

推动铸牢中华民族共同体意识走深走实

赤峰“333 品牌”工程托起赤“籽”同心梦

阳春三月,蜿蜒的查干沐沁河冰雪消融,波光如镜。河两岸,赤峰市林西县官地镇与巴林右旗查干沐沁河木札盖村毗邻,两地山水相依。

“加油,加油……”伴随着舞龙的鼓点,“沐沁河畔一家亲”嘎查村农牧民趣味运动会官地镇小学火热开启。两地嘎查村“两委”、群众组成的13支参赛队伍共同比拼“旱地龙舟赛”等项目,欢声笑语不绝于耳。“运动会再度拉近了两地村民、民族团结之花盛开在查干沐沁河两岸。”官地镇党委书记王金柱说。

凭借两地在民族地区、乡村振兴、文化教育等多领域的合作,“一河两岸——民族团结进步示范带”已成为赤峰市民族团结进步事业的缩影。

近年来,赤峰市探索实施“三三三”品牌“三片区”民族品牌“333 品牌”工程,实现各民族之间关系不是“我和他”,而是“我们大家庭里的我们”。

时至仲春,赤峰学院法学与商学院的师生们来到赤峰市铸牢中华民族共同体意识主题公园参观学习,走过由56个民族服饰造型组成的民族团结长廊,同学们感慨颇深。“各民族要像石榴籽一样紧紧抱在一起,手足相亲、守望相助,民族团结进步之花才能长盛不衰。”赤峰学院法学与商学院党总支副书记宁德安说。

如今,赤峰市铸牢中华民族共同体意识主题公园已成为党员干部群众学习党的民族政策理论、领略赤峰悠久历史文化的重要活动场所,同时该主题公园被纳入到“三廊”的重要精品示范点。

围绕305国道、306国道、大厂高速公路赤峰段3条纵横南北贯穿赤峰的公路,赤峰建设了3条民族团结进步模范长廊,沿线打造临黄旗家园社区、敖汉小南博物馆、赤峰市蒙古族中学等102个精品示范点和“古韵赤峰”“红色赤峰”“生态赤峰”等6条精品研学路线。2021年以来,赤峰累计开展各类主题活动、观学、实践、交流5000余场次,覆盖各族干部群众近70万人次。

“三带”建设通过“联创共建”形成,赤峰在全区率先打造林西县—西乌旗旗县区、30余个苏木乡镇已与辽宁省、呼伦贝尔市、包头市、锡林郭勒盟等地区结成共建对子30余个,形成各地区经济社会发展多领域、多层次交流互鉴的格局。

“民族团结+文化”片区是“三片区”之一。甲辰龙年,作为“中华第一龙”王龙的故乡,赤峰在春节期间持续加热“龙元素”,6500米长半城彩龙打破“最长的舞龙”吉尼斯世界纪录;二月二十人高跷巡游,50对新人“育龙”集体婚礼等龙文化主题活动接连上演,赤峰充分利用丰富的文化资源、考古实物、红色遗址等挖掘文化遗址的深厚内涵,推动各民族文化创造性转化、创新性发展。

“民族团结+旅游”片区发挥达里湖冬捕节等旅游品牌在促进各民族交往交流交融中的作用,开展大型活动30余场次,参与者达40余万人次。

“民族团结+产业发展”片区坚持产业发展、政策帮扶、感恩教育一体化推进,打造巴林右旗“1+9+N”、敖汉旗“1+6+N”等5个示范创建品牌,将产业发展与感恩教育有机结合,群众的获得感、幸福感、安全感不断增强。

如今,铸牢中华民族共同体意识已潜移默化地融入赤峰各族人民心中,赤峰各族儿女正以“像石榴籽一样紧紧抱在一起”的精神面貌,书写着在团结中奋进、在和谐中前行、在奋进中崛起的新时代发展奇迹。

(据《内蒙古日报》)



水处理设备

节水与增效同频 绿色与发展共振 内蒙古精打细算用好水资源、写好“水文章”

