

学思想 强党性 重实践 建新功

自治区市场监管局

请进来听净言 沉下去解难题

□本报记者 李国萍

“人脸识别2秒、电子签名3秒,不到20分钟就完成个体工商户名称自主申报、申请设立、审批等全流程电子化登记流程。”5月22日下午,在“处长走流程”活动现场,自治区市场监管局主要负责人、各处室局的处长们聚精会神地紧盯大屏幕,见证着每一个市场准入环节。

主题教育开展以来,自治区市场监管局深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的深化、内化、转化工作,扎实推进理论学习、调查研究、检视整改、建章立制等各项任务。通过创建“理响大市场 建功新时代”党建品牌,举办主题教育专题读书班,组织开展“以思想破冰引领发展突围”主题活动,在深度学习提高理论素养、坚定理想信念。

“始终坚持立足发展抓监管,抓好督促发展,着力解决群众和经营主体遇到的难题。”在主题教育首场调研座谈会上,自治区市场监管局党组书记、局长吴振清,自治区党委主题教育巡回指导组第五组组长狄瑞珍,与来自不同领域、不同规模的小微企业、个体工商户14位代表,围绕行政审批、监管执法、维权保护、作风建设以及政策宣讲、技能培训、用工招聘等进行面对面交流,务实打实回应。

“企业需要什么,我们就干什么,把企业的事当作自己的事去解决,直到满意为止。”吴振清强调,要坚持请进来听净言、沉下去解难题,这是市场监管聚焦如何更好服务企业、服务产业、服务高质量发展的重要途径,也是落实主题教育大兴调查研究要求的具体行动。

赤峰市喀喇沁旗佳通机动车检测有限公司以告知承诺方式取得资质认定证书并开展检验业务

不到半年时间里,先后两次因现场检验人员技术失误被举报查实。该企业负责人多次来自治区市场监管局反映情况,有关负责人一方面耐心细致做沟通、明确处罚的法律依据。另一方面主动安排技术人员无偿指导培训该公司检验人员,提高操作能力,帮助其尽快完成整改。秉承“监管有力度、服务有温度”的理念,自治区市场监管局以破难题、促发展、办实事、解民忧的实际工作成效来检验主题教育成果。

“打破了以前的条条思维,树立了大局意识,自觉把市场监管事业、把本处室工作放在现代化建设全局中思考和谋划。”“你中有我”“我就是我”的融洽氛围日益形成。”自治区市场监管局综合规划处周树峰对每一次学习、讨论、调研活动,都有着深刻的理解和体会。

“设立公司非常顺利。”当天拿到名称核准的三峡陆上新能源投资有限公司负责人兴奋地说。公司因经营需要拟变更为行政区划名称,但在申请名称变更过程中遇到了障碍,自治区市场监管局了解情况后立即启动跟踪帮办服务,“一对一”专项帮办,积极主动请示协调有关部门,顺利帮企业完成了行政区划名称核准事项。

在主题教育中,自治区市场监管局聚焦经营主体和群众反映的烦心事揪心事,解难题、办实事、促发展,以实际行动优化审批服务、规范日常监管、提升执法能力,全面实施扶持小微企业、个体工商户三年成长计划。在一系列高效务实的政策措施引导下,进一步激发了经营主体活力。截至5月底,全区经营主体达到261.7万户,同比增长7%。今年1—5月,全区新设经营主体18.58万户,同比增长10.9%,平均每天新设经营主体1238户。

□本报记者 郑学良
呼和浩特日报记者 刘军 李海珍

6月2日,记者走进伊利现代智慧健康谷,看到国家乳业技术创新中心总部基地一期项目正在加紧建设中。再过两个月,这个项目就可以投入使用。

这是全国唯一的国家乳业技术创新中心,也是全球最大的乳业中试基地。目前,已经集聚了9位两院院士和90多位行业专家,以及500多名育种、畜牧、营养等领域的科研人才。他们将去攻克一个个乳业技术难题。

