

全区树立和践行正确政绩观学习教育整改整治工作推进会暨督导工作会议召开

本报6月8日讯(记者 章奎)6月8日,全区树立和践行正确政绩观学习教育整改整治工作推进会暨督导工作会议召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于教育的重要论述,全面落实中央党的建设工作领导小组会议、自治区党委党的建设工作领导小组会议精神,对学习教育整改整治工作特别是集中整治新

官不理旧账突出问题进行再动员再部署,对督导工作进行再强调再安排。会议指出,抓好整改整治特别是集中整治新官不理旧账突出问题,是当前学习教育的重中之重,也是检验中央党的建设工作领导小组会议、自治区党委党的建设工作领导小组会议精神,对学习教育整改整治工作特别是集中整治新

自觉、思想自觉和行动自觉,加压加力推进整治新官不理旧账突出问题,以实绩实效向党中央和全区各族人民交出合格答卷。会议强调,要持续紧盯重点任务,聚焦一体推进学查改强贯通、促提升,聚焦新官不理旧账突出问题明责任、抓整改,聚焦全区集中整治项目下实功、求实效,以更实举措推动整改整治工作攻坚克难、一抓到底。

会议强调,开展督导工作,是确保学习教育取得实效的有力举措。要坚持“学”字当头,把准重点关键,拧紧责任链条,着力提高督导工作穿透性、实效性和协同性,做到同题共答、严督实导,以更强担当推动学习教育走深走实、见行见效,为落实自治区党委“1571”工作部署提供坚强保障。会议以视频形式召开,各盟市设分会场。

树立和践行正确政绩观

树立和践行正确政绩观学习教育开展以来,内蒙古各地各部门迅速行动、全面部署,分层分类开展专题学习、研讨交流与自查整改。广大党员干部深学细悟相关重要论述,深刻领会“为民造福是最大政绩”的核心内涵,主动校准干事创业的坐标,全力推动各项工作提质增效,以正确政绩观引领内蒙古高质量发展行稳致远。

内蒙古住房和城乡建设厅紧扣“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,切实压实主体责任,迅速制定工作任务分工表,将学习教育与中心工作深度融合。扎实推进“四个深入学习”,举办专题读书班,采取集中研讨与个人自学相结合、专题辅导与警示教育相结合等方式,引导党员干部从思想深处校准政绩观坐标。通过征求意见、基层调研等方式,广泛听取服务对象、基层单位意见建议,做好“三对照”从严摆问题,形成问题清单。坚持整改一条线,把学习教育摆摆问题整改与中央巡视、中央生态环保督察等反馈问题整改结合起来,深化群众身边不正之风和腐败问题集中整治,着力解决群众急难愁盼问题。坚持以学促干、以干践学,着力推动发放城镇住房保障家庭租赁补贴、物业服务提升行动、加装更新住宅电梯等民生实事落实落地。联合自治区发展改革委等六部门印发实施《内蒙古自治区推进“好房子”建设行动方案》,从7个方面提出19项措施全链条推动“好房子”建设,以实干实绩为民造福。

连日来,包头市各地各部门扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育,引导广大干部深刻领悟正确政绩观的丰富内涵与实践要求,对照榜样检视初心,围绕“政绩为谁而树”深刻剖析。广大干部纷纷表示,要把学习教育成果转化为实际行动,多做打基础、利长远的实事,以实干实效交出经得起历史和人民检验的答卷。昆都仑区民政局牢固树立和践行正确政绩观,将为民造福作为核心导向,针对辖区老年人口占比高、高龄空巢失能老人集中、居家养老助餐供给不足的实际,以区属国有智慧康养公司为抓手,创新构建“1个集中配送中心+N个社区助餐点”的养老助餐服务体系,建强助餐枢纽、织密服务网络、严守安全底线,落实普惠政策,延伸“助餐+”综合服务并建立长效闭环机制,切实解决老年人“做饭难、吃饭愁”问题。

