

【有感而发】

只此青绿 共同守护

◎正文

“希望全社会行动起来,做生态文明理念的积极传播者和模范践行者,身体力行、真抓实干,为子孙后代留下天蓝、地绿、水清的美丽家园。”习近平总书记致信祝贺2022年六五环境日国家主场活动,殷殷期望,催人奋进。

为什么生态环境的保护建设需要人人关注和参与?可能不少人认为,环境保护是政府和环保部门的责任,与己无关。事实是,环境保护不仅人人有责,而且人人有份。

如果公园绿地的花草树木被肆意折枝践踏,垃圾随意丢弃,那么城市的生态文明就无从谈起,人的生活环境大打折扣;如果大家都不懂得节约用水,任意浪费,就会造成严重的水资源匮乏,土地干旱、沙漠化,最终影响的是人的生存环境和质量;如果不进行垃圾分类投放,不仅会造成可循环资源的浪费,环境污染,还会威胁到人与动植物的健康和生存安全。

生态环境保护涉及千家万户,与每个人息息相关,应提高参与意识,切不能有旁观思想。

良好的生态环境是人类生存和发展的根基。山峦层林尽染,平原绿意流淌,城乡鸟语花香,这样的自然美景,需要我们用行动去维护、去捍卫。保护环境,不应只是环境日这一天,而应该是我们日常生活的每一天。

只此青绿,共同守护,才能让子孙后代拥有清洁美丽的世界。

【碳情报】

产业绿色转型 打好“双碳”硬仗

□本报记者 帅政

夏日炎炎,走进乌海市海勃湾产业园,产业转型升级项目建设热火朝天。在内蒙古赛思普科技有限公司的项目工地,记者看到公司科研团队研究并实施的氢基熔融还原冶炼技改提升项目正在进行设备安装。

据了解,项目实施后可利用压缩空气代替氮气进行气力输送,减少氮气用量,降低生产成本、减少能耗,提高设备生产效率。赛思普公司技术开发处主任卜二军告诉记者:“这次研发技改主要基于焦炉煤气代替煤粉,压缩空气代替氮气的研发与应用,将实现氢冶金代替碳冶金,每年可降低二氧化碳排放11.2万吨。”

今年,海勃湾区紧抓国家“双碳”战略契机,推动主导产业减碳升级和新兴产业产能集聚,产业转型步伐坚定。

海勃湾区聚焦绿色发展,积极做强优势产业集群,紧密围绕打造低碳工业示范园目标,推动产业耦合低碳发展,持续提升焦炉钢铁产业水平;着力打造新能源装备制造基地,加快构建多能互补能源体系,着力培育经济发展新模式。

海勃湾区还在工业企业减排降碳上下功夫,不断巩固燃煤电厂超低排放成果,在实现焦化、水泥、化工等重点行业特别排放限值稳定运行的基础上,推进超低排放改造工作。同时,突出抓好工业企业无组织排放管理,完成火电、焦化、钢铁、建材、洗煤及热力生产等工业企业无组织排放改造,对物料储存、装卸、破碎、运输、转移和工艺过程等无组织排放实施深度治理,目前共建设封闭料仓等抑尘设施99座。

此外,海勃湾区紧密围绕一二三产深度融合、生产生活生态“三生同步”、产业教育文旅“三位一体”,全面推进乡村振兴战略,加快农业现代化建设,积极创建农业现代化示范区,提升绿色优质产品供给能力,抓好田园综合体试点建设,实施好“乌海葡萄”科技协同创新中心、网纹甜瓜等系列项目,努力打造高标准农田,加快农业发展向高效节水、绿色可持续转型。

未来,海勃湾区将继续锚定“双碳”目标,坚定不移走产业转型升级之路,打出绿色发展“组合拳”。

绿北
韵疆

读懂“绿水青山”分量 描绘“和谐共生”画卷

□本报记者 霍晓庆

尽管已是入夏时节,可呼伦贝尔草原上的风依然夹杂着丝丝凉意。站在新巴尔虎左旗甘珠尔沙地治理项目区,大风将众人的头发吹得凌乱,却不曾带起沙土。跟着健硕的野兔一起钻进郁郁葱葱的林子,风便立刻消失,周围变得格外宁静。