全力以赴拼经济,科技创新添动力。围绕建设“区域科技创新中心”,呼和浩特特市挂出“作战图”,吹响“进军号”,着力优化科技创新布局,打造科技创新新标杆,提升科技创新能力,创新平台建设取得新突破,科技企业培育迈上新台阶,科技创新氛围呈现新气象。

“赛科星高产奶牛性控胚胎生产技术创新突破了国内体外胚胎生产瓶颈,提升了奶牛生产性能水平和供种能力。赛科星牵头研究解开了家畜干细胞诱导世界难题,取得了世界级的突破性科技成果。”内蒙古赛科星繁育生物技术(集团)股份有限公司总经理包俊杰说。

作为国家乳业技术创新中心成员单位,赛科星集团积极参与奶牛繁育与养殖技术研究中心建设。

他们围绕奶牛育种与繁殖关键技术等方向,开展科技创新与技术成果转化应用研究,在种牛培育、性别控制、胚胎工程等奶牛育种与繁殖技术、干细胞、克隆、基因编辑生物育种技术研究领域,开展奶牛产业种源与繁殖关键技术“卡脖子”问题攻关。

自2022年1月国家乳业技术创新中心成功获批以来,包括高产奶牛性控胚胎生产、新型营养调控技术、浓缩乳清蛋白制备技术等乳业发展“卡脖子”问题一个个被攻克。

除获批国家乳业技术创新中心外,自治区草业技术创新中心、自治区动物

攻克“卡脖子”关键核心技术

呼和浩特科技创新赋能产业进阶



疫苗技术创新中心也先后获批。

今年,“内蒙古自治区牧草育种与良种繁育重点实验室”获批自治区重点实验室。

草业技术创新中心成立了由14位行业领域专家组成的技术委员会,并已投入实体化运营。他们联合34家高校科研院所,龙头企业共建中心,开展技术攻关和成果转化,推动落实种业振兴行动。

动物疫苗技术创新中心与中科院陈润生院士联合建立了呼和浩特——北京mRNA动物疫苗联合实验室,开展mRNA疫苗研究,加强源头创新和关键技术攻关。

今年,呼和浩特市在全区率先开展了高新技术企业评审试点,建立了科技领军企业培育库。目前,呼和浩特市共有5家企业获批自治区科技领军企业,

约占全区总数1/3。

第一批入库113家国家级科技型中小企业,占全区总数超四成;高新技术企业达465家,较上年度增加95家,增长25.7%,占全区总数超1/3。

内蒙古显鸿科技牵头组建了全市首家产业创新联合体——“物联网产业创新联合体”,以“蒙芯”助力电子信息产业高质量发展。

为充分发挥政策引导激励作用,呼和浩特市大力落实研发投入奖补等惠企政策,围绕支持研发机构等创新载体建设、支持企业创新发展、支持科技服务机构发展、支持重大科技成果转化和产业发展等事项给予奖励。

去年以来,呼和浩特市为618项符合要求事项兑现奖补5637.8万元,今年已为420项兑现奖补2929.8万元。

“真金白银”激励企业持续创新,营造出良好创新创业氛围。

去年,呼和浩特市全社会研发投入(R&D)达52.4亿元,增幅12%;R&D投入强度实现六连增,达1.68%。

全国城市创新能力百强榜中,呼和浩特市排名第55位,较上年提升12位,创新指数居全区首位。

■下转第3版

我区签发首份出口菲律宾RCEP原产地证书

本报6月4日讯(记者 阿妮尔)记者从呼和浩特海关获悉,6月2日,《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)对菲律宾生效的当天,我区签发首份出口菲律宾的RCEP原产地证书。这标志着出口菲律宾的关税优惠政策正式落地内蒙古,企业享惠范围进一步扩大。

据了解,为助力企业抢抓RCEP机遇,呼和浩特海关帮助企业准确把握、择优选择协定种类,指导企业提前谋划开拓国际市场。帮助企业用足用好RCEP关税优惠政策,支持企业利用原产地累积规则,合理规划产业布局,同时鼓励符合条件的企业积极申请核准出口商,运用原产地声明等便利化措施,开拓RCEP成员国市场,进一步提升参与国际竞争的能力。

