

产业民生基建齐发力 呼和浩特重点项目开复工 484 个

□本报记者 郑学良 通讯员 杨彩霞

2025年,呼和浩特市围绕“产业发展、民生保障、基础设施”三大领域,计划实施重点项目1288个,年度计划投资1740亿元,连续四年实现重点项目“双一千”目标,年度投资规模较上年增长16%。

为更好地实现这一目标,当前呼和浩特市正在加快制定重大项目建设保障等制度举措,进一步强化项目全生命周期管理,多向发力推进重大项目谋划行动,以推动项目快建设、快投产,确保重大项目尽快落地见效。

近日,记者来到内蒙古能源集团金山热电厂2×100万千瓦煤电联营扩建项目工地,这里塔吊高耸、机器轰鸣、焊花飞溅。目前,该项目已完成关键节点15个,工程进度达到65%,正稳步推进朝着2025年下半年投产发电的目标迈进。

“项目已进入整体安装阶段。目前,5号、6号锅炉受热面安装分别完成97%、68%,汽轮发电机安装分别完成45%、20%。同步建设脱硫和脱硝设备,实现超净排放。5号机组计划10

锚定现代化 改革再深化

月底完成投产发电,6号机组计划是12月底完成投产发电,实现年内双投的任务目标。”金山第三热电公司工程部副部长马振东介绍。

4月9日,内蒙古天皓玻纤有限责任公司年产60万吨高性能玻璃纤维生产基地项目二期2号线点火仪式,在和林格尔县云谷新型产业园区举行。

项目二期2号生产线总投资15亿元,设计产能15万吨。项目通过系统性集成纯氧顶烧电助熔池窑、自动化配料系统及智能化分拣包装装置等核心工艺装备,打造出高效节能的全新生产体系。

年产60万吨高性能玻璃纤维生产基地项目分三期建设5条高性能玻璃纤维生产线,三期项目全部建成后,将成为华北、西北地区最大的玻纤生产基地,年产值可达50亿元,吸纳就业1400人以上。

今年,呼和浩特市产业项目聚焦“六大产业集群”,实施重点项目492

个,计划投资969亿元,占产业项目投资的66%,”六大产业集群”引领高质量发展,为产业链向高端化、智能化、绿色化升级注入强劲动能。

4月,呼和浩特盛乐国际机场建设现场一片繁忙,各项工作紧锣密鼓,有条不紊。

记者在施工现场看到,航站楼内精装修工程已进入收尾阶段,吊顶、地面现代感十足,处处彰显着匠心与品质。今年是呼和浩特盛乐国际机场项目建设的决胜之年,随着施工建设稳步推进,现已全面迈入冲刺阶段。

“现在,机场精装修工程与设备系统联合调试工作同步进行,计划在6月份所有的系统联动调试工作完成。”中建八局西北公司安装分公司呼和浩特盛乐国际机场项目安装部生产经理井豹告诉记者。

2025年,呼和浩特市加快盛乐国际机场、S43机场高速、S29呼凉高速、S311武川至杨树坝公路等工程建设,推

动S27呼鄂高速、云港大道及新机场周边公路等项目开工建设;推进460个缺水小区供水设施改造、467个小区雨污水混流改造、59.5公里燃气管网改造;实施昭乌达路与南二环互通立交、“西热东送”、272个老旧小区改造等工程。

全年实施基础设施项目280个,年度计划投资达到202亿元,“十五五”谋划储备项目总投资达到2000亿元。

现代服务业方面,当年实施嘉和物流枢纽、家家悦物流基地、明品福二期、中农联等项目;实施远景总部基地、华北地区管制能力提升项目、和林格尔新区航空总部基地、北航综合实验楼等项目;构建“一廊两轴五带”文旅发展格局,推动实施蒙马小镇、北疆文化生态园、大青山野生动物园提质扩容工程项目。

