

刘利有:十年耕耘绘就乡村振兴新图景

□本报记者 高敏娜

7月12日,走进兴安盟扎赉特旗好力保镇五家子村,只见连片的稻田在阳光下翻涌碧浪,整洁的村道旁繁花点缀,文化广场上的村民们翩翩起舞。这幅生机盎然的乡村画卷背后,是一位村党支部书记十年如一日的坚守与奉献。

多年来,五家子村党支部书记刘利有,用双脚为笔、汗水为墨,在黑土地上勾勒出一幅可触可感的乡村振兴新图景。

“2015年3月,我刚刚接手村书记时,五家子村是全镇垫底的困难村——村集体负债20多万元,全村人均收入不足万元,370座危旧土房摇摇欲坠,村屯道路泥泞难行……”刘利有的回忆,将岁月拉回那个艰难起点。

面对千头万绪的困境,刘利有深知,产业发展是破局的关键。他带领村民充分挖掘本地资源优势,在穷奔玉米、水稻等主导产业根基的同时,探索多元特色产业。发展鲜食玉米、旱

本报锡林郭勒7月13日电 (记者 张璐)7月13日,全景内蒙古——夏博激流·“中国体育彩票杯”内蒙古第十八届环多伦湖公路自行车赛在锡林郭勒盟多伦县启幕。这场集竞技激情与自然之美于一体的赛事,不仅是全国自行车爱好者的年度狂欢,更是多伦县以体育为媒、展示生态与人文魅力的重要窗口。

开幕式上,乌兰牧骑的精彩演出点燃全场热情。随着发令枪响,来自全国各地14支车队的140余名选手如离弦之箭冲出起点,63公里的环湖赛道瞬间沸腾。赛道巧妙串联起草原的辽阔、湖水的清澈与丘陵的起伏。骑行途中,选手们在风驰电掣间将“湖光山色、草浪云影”的塞外美景尽收眼底,竞技激情与自然之美在此刻完美交融。赛事设男子精英组、男子大众组和女子组三个组别,满足不同群体的参赛需求。多个冲刺点与爬坡点的设置,更是对选手的爆发力、耐力与战术智慧的全方位考验。

“这已经是我第四年来多伦县参加比赛了,最早的一次是2016年。这里的地形、距离设置都特别适合我,多伦湖的风景更是如诗如画。”男子精英组冠军吴葆超难掩激动,“一直梦想在这里站上领奖台,今天终于实现了!”首次参赛的香港选手陆加龙也对赛事赞不绝口。他说,多伦湖的赛道起伏很有挑战性,沿途湖光山色更是美不胜收。

党旗在基层一线高高飘扬

稻大米、林下榛蘑、网箱养鱼、设施蔬菜,注册了“蒙粮鑫”商标,农产品线上线下年销售额可达300余万元,形成了“一村多品”特色产业发展格局。

为让发展成果惠及每个村民,刘利有还精心设计“三种模式”,精准带动三类人群:“支部+合作社”模式,带动村里的产业大户增收,全村734户村民通过土地流转及入股分红的形式参与合作社经营,连续5年实现15%净利润分红,累计分红320万元。“支部+社会化服务”模式,带动一般农户增收,通过开展农业社会化服务,带动全村185户农户统一耕种,实现规模化、集约化生产,一般农户人均年增收1000元。“支部+产业车间”模式,带动弱劳动力增收,通过雇佣村里的弱劳动力人群在产业车间务工,带动低收入人群增收。

“现在村里人人有活干、户户有分红,刘书记带着我们蹚出了致富路!”

村民质朴的话语,是对刘利有这个领路人的最高褒奖。

2023年,全区城乡建设用地增减挂钩政策落在了五家子村,动员村民拆迁,成为首场硬仗。

刘利有带领干部逐户攻坚,召开村民大会详解政策,帮乡亲们算透“经济账”与“长远账”。真诚终融化疑虑,项目顺利推进:397户拆迁、102户回迁,村集体新增耕地1000亩、商业门市3个,年增收70万元。腾退耕地流转种植大户,实现村集体与农户双赢;现代化新农村小区拔地而起,自来水和路灯配套设施一应俱全,村民居住条件显著改善,村庄面貌实现大“焕”新。