据呼和浩特海关统计,自2022年1月RCEP生效以来,截至今年4月底,呼和浩特海关关区3638万美元进口货物享受RCEP红利,减免税款787万元;同期,呼和浩特海关共签发RCEP原产地证书1026份,价值9016万美元。

资助项目855项 总经费1.01亿元
内蒙古自然科学基金项目立项结果公布

本报6月4日讯(记者 白莲)近日,自治区科技厅公布2023年内蒙古自然科学基金项目立项结果。2023年内蒙古自然科学基金共资助项目855项,资助总经费1.01亿元。

此次内蒙古自然科学基金项目重点资助生物与农牧业、电子信息、人口与健康、生态与环境、新材料与先进制造、能源与化工、数学与物理学前沿等7个领域37个方向,自然科学基金支撑自治区高质量发展的作用正在显现。

记者了解到,近年来,我区修订了自治区自然科学基金管理办法,推行了“包干制+负面清单”管理方式,实施科研项目资金管理、高校院所扩大科研自主权、科技评价激励制度等方面的改革举措,充分释放创新创

造活力。2018年以来,依托内蒙古自然科学基金项目实施,我区在内蒙古人肠道菌群、绵羊肠道营养对生殖细胞发育调控、哺乳动物细胞重编程机制等研究领域取得一批优秀科技成果。高水平论文被三大检索(SCI、EI、ISTP)收录数量占项目总发表论文数的43.54%,共出版著作584部,获得省部级以上科技奖励159项,获得发明专利1410项。全区基础研究人才队伍实现大幅增长,人才梯队进一步优化,3人获批国家自然科学基金优秀青年基金项目,新增5名长江学者。

下一步,自治区科技厅将坚持和发挥好自然科学基金支持基础研究的主渠道作用,统筹推进项目、平台、基金、政策等要素合力推动基础研究。

带着问题学 盯着问题查 对着问题改

■上接第1版 在主题教育中,自治区纪委监委坚持围绕中心、服务大局,认真履行党章和宪法赋予的职责,找准服务保障党的中心任务的着力点和切入点,以正风肃纪反腐的实际成效服务保障高质量发展。

自治区纪委监委坚持边学习、边对照、边检视、边整改,对于主题教育中梳理出的问题,形成问题清单,扎实推动整改落实。自治区纪委监委机关

各党支部和党员干部带着问题学、盯着问题查、对着问题改,每学习一次就对照检视一次,及时校正偏差。同时,坚持“当下改”与“长久立”相结合,围绕检视出的问题,及时推进建章立制。

随着主题教育的深入开展,自治区纪委监委将继续扎实做好理论学习、调查研究、推动发展、检视整改各项工作,在主题教育中彰显纪检监察机关新作为。

6月4日,巴彦淖尔市乌拉特前旗内蒙古新胜特色农业专业合作社种植基地,工作人员正在整理绑蔓。该合作社以“合作社+农户+渠道”的模式带领农户发展特色农业,实行统一采购农资、统一耕种、统一管理、统一技术指导,统一加工销售“五统一”模式,提升果蔬品质,增加种植户收入。今年合作社带领30多户农户种植网纹瓜300余亩、樱桃小番茄100余亩,产品销往北京、上海、广州等地。

特色种植促增收

6月4日,巴彦淖尔市乌拉特前旗内蒙古新胜特色农业专业合作社种植基地,工作人员正在整理绑蔓。该合作社以“合作社+农户+渠道”的模式带领农户发展特色农业,实行统一采购农资、统一耕种、统一管理、统一技术指导,统一加工销售“五统一”模式,提升果蔬品质,增加种植户收入。今年合作社带领30多户农户种植网纹瓜300余亩、樱桃小番茄100余亩,产品销往北京、上海、广州等地。

本报记者 孟和朝鲁 摄

呼伦贝尔草原地带首次发现岩画
初步认定距今2500至3000多年

本报呼伦贝尔6月4日电(记者 李可新)呼伦贝尔博物院与新巴尔虎左旗博物馆研究人员经过两年的考察和研究,将新巴尔虎左旗嵯岗镇伊和乌拉山一处巨大独立岩石上发现的彩绘岩画遗迹确认为赭石彩绘岩画,填补了呼伦贝尔草原地带尚未发现岩画的空白。