全年实施现代服务业项目279个,年度计划投资达到410亿元,“十五五”谋划储备项目总投资达到3100亿元。

日前,呼和浩特市政务服务大厅里,呼和浩特市行政审批和政务服务局、自然资源局、住建局等8个部门正在为内蒙古通达实业股份有限公司办理相关业务。

■下转第3版

走进内蒙古工匠学院和盛乐国际机场建设一线 “五一”慰问演出奏响劳动赞歌

本报4月26日讯 (记者 马芳)
通讯员 刘旭亮)4月24日至25日,自治区总工会举办的“弘扬劳模精神 唱响北疆文化”——庆祝“五一”国际劳动节暨全国总工会成立100周年全区职工文艺演出先后走进内蒙古工匠学院和呼和浩特盛乐国际机场,为内蒙古工匠学院师生、工匠学员以及奋战在一线的建设者送上“文化大餐”。

文艺演出分为“劳动之歌”“壮丽北疆”“扬帆远航”3个篇章,通过舞蹈、歌曲、乐器演奏等多种形式,紧扣铸牢中华民族共同体意识,生动展现了全区广大职工在新时代新征程上齐心协力,始终聚焦贯穿一条主线、办好两件大事,完成“五大任务”、实施“六个工程”、开展“六个行动”,为书写中国式现代化内蒙古新篇章贡献力量的奋进之姿。

当激昂的《劳动号子》响起,演员们身着工装,手持工具,将观众带入了繁忙的生产建设现场,舞蹈《花开石榴红》中,多种民族舞蹈艺术如繁花绽放,传递出民族团结的深情厚谊;《咱们工人有力量》的熟悉旋律响起,现场的建设者们情不自禁地大声合唱。

在呼和浩特盛乐国际机场演出现场,建设者们走上舞台一展风采。中建八局呼和浩特机场项目工程师伊德日胡登台演唱《英雄上马的地方》;内蒙古民航机场集团公司各岗位业务骨干合唱《草原雄鹰》。“能在自己参与建设的机场看演出,这种感觉太特别了!”建筑工人李师傅激动地说。

自治区总工会相关负责人表示,“五一”国际劳动节前夕的慰问演出,既是对劳动者的致敬,也是对劳模精神、劳动精神、工匠精神的弘扬。

800多件展出作品都有“身份证” 内蒙古优质文艺版权资源转化创享展开展

本报4月26日讯 (记者 马芳)
4月25日,由自治区版权局、内蒙古文联主办的“北疆文蕴 版权绽放”内蒙古优质文艺版权资源转化创享展在内蒙古美术馆开展,将持续到5月5日。

此次展览全方位展示内蒙古文联系统版权转化的创新实践与丰硕成果,汇聚民间文艺、美术、音乐等多个艺术门类的800多件作品。与以往展览不同的是,此次参展作品旁都立着一张《作品登记证书》,这张“身份证”上面写有作品名称和类型、著作权人等详细信息。参展作者、计氏羊皮画传承人吴全永说:“此次我们带来的《吉马》《鄂尔多斯新娘》《一鹿平安》等羊皮画作品,都进行了国家版权或是自治区版权登

记。有了版权的保驾护航,我们这些作品成为了内蒙古伴手礼,对作品创作、推广以及参赛都非常重要,大家对我们的作品也更加认可。”

版权是重要的知识产权,是促进文化繁荣和科技创新的重要动力。长期以来,在自治区版权局指导下,内蒙古文联对依法维护文艺工作者合法权益,特别是保护文艺工作者的知识产权高度重视,2022年成立权益保护办公室以来,累计登记作品万余件。

当日,在内蒙古美术馆召开了全区文联系统版权工作推进会,内蒙古摄影家协会、呼和浩特市文联、乌审旗文联以及文艺家代表等围绕做好版权工作进行了交流发言。

架起实验室与生产线的“鹊桥” 内蒙古为高校科技成果转化培育经纪人

本报4月26日讯 (记者 刘志贤)
在全国知识产权宣传周浓厚的创新氛围中,4月22日至25日,由内蒙古自治区高校科技成果转化联盟联合自治区技术转移人才培养基地(内蒙古科技大学)举办的初级技术经纪人培训班在呼和浩特市开班。培训吸引了来自高校、科研院所、科技型企业、科技服务机构等80余名学员参加。

