是落实国家建设网络强国、数字中国,响应“东数西算”理念的重要践行者。

2022年,新华三集团中央实验室建设正式启动,实验室整合归并北京、杭州、成都、合肥、郑州、西安、广州、上海等多地研发能力,打造数字科研创新中心、数字人才培养中心、数字产业和数字经济孵化中心、数字零碳示范中心、数字转型实践中心,着力建设“根植内蒙古,辐射全国”的数字化发展创新平台。

新华三集团选择呼和浩特作为“中央实验室”的落地之地,背后蕴含着深远的战略考量。

“我们希望通过呼和浩特这个‘支点’,更好地服务于智慧首府建设,同时与本地的科研单位和高校携手,共同推动本地化科技创新,为自治区的数字经济建设贡献力量。”新华三集团中央实验室项目负责人柳杨表示,实验室不仅是一个研发资源的聚集地,更是自治区数字化服务的“根据地”,以其强大的技术实力和丰富的实践经验,为区域产业的转型升级提供有力支撑。

柳杨介绍,新华三集团中央实验室的市场化运营实体——新华三技术总部实验室(内蒙古)有限公司7月在呼和浩特市正式挂牌成立并投入运营。

实验室将部署算力资源,开展百业灵犀私域大模型的研训工作,优先在主导产业、基层治理、民生福祉、公共服务、对外开放等领域开放应用场景,助力首府加速迈进现代化区域中心城市行列。

新华三技术总部实验室(内蒙古)有限公司还将构建一套完备的人工智能

“这是我第二次参加全国少数民族传统体育运动会,成绩跟上一次比有进步,但我还有很多地方需要改进,我会继续努力,不断提升自己的各方面技

术。”尹晨旭说,“这次比赛中我也见到了来自全国各地的武术高手,跟他们学到了很多,感觉很高兴。”

“希望队员们在接下来的比赛中再接再厉,为内蒙古代表团争光。”内蒙古代表团射箭教练田冬说,“我觉得在本届运动会上,各族运动员聚在一起切磋技艺,一同参加民族大联欢,能够增进了解、加深感情,进一步促进民族团结。”

“我们希望通过呼和浩特这个‘支点’,更好地服务于智慧首府建设,同时与本地的科研单位和高校携手,共同推动本地化科技创新,为自治区的数字经济建设贡献力量。”新华三集团中央实验室项目负责人柳杨表示,实验室不仅是一个研发资源的聚集地,更是自治区数字化服务的“根据地”,以其强大的技术实力和丰富的实践经验,为区域产业的转型升级提供有力支撑。

柳杨介绍,新华三集团中央实验室的

## 内蒙古 科创新赛道

## 结对教研强化国通用语教学见成效

□本报记者 高敏娜 实习生 董琳