在新巴尔虎左旗嵯岗镇伊和乌拉嘎嘎查,浩瀚草原上耸立的巨石,保留着草原先民们数千年前的艺术画作。据研究人员测量,岩画所在巨石为占地1000余平方米的单体石岩,岩体呈南北走向,北高南低,最高处约7米。岩画绘于岩石北端朝北壁面的居中部位,距地面约150厘米、高约180厘米。有岩画的岩面明显平整,似人工修整,向内凹陷,边缘呈方形,上、下、左边缘十分清晰。

伊和乌拉赭石岩画利用红色矿物颜料绘制,岩体上可以清晰看到,岩画

以手拉手的人形纹和实心圆点纹两种形态构成,采用极细勾线线条画手法。画纹均由实心圆点和较粗线条组合而成,形态单一却高度一致。岩画整体画风古朴简约、抽象写意。目前,肉眼可辨的人形纹共23个,呈上、中、下三列排列,中、下两列之间和下列下还绘有一字排开的几列实心圆点。研究人员据现有画面布局推测,岩体平整面脱落和开裂处可能还曾绘有画纹。

经过长期现场调查,研究人员发现,伊和乌拉岩画同类型岩画分布地点通常与石板墓分布地点重合,二者属共存遗迹,经对比分析,初步认定此类岩画为石板墓同时代遗迹,距今2500至3000多年。有关专家学者也对伊和乌拉岩画进行了实地考察,认为这一岩画的发现对东北亚史前文化的分布具有很高的学术研究价值,对研究后期欧亚大陆文明的交流与传播途径具有参考价值。

亮出绿水青山新气派

■上接第1版 坚持把黄河大保护大治理挺在前面,以更高标准打好蓝天、碧水、净土三大保卫战;加大矿山生态修复治理力度;河湖长制、林长制全面实施,每一个湖泊、每一片林子都有了专属守护者。

久久为功创奇迹,万里山河披锦绣,内蒙古走出了一条独具特色的生态文明建设之路。党的十八大以来,全区累计营造造林1.22亿亩、种草2.86亿亩,年均防沙治沙1200万亩以上,规模均居全国第一。

今天的内蒙古,不仅给我国北方地区披上了风沙的“防护服”,还为全国人民打造了超级“碳库”和纯净“氧吧”,京津的“风沙源”也变成了首都的“后花园”。

贡献内蒙古智慧,一个个“典型案例”“中国方案”,成为内蒙古的“绿色名片”

翠色欲流,一碧万顷,内蒙古大草原人向往。就在5月22日,美丽内蒙古又增添了一张新的世界级名片——阿鲁科尔沁草原游牧系统被联合国粮农组织授予2023年全球重要农业文化遗产系统。

游牧,是蒙古民族的一种生活方式,更是这个古老民族遵循天人合一、人与自然和谐共生的生态智慧。时至今日,其核心区巴彦温都尔苏木的牧民依然恪守着传统的游牧习俗,按时休牧轮牧,坚持在传承中保护、在保护中发展,守护好这片世人向往的绿色、纯净之地。

在生态文明建设的进程中,这样的“绿色名片”,内蒙古赢得了不少。

原本严重沙化、退化的打草场,经过围栏封育、补播、施肥、切根、轮刈等生态修复措施后,焕发新生,平均每亩增产20%到40%。2021年,在联合国《生物多样性公约》缔约方大会上,锡林浩特市退化草原生态修复国家试点项目入选的草原生态修复典型案例,成为中国向世界推荐的“可复制、可借鉴、可推广”的草原生态修复样板。

从“死亡之海”到绿色家园,1.86万平方公里的库布其,三分之一披上了绿装,成为世界上迄今为止唯一被

整体治理的沙漠。2017年,库布其作为中国防治沙的成功实践,被写入190多个国家代表共同起草的联合国宣言,为世界防治荒漠化开出了“中国药方”,提供了“中国方案”。