“以前的老房子破旧,现在住进了新房,村里给我们补贴取暖费、物业费,还可以在集体经济合作社、蔬菜大棚务工赚钱,日子越过越舒心!”住进了新房,村民刘长臣感慨万千。

乡村振兴既要“塑形”,更要“铸魂”。搬迁后,“村民”变“居民”的身份转换带来治理新挑战。刘利有结合新村实际,探索党建引领农村社区化治理,一方面与回迁村民协商签订11项管理条约,实施积分管理,制定奖惩机制,引导村民主动参与小区治理;另一方面,构建“网格党小组+网格员+联户长”基层“铁三角”微治理架构,让乡村治理从“被动应对”向“主动创稳”转变,实现小事不出格、大事不出村、矛盾不上交。

十年砥砺,刘利有收获诸多荣誉,先后获评全国农业农村劳动模范、自治区粮食生产先进个人、自治区“乡村振兴担当作为好支书”。五家子村也先后荣获自治区先进基层党组织、自治区级文明村和兴安盟乡村振兴示范村等荣誉。

“只要乡亲们过上好日子,再苦再累都值得!”刘利有用实干诠释了一名基层党支部书记的初心和担当。站在新起点,他正擘画着农文旅融合的新蓝图,带领村民在乡村振兴的路上继续前行。

中国国际大学生创新大赛内蒙古赛区开赛

本报巴彦淖尔7月13日电 (记者 图古斯毕力格)7月13日,中国国际大学生创新大赛(2025)内蒙古赛区选拔赛在河套学院正式拉开帷幕,来自全区30多所院校的参赛选手踊跃参与。

在高教主赛道第5小组赛场,内蒙古师范大学参赛选手岳殿斌正绘声绘色地介绍着项目。从项目概况、独特优势,到创新亮点、发展前景,他侃侃而谈,自信的神情溢于言表。

“很荣幸能参加此次选拔赛。作为一项高规格、高水平的国家级赛事,它对大学生的成长和发展意义很大,希望大家都能够取得好成绩。”岳殿斌说。

据悉,本次比赛设置了高教主赛

道、职教赛道、“青年红色筑梦之旅”赛道。其中,高教主赛道主要面向普通高等学校参赛选手;职教赛道主要由职业高等学校选手参与;“青年红色筑梦之旅”赛道不区分院校,但参赛项目以乡村振兴相关的公益项目为主。

在选拔流程上,本次内蒙古选拔赛将通过金奖争夺小组赛、金奖排位赛、银奖晋金奖一复活赛等环节,将从高教主赛道选拔50个金奖项目、从职教赛道选拔30个金奖项目、从“青年红色筑梦之旅”赛道选拔20个金奖项目。组委会最终将以“金奖排位赛”排名为依据,结合国赛组委会分配给我区的限额,确定推荐参加国赛的项目。

杜拉尔林场碳汇项目登陆全国碳市场

本报7月13日讯 (记者 张慧玲)记者从自治区林业和草原局获悉,继2023年林业碳汇与草原碳汇实现全区“双首单”交易、2024年完成林业碳汇全域开发后,近日,兴安盟在碳汇开发领域又取得重要进展——阿尔山市杜拉尔林场防护林造林碳汇CCER项目通过全国温室气体自愿减排注册登记系统及信息平台公示,成功登陆全国碳市场。

CCER即国家核证自愿减排量。简单来讲,CCER就是一种碳抵消机制,即控排企业向实施“碳抵消”活动的企业购买可用于抵消自身碳排的核证量。

兴安盟地处大兴安岭南麓,境内生态资源禀赋得天独厚,是名副其实的“储碳库”。近年来,当地创新提出林草湿碳汇资源“统一管理、统一开发、统一销售”模式,并以阿尔山市为试点,率先探索碳汇开发路径。2023年,兴安盟创新采用期货式交易模式,在全区率先实现森林、草原碳汇的“双首单”交易;2024年完成林业碳汇全域开发。

本次登陆全国碳市场的项目是兴安盟携手内蒙古大兴安岭碳汇科技有限责任公司选定的杜拉尔林场8.3万亩防护林开发项目。该项目主要树种为云杉、樟子松、落叶松、柳树、白桦,项目计人期40年,计人期内预计可产生减排量总计57.63余万吨二氧化碳当量,年均减排量1.44万吨二氧化碳当量。该项目从筹备到落地,先后组织专家五赴现地踏查,结合卫星遥感与地面监测数据,精准核定碳汇量,并破解计量标准等技术难题。