“以前这里是一片白茫茫的沙地,一刮风就扬沙,牧草稀疏,牛羊啃得满嘴是沙。”牧民巴图苏龙一边拨开一人高的柠条,一边指向林子深处。

巴图苏龙的家就在甘珠尔沙地的边上。2006年以前,沙地一年年蔓延扩大,草场一年年缩小,牧民生活困难。2006年起,新巴尔虎左旗以重点生态项目为依托实施治沙造林工程,30万亩的沙地70%披上绿装,流沙固定住了,沙害也被消灭了。

更重要的是,周围的草场越来越好,牛羊肥壮,牧民们的收入也越来越高。野兔、狐狸、狗子等鲜见的小动物开始频繁出没。

这一幅人与自然和谐共生的美丽画卷,是内蒙古生态文明建设的生动

缩影。

“像保护眼睛一样保护生态环境,像对待生命一样对待生态环境。”“一旦经济建设和生态环境保护出现矛盾,毫不犹豫把生态环境挺在前头。”内蒙古读懂绿水青山的分量,正确处理生态环境保护和经济发展的关系,统筹山水林田湖草沙系统治理,构建系统保护生态环境的法规制度体系。全区一半以上国土面积划入生态保护红线。深入推进生态保护修复重大工程,开展破坏草原林地问题等专项整治,以更高标准打好蓝天、碧水、净土保卫战……

大青山地处阴山中段,是我国北方重要天然生态屏障和水源涵养地。历史上的大青山曾经“草木茂盛,多禽兽”“远望望之,岗光翠霭,一带青葱,如画屏森列”。然而由于战争和无序开发等原因,绝大部分山地成为秃山,成群的矿坑和危岩石山体触目惊心,野生动物也不见踪影。生态屏障一度成为“扬尘器”,导致当地水土流失严重、山洪灾害频发。

2012年起,内蒙古对大青山南坡实施抢救性保护,将大青山国家级自然保护区成立前遗留的195家采石采

矿企业、276家工矿企业清理退出,并实施生态修复工程,对裸露的岩石重新覆土、挂网挂草帘、喷播草籽,对不适宜人工改造的进行自然修复,同时实施封山禁牧。如今10多年过去,植被恢复,野生动物群体复壮,大青山南坡换了容颜,成了市民亲近自然、户外休闲的好去处。

良好的生态环境造福全体人民,“绿水青山就是金山银山”的效益凸显。

得益于鄂尔多斯市推出的家庭林场政策,达拉特旗中和西镇官井村村民裴飞在家门口5000亩沙地上种上了沙柳和柠条,不仅治理了沙化土地、改善了生活环境,仅发展林下养殖一年就能收入20多万。同时平茬的枝条还能卖到其他省市用于沙漠治理,还可以加工成优质饲料,供不应求。村民们纷纷返回家乡发展家庭林场。如今,官井村林地面积达19.2万亩,从茫茫沙海变成了国家级森林乡村。家庭林场也成为村民的绿色银行,源源不断地创造着生态效益和经济价值。

久久为功,驰而不息,内蒙古用丹青妙笔,绘就一幅“只此青绿”的北国

江山画卷。

这画卷如此绚烂多彩——党的十八大以来,内蒙古年均完成营造林1000万亩、种草3000万亩,均居全国第一;全区森林覆被率达到23%,草原综合植被盖度达到45%,实现“双增长”;年均完成荒漠化和沙化土地治理面积1200万亩,荒漠化和沙化土地实现“双减少”。

这画卷如此清新明媚——重点行业领域绿色化改造有序推进,能耗双控硬约束有力落实,遏制“两高”项目盲目发展成效明显,资源环境约束性指标失控状况得到扭转。地级及以上城市空气质量优良天数占比达到90.8%,地表水达到或好于Ⅲ类水体比例达到69.2%。

这画卷如此妙趣横生——截至目前,全区共记录到陆生脊椎动物613种,其中国家Ⅰ级重点保护野生动物52种,Ⅱ级117种。维管束植物共计2619种,其中国家Ⅰ级重点保护野生植物2种,Ⅱ级40种。