……

这一个个“典型案例”“中国方案”,正是内蒙古全力推进生态文明建设的智慧结晶,是内蒙古走向世界的“绿色名片”。

发挥内蒙古优势,破解“点绿成金”的密码,绿水青山变成金山银山,生态优势与发展优势实现双向转化

在责任与激情的召唤下,从鏖战沙漠到与黄沙和谐共处,从荒山秃岭到绿水青山,内蒙古一个个回天壮举,给予子孙后代留下了可持续发展的“绿色银行”。

人不负青山,青山定不负人。勤劳智慧的内蒙古人民破解“点绿成金”的密码,让绿水青山变成了金山银山,生态优势成为发展优势,同时实现双向转化。

从荒山秃岭到“塞北小黄山”,从森林覆盖率不足40%到98.86%,赤峰市喀喇沁旗马鞍山成为当地群众谋生致富的“金山银山”。旅游火爆、山货充足,民宿、农家乐遍地开花,人们的日子红红火火。

“挂奔停蹄”后的大兴安岭林区转入全面保护发展新阶段,林下资源变成林下财富,砍树人变成绿水青山的守护者,走上生态产业化发展新路子。2022年内蒙古大兴安岭林区林下经济实现产值4.6亿元,形成了经济林、中草药、食用菌、林下养殖和野生资源采集五大产业,带动9000余人就业。

巴彦淖尔市磴口县,45万亩梭梭不仅将乌兰布和沙漠移动的沙丘牢牢固定,在梭梭上人工接种的12万肉苁蓉,亩收入能达到6000多元,实现治沙与致富双赢……

生态文明建设只有进行时,没有完成时。在建设我国北方重要生态安全屏障的过程中,在逐梦绿富美的道路上,内蒙古将不断书写新的篇章。

■下转第3版

山沟里崛起千亿级新能源高地

□本报记者 蔡冬梅

带,四面环山,中部为沟壑相间的黄土山丘。新中国成立后,作为与包钢配套建设的“一五”计划国家重点项目——大青山煤田,使石拐区成为包头市能源基地,累计开采原煤2.1亿吨。

这里长达300多年的煤炭开采历史,给当地留下的是65平方公里的采空区。

2011年,石拐区被列入国家第三批资源枯竭型城市;2013年,被列入全国67个资源衰退型地区;2021年,煤矿开展了全面清理整顿,形势更加严峻。

资源枯竭、资源衰退,因矿设区、因煤而兴的石拐区,陷入了“矿竭城衰”的发展绝境。在瓶颈般的发展困境中,如何突围,成为石拐区必须面对的现实。

“腾笼换鸟”“二次创业”“产业升级”……这些看似轻松的字样,对于于血泪中流淌着“肯吃苦、重实干、不服输、争一流”传统矿山精神的石拐人来说,是在绝境中的一次又一次蜕变,他们的这种坚持和不屈不挠的“石拐诚意”,不仅为自己拼出了一条发展之路,也感动了外来投资者。

发展是永恒的主题。2021年11月24日,对于石拐人来说是个值得庆祝的日子。这一天,作为我国新能源高端装备制造业的骨干龙头企业,明阳集团在众多选项中最终与石拐区签订了超大型陆上风电整机及关键核心部件智能制造产业园项目投资合作协议。

这是一个建设千亿级新能源装备制造

“早啊,上班去呀?”

“嗯,这几天厂子里忙得很,我先走了啊。”

一大早,杨林跟遇到的几名村民热情地打过招呼,就兴冲冲地朝几百米之外的明阳新能源智能制造产业园走去。

走在厂区平坦的柏油路上,看着一座座拔地而起的超大型车间,杨林心情愉悦。

今年45岁的杨林是包头市石拐区开州窑子村村民,眼前的一切让他觉得很梦幻:就在一年前,这里还是一座山包连着一座山包的“壕壕沟沟洼洼”,而现在,那些山包都消失不见了,代之而来的是一个宏大的新能源产业园区。

“做梦都没想到,我们这小山沟沟里有了这么大的企业。”杨林说,如今,除了自家养一些牲畜和不多的耕地,他和很多村民在厂门口打工年收入就超过5万元。

石拐区位于大青山腹地,属山丘地