技术经纪人作为连接科技成果与市场需求的桥梁,在推动科技创新、促进科技成果转化方面发挥着关键作用。当前,内蒙古新能源的“风光”点亮万家灯火,生态治理的“绿网”织就北疆绿色屏障,传统产业与新兴科技交织激荡,迫切需要培养大批通技术、懂市场的技术经纪人。培训干货满满,邀请国内技术转移人才培养模式奠基人张德震分享科技成果转化和孵化落地的实践经验,深入剖析科技成果从理论到落地的要点,帮助学员掌

握实战技巧;高级技术经理人、内蒙古科技大学科技处都伟带来商业秘密保护工作经验分享,阐释筑牢知识产权保护防线的重要性;福建省自然科学研究院系列技术经纪专业研究员邱超凡主讲“概念验证”,引导学员掌握科学验证技术概念可行性的方法,为成果转化和商业应用奠定基础。培训还特别设置“沙盘推演”环节,让学员在新材料、新能源、先进制造等特色场景中“实战练兵”。

自治区教育厅科技处相关负责人介绍:“培训帮助学员掌握技术经纪的基本理论和方法,提高技术转移和成果转化的实际操作能力,为科技创新和产业发展架起‘鹊桥’。我们将进一步完善区域技术转移服务体系,推动高校科技成果与产业需求的精准对接,加速科技成果向现实生产力转化,为内蒙古经济社会高质量发展注入新动力。”

6省(区、市)司法行政戒毒系统共商协作发展新思路

本报4月26日讯 (记者 郝佳丽)
4月25日,全国司法行政戒毒系统省际警务交流协作(一组)第三次联席会议在呼和浩特召开。司法部戒毒管理局及内蒙古自治区、四川省、河北省、广西壮族自治区、重庆市、甘肃省等6省(区、市)戒毒管理局有关负责同志和基层戒毒所代表齐聚一堂,共话戒毒工作新经验,共谋协作发展新篇章。

会上,与会成员单位重点围绕戒毒工作难点、堵点以及创新举措进行深入交流;6省(区、市)戒毒管理局签署党建联盟协议;上一年轮值单位河

北省戒毒管理局将“省际警务交流协作机制轮值旗帜”传递至内蒙古戒毒管理局。内蒙古戒毒管理局于本月起开启为期一年的轮值工作。

今年是全国司法行政戒毒系统开展省际警务交流协作的第三年。内蒙古戒毒管理局将发挥好本年度轮值单位的牵头作用,做好统筹谋划、沟通协调、组织实施等各项工作,确保每一项活动、每一场交流、每一次协作都更有针对性、指导性和实践性,让省际警务交流协作更有效、各地间合作更密切,全力推动司法行政戒毒工作整体提质升级。

《浪漫之春》合唱专场音乐会唱响

本报4月26日讯 (记者 孙柳)
4月26日,《浪漫之春》合唱专场音乐会在内蒙古艺术剧院音乐厅唱响。音乐会由内蒙古艺术剧院合唱团倾情献唱,与观众一同在扣人心弦的歌声中拥抱春天。

蒙古艺术剧院合唱团始建于1987年,主要以演唱混声无伴奏合唱为主,作品中融汇了内蒙古特有的长调、呼麦、马头琴等艺术元素,以独特的和声技术进行编曲,形成了自己的独有风格,享誉全国乃至世界。2024年7月,内蒙古艺术剧院合唱团在第十七届中国国际合唱节中获得混声组、民谣组两个组别最高分,并获得“典范之声”合唱团荣誉称号。

“这是我第一次听我们内蒙古本

在日常积累中打牢国语学习基础
本报记者 朱媛丽

伴随着春天的到来,锡林郭勒盟锡林浩特市第十一小学的学生们也如奋力生长的绿芽,正在不断汲取知识的养分。4月24日,在二年级一班的语文课堂上,天真可爱的小学生们正在班主任标准而流利的国语教授中,认真学习课文《我是一只小虫子》。