5月25日,鄂尔多斯市乌审旗组织调研组深入图克镇,围绕树立和践行正确政绩观学习教育等重点工作实际调研督导,下沉基层察实情、解民忧、抓整改,坚持把为民造福作为最大政绩,以一线调研督导推动学习教育落地见效、重点工作提质增效。调研组一行走进图克镇综治中心,现场坐班接待来访群众,面对面倾听群众急难愁盼诉求,联合旗、镇相关职能部门就地会商研判信访事项,细化问题处置路径、明确办结时限、压实属地与行业主管责任,把矛盾纠纷化解在基层一线、解决在萌芽状态,以开门接访践行以人民为中心的发展思想,把政绩切实落在群众获得感提升上。

深耕实干谋发展 为民造福谱新篇

全区各地各部门扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

□本报记者 李永桃 宋阿勇 布音额尔乐

满洲里红色国际秘密交通线

20世纪20年代,内蒙古地区是中国通往世界上第一个社会主义国家——苏联的重要陆路通道,共产国际和中国共产党先后在这里开辟了多条秘密交通线,其中经满洲里通往苏联的交通线形成时间较早、持续时间较长、发挥作用较大。

代表大会,1923年8月国共两党组成“孙逸仙博士代表团”赴苏联进行为期3个月的考察,1924年6月李大钊率中共代表团参加共产国际第五次代表大会等,都经满洲里前往莫斯科并又经此交通线回国。

1927年大革命失败,蒋介石疯狂捕杀中国共产党员,鉴于国内没有安全、适宜的地点召开党的第六次全国代表大会,最后把会议地点确定在莫斯科。当时从中国前往莫斯科的陆上路线有4条,其中从哈尔滨坐火车到满洲里出境的路线不仅路途较近,沿路反动势力相对薄弱,而且共产国际和中共东北党组织在满洲里已先期建立了国际地下组织,能够安全接送中共六大代表从满洲里进入苏联,是比较理想的路线。

经满洲里交通站护送前往苏联的中共六大代表有瞿秋白、周恩来、李立三、蔡和森、邓颖超、蔡畅、项英、杨之华等70多人。中共满洲省委常委、出席中共六大的满洲省委代表团团长唐宏经承担了护送三批南方代表由哈尔滨至满洲里出境的任务。第一批护送的是广西和云南代表,第二批是甘肃

等5名广东代表,第三批有张国焘、罗章龙、夏曦、张昆弟等。

中共六大结束后,参加会议的代表和大批革命者要从苏联回国。1928年下半年,曾在莫斯科东方大学学习的赵毅敏回到哈尔滨,联络接待站做地下交通工作,在满洲里、绥芬河各开了一家杂货铺作掩护,设立秘密交通站开展接待工作。成功将出席中共六大的代表和一些从莫斯科中山大学、莫斯科东方大学毕业的学生安全地接应回国,再安全地送往全国各地。

九一八事变后,为进一步加强红色国际秘密交通线的工作,中共满洲省委选派具有多年秘密工作经验的纪中发和锡伯族女党员李芳来到满洲里,以开设晋丰泰杂货铺做掩护开展工作。组织上决定二人假扮夫妻,纪中发为负责人,对外称张掌柜,来往哈尔滨办货,从事联络工作。李芳假姓陈,对外称张陈氏,主要任务是照顾回国团的同志。纪中发、李芳机智勇敢,严守党的地下工作纪律,成功护送了包括许光达在内的70多名党的高级干部出境。

1934年5月,纪中发、李芳按照组织安排调离,由党员杨永和、李秀珍这对真夫妻接替他们的工作,仍以晋丰泰杂货铺作掩护。到晋丰泰杂货铺买货的人很多,交通站的接头暗号经常变化,一般都以做买卖的形式进行。如果我方的人员到了,就写“红高粱已运到了”;如果有敌情,就写“白高粱云云”。夫妻二人苦学俄语,出色完成了组织上交的任务。1937年4月15日,由于叛徒叛变投敌,杨永和被捕后英勇就义,满洲里等地的秘密交通站遭到破坏。李秀珍带着两个年幼的女儿艰难度日,直到1946年冬重新找到党组织,才知道丈夫杨永和早已牺牲。

从1920年建立到1937年被破坏,满洲里红色国际秘密交通线一共存在了18年。很多革命者为了守护这条国际秘密交通线献出了宝贵的生命,为中国革命事业和国际共产主义运动作出了重要贡献。(侯丽媛)