作为全区林草碳汇交易试点,兴安盟以阿尔山市碳汇项目为样板,目前已总结出“地块权属确认—碳汇计量核算—交易平台对接”全链条操作指南,为全区乃至全国林草碳汇开发提供实践参考。兴安盟将依托杜拉尔林场项目的成功经验,推进林业碳汇全域开发驶入快车道,并探索林业碳汇、碳普惠机制等创新路径。同时,通过深化集体林权制度改革,激活分散林地的碳汇潜力,推动碳汇产品多元化价值实现。

兴和县有一个陶瓷文化园

□本报记者 皇甫美鲜 海军

500吨陶瓷基料。”

据介绍,为了探索“生产+旅游+研学”的发展路径,该公司承担了龙兴陶瓷文化园的建设。龙兴陶瓷文化园项目总投资6815万元,规划占地122亩,建筑面积2.5万平方米,建设内容包括兴和龙兴民族传统手工陶窑瓷园、青少年陶瓷DIY体验中心、民族陶瓷艺术制作中心、民族陶瓷文化传承与旅游开发中心。

“龙兴陶瓷文化园的建设,实现了传统与现代、文化与旅游的融合。”孟春和介绍,自园区创建以来,企业通过院企合作、产学研结合,打造高品质研学基地。依托景德镇的瓷器工艺,以其独特的创新理念打造艺术家创作基地、旅游观光体验基地,实现景德镇瓷艺兴和造,推动兴和县瓷器文化的发展。

如今,龙兴陶瓷文化园已发展成为集陶瓷制作体验、文化展览、旅游观光于一体的综合性旅游园区。在这里,人们不仅可以亲眼目睹陶瓷的制作过程,还能亲手体验制作陶瓷的乐趣,感受泥土与火的交融之美。此外,园区还积极推动陶瓷文化的传承与创新,举办了一系列陶瓷文化研学活动,让游客切实感受中华文明的博大精深。



速度与激情的较量

7月11日,通辽市第二届速度马常规赛暨茫茫苏木哈图嘎查第19届那达慕大会开幕。本次那达慕大会共设赛马、搏克两大项目。来自全区各盟市的30余名骑手和160余匹骏马同场竞技;搏克赛场则吸引了64位摔跤职业选手与爱好者参与角逐,为游客呈上一场速度与激情、力量与技巧交织的文体盛宴。

本报记者 鲍庆胜 摄

全国航空航天模型锦标赛在库伦旗启幕

本报通辽7月13日电 (记者 鲍庆胜)7月11日,由国家体育总局航空无线电模型运动管理中心、中国航空运动协会主办,通辽市体育局、库伦旗人民政府承办的2025年全国航空航天模型(航天、自由飞项目)锦标赛在库伦旗盛大启幕。

精心制作的火箭在发射时喷射而出、直指天际,如同利剑般划破长空,引起了现场观众的惊叹和关注。比赛现场充满了科技与创新的氛围,展现了青少年对航空航天领域的浓厚兴趣和实践能力。

北京石景山队教练杨瑩琦表示:“我们石景山队30多人来参加这次锦标赛,感觉到库伦旗组织得特别好,从我们的吃住行到训练比赛服务都挺周到。这里的风景很漂亮、民风很淳朴,为我们队员的发挥给予积

极的力量。”

此次比赛旨在搭建全国性竞技交流平台,助力航空航天模型运动专业化发展,激发青少年群体对航空航天的兴趣,培养后备人才。同时也为提升库伦旗知名度,带动相关产业发展、促进地方体育事业进步注入动力,实现行业、人才与地方发展的多方共赢。