“我们的学生多数来自牧区,学生词汇量、识字量均不足,为有效提升大家学习能力,我带的班每天利用课前3分钟诵读成语接龙,从一年级至今已积累掌握四字成语200余个。全校学生每天下午利用课前10分钟,书写古诗、生字等,在日常点滴中不断积累语言文字素养,逐步夯实国家通用语言文字学习基础。”锡林浩特市第十一小学语文组组长、二年级一班班主任纳荷芽说。

锡林浩特市第十一小学一至六年级,共有24个教学班,956名学生,自2020年以来,该校通过多次线上线下培训,为教师积累国语教学经验,不断提升自身教育教学能力。鼓励教师参加编教材新课标培训,增进同频互动,定期开展教研、听课活动,保证每进课堂教师综合能力水平提升。

通过开展丰富多彩的诵读、讲故事、讲心得、手抄报、课本剧、知识竞赛等活动,部分学生从最初朗读课文有些困难到如今可以独立阅读课外读物,不仅提高了学生的国家通用语言文字运用能力及写作水平,也让大家爱上读书,养成从小爱读书、读好书的习惯。许多学生开始在全市各类国家通用语言文字赛事活动中崭露头角,取得优异成绩。

■下转第3版

自治区“担当作为好干部”薛树媛: 把科研成果带到羊圈里 将技术送到牧民家

□本报记者 韩雪茹

走进位于兴安盟科右前旗的阿力得尔现代草产业加工物流交易园区,道路两侧的标准化加工车间内机器轰鸣,成堆的玉米秸秆正经历一场从农业废弃物到优质饲料的“蜕变”。

一侧车间内,秸秆经180°C—220°C高温高压蒸汽处理,植物细胞壁被强力解聚,粗纤维结构瓦解。另一侧车间内,膨化后的秸秆与特制复合菌酶制剂均匀混合后,被压缩成块状包后进行密封包装,然后被送入37°C的恒温发酵室发酵。发酵30天—60天后,原本干硬的秸秆“脱胎换骨”,成为散发着淡淡醇香的棕褐色丝状饲料。

这些“满载”科技含量的饲料成品,正源源不断地运往突泉县三阳农牧业的养殖基地。“这可不是普通的饲料,是为牲畜专门配制的‘秸秆定制餐’,不仅营养丰富还耐储藏,便于运输。原本粗硬的秸秆经处理后变得绵软适口,特有的发酵香气能显著提升肉羊的采食量。羊群日均增重提高

学先进 勇担当

15%,饲料成本下降20%,排泄物氨气排放量也明显减少。”养殖场负责人包文成介绍,这种“秸秆定制餐”是在内蒙古农牧业科学院畜牧研究所所长薛树媛的指导下开发的饲料产品。

这项名为“秸秆·破壁·菌酶”联合处理饲料化利用”的技术,是在物理膨化与生物酶解的协同作用下,将秸秆中的木质纤维素、半纤维素等大分子物质分解为牛羊易于吸收的小分子糖类、蛋白质。该技术不仅拓宽了饲料资源,也实现了种植业副产物变废为宝高效利用,为种养循环提供了有力的技术支撑。

在此基础上,薛树媛带领团队研发的“秸秆饲料化加工利用关键技术”连续两年入选农业农村部农业主推技术;秸秆膨化发酵及其饲喂关键技术入选2023年农业农村部农业主推技术和内蒙古农业主推技术;秸秆“破壁·菌酶”联合处理饲料化利用技术入选2024

贝尔等地的牧区,白天钻进羊圈测数据,晚上和牧民“围炉夜话”问需求。

28岁科研路,薛树媛始终把产业需求当作攻关课题。面对天然草场载畜量下降的难题,薛树媛将研究方向锁定在“饲草资源高效利用”和“家畜营养调控”上。针对饲草资源短缺等制约畜牧业可持续发展的瓶颈问题,她带领团队开展秸秆、灌木资源木质纤维和抗营养物质降解技术攻关,研发专用菌制剂。同时,建立非粮饲料资源基础数据库,解析木质纤维素降解机制及木本植物生物活性物质功能特性。