(上接1版)

坚持节水优先 统筹部署节水控水

节水是解决我国水资源短缺问题的根本出路,也是必由之路。自治区党委政府高度重视水资源节约集约利用工作,大力推进节水型社会建设,不断加大对非常规水资源的利用。结合国家典型地区再生水利用配置试点工作,推进呼和浩特、包头市、鄂尔多斯市、乌海市4个试点城市,在再生水规划、配置、利用、产融、激励等方面形成具有地方特色的先进经验和典型做法。2023年,全区非常规水利用量大幅提升,达到7.89亿立方米,是2015年的2.2倍。

水资源配置利用方面,持续加大非常规水配置利用力度,坚持优先配置再生水等非常规水源。合理配置地表水,严格控制地下水的配置额度,不断加大非常规水资源的利用。结合国家典型地区再生水利用配置试点工作,推进呼和浩特、包头市、鄂尔多斯市、乌海市4个试点城市,在再生水规划、配置、利用、产融、激励等方面形成具有地方特色的先进经验和典型做法。2023年,全区非常规水利用量大幅提升,达到7.89亿立方米,是2015年的2.2倍。

10项,吸引社会资本投资2.35亿元,涉及工业领域5项、公共机构领域4项、农业节水灌溉领域1项、全面推广“节水贷”,开发和建设“节水贷”服务平台,联合中国人民银行内蒙古分行启动“节水贷”融资业务,为企业节水6.01亿元。

坚持系统治理 持续改善水生态环境

坚持山水林田湖草沙系统治理,强化源头管控,统筹水灾害、水资源、水生态、水环境治理。大力推进地下水超采区综合治理,完善会商、通报等机制。从2023年开始,开展371个地下水管理单元开展水量水位“双控”评估。强化河湖生态流量保障,持续开展重点湖泊生态补水,引黄济岱生态生态补水工程建成通水,“一湖两海”水位和水面面积持续保持在合理区间,东居延湖生态流量保障工程、自治区“十项硬措施”全面加强西辽河流域“量水而行”,在春汛期间实施“节水”“一湖一策”(2023—2025)和(内蒙古自治区解决“大水漫灌”问题促进农业节水增效工作方案(2023—2025年)),明确水资源节约集约利用总体要求,明确水资源节约集约利用工作总体要求和具体工作任务,加快推进农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损。

为统筹推进全区水资源节约集约利用,加快构建水资源节约型约束制度,我区先后出台了自治区地下水保护和管理条例、河湖保护和管理条例,修订了自治区农业节水灌溉条例,印发了《强化水资源刚性约束全面深入推进水资源节约集约利用的实施意见》和《农业节水实施方案》,为深入推进水资源节约集约利用管理提供了制度保障。

2023年,自治区成立了由分管副主席任组长,15个相关部门为成员单位的“自治区水资源节约集约利用专项组”。按照专项组的部署要求,先后出台了《内蒙古自治区推进水资源节约集约利用总体方案》《内蒙古自治区水资源节约集约利用“一湖一策”(2023—2025)》和《内蒙古自治区解决“大水漫灌”问题促进农业节水增效工作方案(2023—2025年)》,明确水资源节约集约利用总体要求,明确水资源节约集约利用工作总体要求和具体工作任务,加快推进农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损。

坚持空间均衡 优化配置水资源

立足自治区水资源与经济社会发展布局不匹配和水利基础设施短板弱项,积极谋划实施一批重大引调水工程,加快构建“一主两翼、三纵四横、西引东调、外联内通”的内蒙古水网空间布局,通过不断优化水资源空间配置格局,破解我区水资源空间分布不均,调配能力不足的问题,全面提升全区水安全保障能力。