人不负青山,青山定不负人。从城市到乡村,从浩瀚林海到茫茫戈壁,从辽阔草原到河湖湿地,如今,内蒙古处处展现生态之美,和谐之美。

【绿眼】



近年来,大青山的生态环境成效显著,山清水秀的良好环境吸引了众多户外运动爱好者徒步赏景。 本报记者 塔娜 摄

秀美山河 福泽你我

□本报记者 霍晓庆

蓝天白云、繁星闪烁,水清岸绿、鸟语花香,草茂林丰,牛羊成群……久久为功的生态保护与修复,换来人与自然和谐共生的美丽家园。

生态建设与保护,不仅为子孙后代留下天蓝、地绿、水清的美丽家园,也让绿色发展方式和生活方式深入人心,福泽你我。



大青山野生动物园内,游人与天鹅和谐相处。 本报记者 霍晓庆 摄



5月的乌拉盖草原,冰河解冻,候鸟翻飞,牧人家的马匹自由觅食,组成一幅和谐美景。 本报记者 巴依斯古楞 摄



由于多年来的生态环境保护和修复,如今阿拉善境内的贺兰山,已是郁郁葱葱的秀丽风景。 本报记者 刘宏章 摄

【纵览】

我区重要湿地 鸟类监测工作启动

本报6月8日(记者 帅政)近日,记者从自治区自治区环境监测总站获悉,为健全全区生物多样性监测网络,详实掌握重要湿地鸟类资源现状,加强全区生物多样性保护工作,总站启动了2022年全区重要湿地鸟类监测工作。

据了解,自治区环境监测总站组织专业技术人员已于日前对岱海和察汗淖尔流域鸟类开展了监测工作。经监测,记录到鸟类10目24科64种。其中有国家一级重点保护野生动物遗鸥,国家二级重点保护野生动物白天鹅、黑颈鸕鹚、蓑羽鹤、翻石鹬、白琵鹭、红隼、红脚隼和云雀。通过此次监测,总站掌握了岱海和察汗淖尔流域现有鸟类的种类组成、种群数量及分布等情况,有助于进一步推进岱海和察汗淖尔流域鸟类资源的保护。

据介绍,自治区环境监测总站还将继续对呼伦湖、乌梁素海、达里诺尔的鸟类进行长期监测。在掌握湿地鸟类种类、种群数量等动态变化的同时,分析其与栖息地环境变化的关系,为湿地保护与管理提供科学依据。

我区邮政业绿色发展 有了行动计划

本报6月8日讯(记者 李国萍)近日,自治区邮政管理局印发了《内蒙古自治区“十四五”邮政业绿色发展行动计划》(以下简称《行动计划》)。确定了2025年底我区邮政业在形成绿色低碳生产方式、快递包装减量化、标准化和循环化、运输装备清洁低碳化、发展模式集约高效化等方面的行动目标。

按照《行动计划》要求,全区邮政业要持续推进快递包装绿色转型,开展快递包装选用治理和行业塑料污染治理;要开展行业规范化建设,规范快递包装到投递的全过程;要推进可循环包装应用,实现快递包装源头减量、绿色;要优化作业方式,推进绿色运输;要提升网络布局集约化水平,探索建设绿色分拨中心和绿色网点。

鄂尔多斯市摸清林草防火基础设施建设情况

本报6月8日讯(记者 霍晓庆)近日,为全面准确掌握防火基础设施建设情况,鄂尔多斯市林草局启动了森林草原防火基础设施摸底调查工作。

此次摸底调查主要对防火道路等林火阻隔系统、防火物资库、瞭望塔、检查站、灭火取水水源点、远程视频监控点、直升机临时起降点等的地名、地理坐标、运维条件、道路长度、面积、周围重要设施以及维保能否满足火情应急处置等情况进行全面摸排。

调查信息将全部整理建档,并结合实际情况进行动态更新,确保统筹发挥好防火基础设施的优势和作用,为加快推进森林火灾预防、扑救和保障三大体系建设、全面提升森林草原火灾综合防范能力奠定坚实基础。

额济纳绿洲进水 3.78亿立方米

本报6月8日讯(记者 张慧玲)记者从黄河水利委员会黑河流域管理局获悉,5月下旬,为期52天的黑河干流2021—2022年度第一次集中调水工作结束。截至目前,本调度年调水进入额济纳绿洲水量3.78亿立方米,累计灌溉额济纳天然林草地23万亩。

根据黑河干流2021—2022年度一般调度期4—6月水量调度方案,黑河流域管理局于4月1日组织实施了本年度第一次集中调水措施,并督促下游阿拉善盟额济纳旗水务部门积极做好绿洲水资源优化配置,尽可能扩大林草地灌溉面积。目前,东河、西河、四道河大部分河段实现过流,有效补充了沿线地下水。