伟大征程

「春雨行动」助推医疗器械临床创新成果落地

本报6月8日讯(记者 李国萍)据内蒙古自治区药监局消息:为打通医疗器械临床创新从构思到产业化全链条堵点,内蒙古自治区药监局联合内蒙古自治区科学技术厅、内蒙古自治区卫生健康委员会、内蒙古自治区知识产权局共同印发《内蒙古自治区医疗器械临床创新成果转化“春雨行动”实施方案》(以下简称《方案》),赋能内蒙古医疗器械产业高质量发展。

《方案》立足内蒙古医疗器械产业发展实际与临床需求,以挖掘优质临床创新资源、加速创新成果落地应用为核心目标,搭建起临床医生、行业专家与生产企业三方精准对接的专业化成果转化平台,旨在推动具备高临床价值的医疗器械创新成果快速转化、获批上市、投入使用。

《方案》明确了总体目标、责任分工、推进时序等关键事项,围绕项目征集、专家遴选、研审联动、靶向帮扶、成果转化等环节细化实操举措,建立规范化、清单化、闭环式运行机制,为“春雨行动”落地实施筑牢制度支撑。内蒙古自治区药监局将搭建线上服务平台,上线“内蒙古自治区医疗器械临床研究成果转化平台”,常态化开放项目申报、征集筛选与全周期培育服务。对重点培育项目实行提前介入,一企一策、全程辅导、研审联动、靶向帮扶,靶向化解企业研发、产品注册、成果转化等各类难题。通过常态化帮扶服务,持续培育医疗器械创新沃土,夯实内蒙古医药健康产业发展底盘。



科创基地筑巢引企

6月8日,在达拉特旗科创基地内,内蒙古燕源钠碳科技有限公司工作人员正在调试生产设备。该科创基地是鄂尔多斯市达拉特旗培育新能源新材料产业集群的核心平台,为入驻企业配套标准化厂房,助力企业快落地、早投产、早见效。依托集约化运营管理模式,基地推动上下游企业资源共享、分工协作、联动发展,增强区域产业集群核心竞争力。截至目前,已有5家企业完成正式入驻登记,2家企业达成意向入驻合作。

本报记者 孟和朝鲁 摄

党媒引领 自媒体聚力 共同讲好内蒙古高质量发展故事

本报6月8日讯(记者 陈杨)“随着网络舆论场的深刻变化,如何以正能量引领大流量,充分发挥党媒引领、自媒体聚力作用,同向发力,共同扛起社会责任,共同讲好内蒙古高质量发展故事。”6月8日下午,由内蒙古日报社主办的党媒引领·E路向前——2026年正能量创作者座谈会在呼和浩特伊利现代智慧健康谷举行,部分自媒体创作者和内蒙古日报社记者围绕这一话题进行了案例分享和热烈研讨,自治区党委网信办和呼和浩特市委网信办相关同志参加了分享。

抖音博主“冯老师好好学”账号负责人冯轩围绕《贯彻习近平文化思想 担负新的文化使命——关于做好党的新闻舆论工作的一些思考》分享了心得体会;“翻越内蒙古”主理人刘晓东则聚焦未来如何结合内蒙古文旅活动、特色体育赛事,创新资讯叙事形式,全方位讲好内蒙古故事作了分享。此外,“这里是呼和浩特”“木槿先生”“阴山散人”“草原摩登小师妹”“威嘉话社”等自媒体创作者分别就历史文化、旅游发展、自然风光等方面交流了各自的创作思路与传播视角。

座谈会通过实地观摩采访、交流共创等形式,引领与会记者以及自媒体创作者,在伊利现代智慧健康谷沉浸式感受了以“伊利集团”为代表的内蒙古工业生产在产业升级、绿色转型、创新赋能方面的生动实践。

座谈会上,内蒙古日报社记者李中锋以《正能量如何赢得大流量》为题作了分享;内蒙古日报社记者田婷分享了《当短视频遇见“慢新闻”:一个特殊教育故事的创意表达与传统媒体的融合实践》;