坚持“两手发力” 推进市场化改革

改革盘活水资源,水作为一种资产,在交易平台上展现出巨大价值。我区积极推进水权改革工作,让每一滴水都在增值。截至目前,依托水权交易平台共转让黄河水4.43亿立方米,解决了260多个工业项目的用水紧缺问题。目前,我区正在开展盟市间水权转让二期工程建设,工程建成后可向沿黄盟市转让工业用水指标1.2亿立方米。目前,全区已建成468处座落水库,其中大型水库15座,中型水库88座,总库容达到185亿立方米以上;在建大型水库3座,中型水库6座,总库容33亿立方米;引调济辽工程和中蒙古支凌工程正在全力推进,引调济辽工程规划完成论证。

近年来,乌海市海南区主动参与中蒙俄经济走廊建设,落实向北开放战略,加大外向型产业培育力度,建成投用的中蒙俄特色贸易区便民快捷的购买到进口商品,弥补了海南区在智慧物流、互联网+冷链、数字贸易、跨境电商等方面的短板,有效打通了外贸货物进出口渠道。

乌海市: 进口商品受欢迎

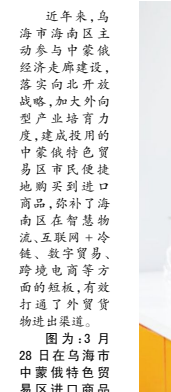


图:3月28日在乌海市海南区中蒙俄特色贸易区进口商品超市内,两名顾客在品尝进口食品。(李国栋 摄)

走“专精特新”之路 赋能高质量发展

最近,“专精特新”可谓高频热词,引发社会广泛关注。今年的《政府工作报告》提出,促进中小企业专精特新发展。这是“专精特新”一词连续3年出现在政府工作报告中。

“专精特新”中小企业是推进新型工业化、发展新质生产力的重要力量。所谓“专精特新”,即专业化、精细化、特色化、新颖化,以专注铸专长,以配套强产业,以创新赢市场。如今,促进中小企业走“专精特新”发展道路已成为共识。

针对当前科技创新投入偏低、创新能力薄弱、创新型人才和高端人才匮乏、创新意识不强等突出问题,我区积极布局,引导中小企业走“专精特新”之路,推动“专精特新”中小企业在提升产业链供应链稳定性和竞争力、构建新发展格局中发挥更大作用。

一系列培育支持政策密集发布、相继落地。自治区层面,自治区工信厅相继印发《内蒙古自治区中小企业梯度培育管理实施细则(2022—2025年)》《内蒙古自治区促进中小企业发展三年行动方案(2023—2025年)》等政策文件,聚焦“两个基地”建设,坚持培育企业业与增强产业链相结合,引导中小企业向“专精特新”发展。

盟市层面,鄂尔多斯市出台《鄂尔多斯市加快推动“专精特新”中小企业高质量发展的实施意见》,按照“创新型中小企业—专精特新中小企业—自治区级专精特新中小企业—国家级专精特新‘小巨人’企业—国家级制造业单项冠军”成长路径实施“五企”培育工程。对认定为制造业单项冠军企业一次性给予200万元奖励;对已认定和新认定的国家级专精特新“小巨人”企业一次性给予150万元奖励;对已认定和新认定的自治区级“专精特新”中小企业一次性给予100万元奖励。

包头市出台《包头市支持“专精特新”中小企业培育引进加快发展的若干措施》,部署了分级梯度培育企业、推动产学研协同创新、推动智慧绿色发展、加强财税金融支持、强化要素保障、营造良好发展环境等6个方面、18项重点工作加快培育发展“专精特新”中小企业的进程。明确加大支持“专精特新”发展力度,对新认定的自治区创新型中小企业、“专精特新”中小企业、自治区专精特新“小巨人”企业,分别给予20万元、50万元、100万元一次性奖励。