在薛树媛看来,科研成果的价值“既要看论文的因素,更要看农牧民脸上的笑容”。她带领畜牧研究所以乡村振兴为着力点,建立1个科技支撑示范旗、6个整村推进示范村,并在呼和浩特市、巴彦淖尔市、锡林郭勒盟等8个盟市开展科技服务县域经济工作。一边攻坚科研难题,一边做农牧民身边的“移动服务站”是薛树媛工作的常态。作为畜牧研究所党支部书记,薛树媛牵头组建“党员科技服务队”,坚持“从牛棚羊舍里找问题,向农牧民送技术”的科研理念,带领全所团队每年累计行程3万余公里,科技服务覆盖了内蒙古20多个旗县,建立了76个科技示范基地,开展技术培训5万余人次。

经过多年的辛勤耕耘,薛树媛和她的团队硕果累累。薛树媛是享受国务院特殊津贴专家,获评“自治区突出贡献专家”,入选内蒙古“新世纪321人才工程”第一层次,“草原英才”产业创新创业人才团队首席专家,“英才兴蒙”四类人才,“百名专家走进盟市旗县科普传播行”突出贡献专家等。 ■下转第3版



杜鹃花开翠屏山

4月26日,扎兰屯市映山红生态公园翠屏山杜鹃花竞相绽放,吸引游客赏花游玩。当地的野生杜鹃花每年4月下旬至5月上旬开放,花期20天左右。近年来,扎兰屯市借热“赏花经济”,变生态优势为发展优势,让“绿水青山”同时成为“金山银山”,实现生态与经济双赢。

本报记者 王晓博 摄

年全国农业十项重大引领性技术。

针对草原羔羊冬季成活率低的痛点,薛树媛创新“放牧绵羊母子一体化高效养殖技术”模式,解决了我国北方牧区枯草期长、冬春季节妊娠母羊营养需要量达到高峰值的供需矛盾。该技术入选2021年农业农村部农业主推奖二等奖。

在薛树媛看来,科研成果的价值“既要看论文的因素,更要看农牧民脸上的笑容”。她带领畜牧研究所以乡村振兴为着力点,建立1个科技支撑示范旗、6个整村推进示范村,并在呼和浩特市、巴彦淖尔市、锡林郭勒盟等8个盟市开展科技服务县域经济工作。

一边攻坚科研难题,一边做农牧民身边的“移动服务站”是薛树媛工作的常态。作为畜牧研究所党支部书记,薛树媛牵头组建“党员科技服务队”,坚持“从牛棚羊舍里找问题,向农牧民送技术”的科研理念,带领全所团队每年累计行程3万余公里,科技服务覆盖了内蒙古20多个旗县,建立了76个科技示范基地,开展技术培训5万余人次。

经过多年的辛勤耕耘,薛树媛和她的团队硕果累累。薛树媛是享受国务院特殊津贴专家,获评“自治区突出贡献专家”,入选内蒙古“新世纪321人才工程”第一层次,“草原英才”产业创新创业人才团队首席专家,“英才兴蒙”四类人才,“百名专家走进盟市旗县科普传播行”突出贡献专家等。 ■下转第3版

土合唱团的演出,特别惊喜。大家的水准很高,还有各种各样的创新曲目,我最直观的感受是我们内蒙古合唱也是与时俱进、不断创新的。”观众何敏说。

内蒙古艺术剧院合唱团始建于1987年,主要以演唱混声无伴奏合唱为主,作品中融汇了内蒙古各族儿女的深情;《大地之声》《象棋》《莫尼山》等曲目向经典乐曲致敬;女声长调《走马》、流行乐《如愿》《世界赠予我的》……从民族风情的质朴吟唱,到现代流行的动人心弦,再到合唱名曲的璀璨华章,多声部人声如诗交织,用歌声送上对春日的礼赞。

“这是我第一次听我们内蒙古本