大家纷纷表示,主流媒体与自媒体要同向发力,共同维护清朗的网络空间。要践行宗旨意识,强化使命担当,持续放大网络正能量,讲好内蒙古故事,为助力内蒙古高质量发展营造良好舆论氛围。此次座谈会不仅充分发挥了党媒在舆论引导、资源整合方面的引领作用,更搭建起党媒与自媒体深度合作、共创共赢的交流平台,让主旋律在多元传播中更加高昂,为奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章凝聚起更加磅礴的舆论力量。座谈会由内蒙古新媒体协会承办。

党旗在基层一线高高飘扬

夏季的锡林郭勒盟阿巴嘎旗洪格尔高勒镇萨如拉图雅嘎查,绿草如茵、碧波荡漾。

这里是廷·巴特尔的第二故乡,也是他为之奋斗了半个世纪的地方。6月7日,再次来到廷·巴特尔在牧区的家,只见小院依然井井有条,门前的小菜园里各种绿苗长势喜人。与之形成鲜明对比的是,牛圈里空空的。

“我早就说过,养牧养到70岁,然后就进城安度晚年。所以去年秋季把家里的牛全处理了。天暖了,回到牧区种点小菜。有时间,和老伴儿到外地转转,看看祖国大好河山。冬季,就在市里住。”廷·巴特尔笑着说。

眼前的这位老人是开国将军廷懋之子,却早已把自己变成了一个地道的牧民。他曾是一名省会城市的知青,却在草原深处扎根50多年。从19岁到71岁,他把自己献给了这片草原,用实干和智慧书写了一名共产党员的担当。

1974年,19岁的廷·巴特尔来到萨如拉图雅嘎查插队。1978年,知青大返城,父亲廷懋却支持儿子留下来。“我是草原的儿子,我的根在这儿。”廷·巴特尔说。

1983年,嘎查推行牲畜双承包,他把最好的牲畜和草场分给了牧民,自己留下最差的。为了证明“牲畜不是命根子,草场才是命根子”,1986年,他卖掉自家60只羊,率先围封草场,划区轮牧。牧民们不解:“廷书记这是要干啥?”几年后,他家原本寸草不生的草场变得郁郁葱葱,牧民们心服了,纷纷跟着学。

2000年左右,草原生态恶化。廷·巴特尔经过反复计算,提出了著名的“蹄腿理论”:1头牛的收益相当于5只羊,但5只羊有20只蹄子,对草场的破坏远大于4条腿的牛。他带头卖掉400多只羊,改养肉牛。如今,这一理念已成为锡林郭勒盟畜牧业转型的核心经验,牧民收入翻了十几番。

走进廷·巴特尔的家,会发现这不是一处普通的牧民住宅,而是一间充满智慧的“生态实验室”。

房顶上,一座带玻璃窗的小房子是个储水箱,利用阳光保温,冬天也不结冰;草场上的鱼塘,架着他发明的“太阳能光感诱虫灯”,每晚能捕获几十斤的蚊虫用来喂鱼,既环保又增收;他改进的棚圈,结构简单却集成了挤奶、接犊、防疫等6种功能,省工省力。

“加强基础设施建设,让牧民生活更舒适,是我努力的方向。”廷·巴特尔说。他不藏私,把这些发明无偿教给周边牧民。同嘎查的牧民负责盖新房,他帮忙设计图纸, ■下转第5版

廷·巴特尔：用一生守护草原

□本报记者 巴依斯古楞

阿尔丁广场上的小“氢”骑

□本报记者 蔡冬梅

夏日清晨,包头的天刚亮透,阿尔丁广场上已经有了动静。包钢集团乌兰牧骑的演员们正在调试马头琴,几位晨练的老人停下脚步,目光被广场中央一排排蓝绿相间的双轮车吸引住了。车子看起来和街头的共享单车差不多,可蹲下来细看,车身没有电动车那个鼓鼓囊囊的电池包,取而代之的是一个绿色的固态储氢瓶。