呼和浩特市印发《呼和浩特市“专精特新”中小企业认定管理办法》,重点围绕绿色农业食品加工、清洁能源、现代化工、新材料和装备制造、生物医药和电子信息技术等6大产业集群建设,发掘和培育一批专注于细分市场、创新能力强、市场占有率高、掌握核心技术的“专精特新”中小企业。今年1月份,呼和浩特市对已获评2023年度国家级和自治区级“创新型”中小企业、“专精特新”中小企业、“专精特新”小巨人企业举行授牌仪式。据悉,经过多年的培育,呼和浩特市优质企业梯队不断扩大,全市自治区级创新型中小企业111家,“专精特新”中小企业38家,国家级专精特新“小巨人”企业5家。

如今,相关政策效果逐渐显现。一批技术含量高、成长性好的中小企业逆势突围,借势发力,正成为推动高质量发展发展的“生力军”。作为一家专精特新“小巨人”企业,内蒙古新威远生物化工有限公司

始终致力于绿色生物农药的生产及研发,主要生产阿维菌素原药,甲氧基阿维菌素原药,多杀霉素,泰乐菌素,戴姆酮耳素等系列产品。目前,公司已获得“保证阿维菌素质量的结晶温度控制技术”“阿维菌素菌种配”“阿维菌素发酵的最佳转速控制”等技术成果20余项。

走进一家“专精特新”中小企业——包头江馨微电机科技有限公司的智能数字化车间内,智能化设备、智能化生产线让该企业科技感十足。作为内蒙古唯一一家运用智能数字工厂“生产微电机的企业,企业自主研发的“双轨道VCM全自动生产线”可以生产出精度毫米级的高精度音圈马达,产品的技术性能已经达到国内领先水平。

“公司将科技创新作为企业发展的核心驱动力,每年投入大量的经费来进行研发,并取得了一些关键性的技术成果。我们基于稀土永磁材料研发和生产的高端VCM,打破了国外厂家垄断的技术壁垒。目前公司的核心技术专利已达70多项。”包头江馨微电机科技有限公司副总经理李斌说。

长远来看,引导中小企业走“专精特新”发展道路是巩固壮大实体经济的重要举措。目前,全区已建立起创新型中小企业—专精特新中小企业—专精特新“小巨人”企业的梯度培育机制,已培育国家级专精特新“小巨人”企业27户,认定自治区级“专精特新”中小企业287户,创新型中小企业629户。

“今年,我区将不断加大‘专精特新’中小企业培育力度,继续扩大培育规模,突出梯度重点,更加注重从产业链角度推动中小企业协同创新发展。”自治区工信厅有关负责人说。(康丽娜)

短评 DUANPING

节水:要精打细算 还要从严监管

本报记者 王丰

3月22日是第三十二届“世界水日”,3月22—28日是第三十七届“中国水周”。我国纪念2024年“世界水日”“中国水周”活动主题为“精打细算用好水资源,从严从细管好水资源”。

水是生命之源、生产之要、生态之基,水资源是经济社会发展的基础性自然资源,也是战略性经济资源。人人行动起来,争做建设节水型社会的传播者。

内蒙古2023年实施节水技术改造项目56个,节水量1252万吨,创建省

水型企业27家,节水标杆4家,高效节水减面项目,水肥一体化面积达到3403万亩,2787万方,建成节水型社会达标旗县73个,建成率达到了71%。建成农业灌溉机电井“电水新”平台,实现地下水取用计量在线监测。

节水其实并不难,从个人、家庭来说,要精打细算。只要能手拧水龙头,少浪费一点一滴,积极使用节水器具,用洗菜、淘米的水洗花,就能多节约一点;用洗澡、洗衣服的水擦地板、冲厕所,循环利用一点。从社会角度来说,要从产

业,要把水资源问题考虑进去,以水定城、以水定地、以水定人、以水定产,发展节水产业。

当前首要问题在于强化水资源刚性约束制度,统筹生产、生活、生态用水,合理规划人口、城市和生产发展,促进人口经济与资源环境相均衡。全面实行最严格的水资源管理制度,严格监管问责,落实生态补偿和生态环境损害赔偿制度,实行生态环境损害责任终身追究制。

人人参与、千万人齐动手,节约的水,汇集起来就是一条河流、一座水库。