比赛期间,库伦旗还精心策划了那达慕大会、村排比赛、安代舞大赛等系列特色配套活动,呈现一场蓝天竞技与草原风情完美融合的文旅盛宴。

行走北疆看中国·北疆百城文化探源

103传播工程 奈曼旗



海明珠秀文华

□北方新报记者 查娜

行了抢救性发掘,出土的3227件随葬品流光璀璨、震惊世人。

根据墓志记载,这是辽圣宗的弟弟秦晋王的女儿陈国公主与其驸马合葬墓,鹤牒情深的公主夫妇生死同眠,沉睡千年。一件件华美无双的出土文物,无声记录着这对契丹贵族夫妻的花样年华,也昭示了大辽王朝的時代风尚。

一座座青砖墓,震惊考古界。陈国公主墓是迄今为止保存最完整、出土文物最多的辽代墓葬,被誉为“契丹文化奇迹”。

被誉为“契丹文化奇迹”的陈国公主墓,以3000多件精美的出土文物震惊考古界;著名的科尔沁民歌《诺恩吉雅》从这里传唱全国;“南山中沙北河川,两山六沙二分田”的地貌,赢得“旗看全区,微缩内蒙古”的美誉。

历史文脉绵延不绝,文化遗存璀璨丰富,自然人文交相辉映。人杰地灵的奈曼旗正奋力书写着新时期北疆文化的锦绣华章。

一座古墓 风华绝代

在通辽市奈曼王府博物馆,技术精湛的修复师们正对陈国公主墓的壁画进行修复。从考古发掘至今近40年,对陈国公主墓的保护和研究从未中断。

1986年,内蒙古文物考古部门对修建水库时意外发现的一座古墓进

行了抢救性发掘,出土的3227件随葬品流光璀璨、震惊世人。

被称为“华夏第一村”的兴隆洼遗址,毗邻奈曼南部山区。

夏商时期,夏家店下层聚落先民在奈曼地区,形成了一个个聚落村寨,进而形成区域方国。

燕长城是中国修建最早的长城之一,蜿蜒穿行67.3公里,横贯奈曼旗南部山区。

位于土城子乡的土城子古城址和青龙山镇的善宝营子古城址,是战国时期燕国至秦汉时期的西辽河流域的重要城邑,相距40余公里的两座古城,形成了这里早期的城邑圈。

公元916年,耶律阿保机在龙化州城东(今奈曼旗八仙筒镇北部西孟家段村)金岭岗燔柴告天,奈曼成为契丹龙兴之地。

大清康熙元年(1661年),奈曼正式封郡建旗,保存至今的奈曼王府是内蒙古保存比较完整的清代蒙古王府。

自新石器时代,奈曼地区就有了渔猎、游牧和农耕文明的萌芽。山戎、东胡、鲜卑、乌桓、库莫奚、室韦、契丹等在此繁衍生息,交错杂

居,缔造了层层积淀、根系相通的文化硕果。

被誉为“华夏第一村”的兴隆洼

遗址,毗邻奈曼南部山区。

夏商时期,夏家店下层聚落先民在

奈曼地区,形成了一个个聚落村寨,进而形成区域方国。

燕长城是中国修建最早的长城之

一,蜿蜒穿行67.3公里,横贯奈

曼旗南部山区。

位于土城子乡的土城子古城址

和青龙山镇的善宝营子古城址,

是战国时期燕国至秦汉时期西

辽河流域的重要城邑,相距40余公

里的两座古城,形成了这里早期

的城邑圈。

公元916年,耶律阿保机在龙化

州城东(今奈曼旗八仙筒镇北部西

孟家段村)金岭岗燔柴告天,奈

曼成为契丹龙兴之地。

大清康熙元年(1661年),奈曼正

式封郡建旗,保存至今的奈曼王

府是内蒙古保存比较完整的清代

蒙古王府。

自新石器时代,奈曼地区就有

了渔猎、游牧和农耕文明的萌芽。

山戎、东胡、鲜卑、乌桓、库莫奚、室

韦、契丹等在此繁衍生息,交错杂

居,缔造了层层积淀、根系相通的

文化硕果。

被誉为“华夏第一村”的兴隆洼

遗址,毗邻奈曼南部山区。

夏商时期,夏家店下层聚落先民在

奈曼地区,形成了一个个聚落村寨,进而形成区域方国。

燕长城是中国修建最早的长城之

一,蜿蜒穿行67.3公里,横贯奈

曼旗南部山区。

位于土城子乡的土城子古城址

和青龙山镇的善宝营子古城址,

是战国时期燕国至秦汉时期西</p