“这是烧气的?”一位大爷好奇地问旁边正在布展的工作人员。“烧氢气的,排出来的只有水。”工作人员笑着回答。大爷将信将疑地摸了摸储氢瓶,“稀小氢”三个字在晨光里泛着微光。他可能不知道,眼前这个不起眼的小罐子,里头装着的是包头这座老工业城市憋了多年的“一股劲儿”。

上午9点整,包钢乌兰牧骑的歌声在广场上响起。“氢动包头·稀创未来”的展板上,人越聚越多。记者注意到,启动仪式还没正式开始,几位穿着工装的年轻人已经在展位上忙开了。他们是来自北方稀土的研发团队,正在给围观的市民演示怎么换氢——拔罐、插罐,几十秒搞定。“这个罐子里装的是固态储氢材料,说白了就是把氢

气‘存’在稀土合金里。”一位技术人员讲得通俗,“低压储存,不炸不燃,安全着呢。”听起来简单,做起来难。记者了解到,从稀土储氢合金的配方研发到固态储氢系统的工程化,团队熬了好几个年头。最难的是冬天——包头零下二十几摄氏度是家常便饭,普通电动车一到冬天就“趴窝”,续航直接腰斩。而“稀小氢”靠的是化学反应放氢,低温性能天生就好。“我们在厂区内进行了近一年的测试,零下三十摄氏度照样骑。”说起这个,技术人员的话里藏不住骄傲。正是这些实验室里的反复打磨,才有了今天广场上这一排排待出发的“氢”骑兵。

对于包头的决策者来说,这场启动仪式绝不仅仅是搞一次活动。一段时间以来,包头的氢能版图一直在悄然铺展——氢能重卡已经跑在矿区,氢能公交也驶上了市区线路。但那些“大块头”离普通市民毕竟有点远。怎么能让更多老百姓摸得着、用得上?答案就在两轮车上。没有规模化

的终端应用场景,上游的材料、中游的系统都跑不起来。万辆投放不是拍脑门,是要用真实的使用数据倒逼技术迭代,用看得见的市场需求拉动产业链。数据显示,依托北方稀土的储氢合金技术,“稀小氢”的储氢密度达到每立方米80公斤,是高压碳纤维储氢罐的3倍,循环寿命超过3000次。这些数字背后,是从稀土原料到终端产品的全链条打通。

更关键的是,包头没有把这事儿停留在展板和文件上。2025年7月,“稀小氢”就已经在北方稀土内部投放使用,解决了厂区通勤“最后一公里”的实在在在的问题。内蒙古首座低压固态储氢加氢示范站也同步建成。用了一年,数据跑通了,模式验证了,才有了今天万辆规模的底气。

“氢动包头·稀创未来”万辆氢能两轮车示范项目,启动!当日,号外响彻广场的那一刻,记者注意到一个细节——几排“稀小氢”大灯同时亮起,发出的提示音轻快而整齐,像是一群跃跃欲试的士兵接到了出发的命令。

围观的市民一下子涌了上去,有人扫码“尝鲜”,有人掏出手机拍照,还有人蹲下来仔细研究储氢罐的构造。

一位带着孩子的年轻妈妈告诉记者:“以前总觉得氢能是大工厂、大卡车的事儿,没想到还能骑上。”这话说到点子上了。经典应用场景最打动人的地方,不是展板上的数据有多漂亮,而是让更多老百姓在日常里摸得到、用得上。寒冬清晨不必再为电动车“趴窝”发愁,快递小哥不用半路停下来到处找充电桩,换氢几十秒,满血出发——这才是技术落地该有的样子。

广场上的热闹终会散去,真正的考验才刚刚开始。按照规划,今年北方稀土要在包头主城区、稀土高新区、重点工业园区及各社区累计投放1万辆氢能两轮车,逐步加快加氢站布局。更长远的目标是立足包头、辐射内蒙古、面向全国——先覆盖内蒙古全域,打造呼包鄂渝示范圈,再向东北、西北、华北等极寒地区拓展。这个节奏是务实的,没有一上来就喊“颠覆”,而是先在一个地方跑通、跑稳,再向外复制。

采访中有一个画面一直印在记者脑海里。启动仪式结束后,广场上的人渐渐散了,那位起初将信将疑的大爷还没走。 ■下转第5版