

核心提示

●2023年6月,习近平总书记第三次来内蒙古考察,6月5日至6日,习近平总书记来内蒙古巴彦淖尔考察并主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会时强调,加强荒漠化综合防治,深入推进“三北”等重点生态工程建设,事关我国生态安全、事关强国建设、事关中华民族永续发展,是一项功在当代、利在千秋的崇高事业。要勇担使命、不畏艰辛、久久为功,努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹,把祖国北疆这道万里绿色屏障构筑得更加牢固,在建设美丽中国上取得更大成就。

●2018年全国两会期间,习近平总书记来内蒙古代表团审议时强调,要加强生态环境保护建设,统筹山水林田湖草治理,精心组织实施京津风沙源治理、“三北”防护林建设、天然林保护、退耕还林、退牧还草、水土保持等重点工程,实施好草畜平衡、禁牧休牧等制度,加快呼伦湖、乌梁素海、岱海等水生态综合治理,加强荒漠化治理和湿地保护,加强大气、水、土壤污染防治,在祖国北疆构筑起万里绿色长城。

●2019年习近平总书记在内蒙古考察并指导开展“不忘初心、牢记使命”主题教育时强调,要坚持生态优先、绿色发展,在集中集聚集约上找出路,加强草原保护,强化土地沙化荒漠化防治工作,保护



# 催生北疆绿色新巨变

## ——牢记嘱托,推动高质量发展内蒙古答卷系列报道③

□本报记者 霍晓庆

好生态环境,筑牢我国北方重要生态安全屏障。

●2021年全国两会期间,习近平总书记在参加内蒙古代表团审议时指出,统筹山水林田湖草沙系统治理,这里要加一个“沙”字。强调要统筹山水林田湖草沙系统治理,实施好生态保护修复工程,加大生态系统保护力度,提升生态系统稳定性和可持续性。

从漫漫黄沙到茫茫绿野,从“沙进人退”到“绿进沙退”,中国正成为全球荒漠化治理新标杆。而内蒙古,是这个标杆上最耀眼的存在。

每年承担全国约40%的荒漠化防治任务、九分之一的造林绿化任务,内蒙古生态状况如何,不仅关系全区各族群众生存和发展,而且关系华北、东北、西北乃至全国生态安全。

2023年6月5日至6日,习近平总书记在内蒙古巴彦淖尔考察并主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会时强调,要勇担使命、不畏艰辛、久久为功,努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹,把祖国北疆这道万里绿色屏障构筑得更加牢固,在建设美丽中国上取得更大成就。

使命光荣,责任重大。过去40多年,“三北”防护林等重大生态工程在内蒙古大地上交织成网,成为祖国北疆亮丽风景上的一座绿色丰碑。面向未来,内蒙古继续勇毅前行。

### 种下沙区人的绿色梦 筑起祖国北疆绿色“长城”

“铸就了‘三北精神’,树立了生态治理的国际典范。”习近平总书记在巴彦淖尔考察并主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会时的讲话令人心潮澎湃。

防沙治沙是一个滚石上山的过程,稍有放松就会出现反复,40多年的持续努力,内蒙古扛起了建设我国北方重要生态安全屏障的重任,在祖国北疆筑起了绿色“长城”。

一代代治沙人用坚持不懈的努力参与和见证着这场绿色巨变。

“只要睁开眼,满眼都是沙,窗缝中、头发上、鼻孔里。风吹沙埋,总有搬不完的家。”通辽

市科左后旗牧民格日乐的记忆里,满是哀叹。

“庄稼、蔬菜种不活,头天种进去,一场大风就连根拔起。家家户户都会养几只羊,连羊也是土黄色的。”在呼和浩特市清水河县老一辈人的回忆里,黄沙和贫困紧密相连。

荒漠化制约着发展,一度成为贫困的根源。沙区人的心里,装着一个绿色梦。

1978年,为在祖国北方建立一片巨大的防护林网,减缓荒漠化进程、改善生态环境,党中央、国务院站在中华民族生存和发展的战略高度作出建设“三北”防护林体系的重大决策,人类历史上最大的人工生态林带建设由此开启。

作为我国荒漠化和沙化土地最为集中、危害最为严重的省区之一,内蒙古无疑成为“三北”防护林体系建设的重要区域。

“宁可累死,也要和风沙战斗到底!”“三北”防护林工程,再一次点燃沙区群众的“逐绿”激情,北国大地打响了风沙阻击战。

乌审旗农家女殷玉珍咬了牙,卖了全部家产——一只三条腿的母羊和刚产下的羊羔,换回200多棵树苗,向毛乌素沙地进发。

达拉特旗中和西镇官井村村民高林树用3只羊换回一亩车沙柳苗,带着全家人吃住在沙窝子里,发誓种不活树不回村。

……就这样,一年又一年,一代又一代治沙造林人,为了生存,为了子孙后代留下一个绿色家园,与风沙鏖战,在内蒙古大地上写下壮美绿色诗篇。

去往鄂尔多斯市达拉特旗中和西镇官井村的路上,车子“淹没”在比人还高的沙柳中。这一眼望不到边的碧波,是官井村村民的“绿色银行”。很难想象,这里曾经是他们回不去的家。

站在东达蒙古王集团风水梁产业集群镇人工垫筑的十几米高的观景台上,良田畦畦、绿树森森、花香阵阵……它不是海市蜃楼,而是真实的、在沙漠中建起的绿色王国。

■下转第7版

自治区人社厅

## 把服务窗口前移到群众身边

学思想 强党性 重实践 建新功

自治区乡村振兴局

## 深入基层调研 开出破题良方

(第六版)

# 中国绿色算力大会缘何在呼和浩特举办?

□本报记者 郑学良

“中共呼和浩特市委、呼和浩特市人民政府,计划于2023年7月1日至3日在呼和浩特市举办首届中国绿色算力大会。”

6月1日的北京,绿意盎然。内蒙古大厦,首届中国绿色算力大会北京新闻发布会正在进行。发布会上,呼和浩特市向有关各界郑重发出邀请。

“芒种”,一个耕种忙碌的节气,民间也称其为“忙种”,民谚有“芒种不种,再种无用”之说。而这次邀约,是呼和浩特以时不我待的紧迫感抢抓发展机遇的一个缩影,也传递了呼和浩特要把发展机遇变成发展成果的决心和实力。

党的二十大报告明确提出,要“推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式”“促进数字经济和实体经济深度融合”。

召开中国绿色算力大会,意义深远。这是一次为加快实施国家“东数西算”和“碳达峰、碳中和”战略,助力提升国家整体算力能效和绿色能源使用水平,促进东西部协同联动和数字经济高质量发展,赋能数字中国建设的一次盛会。

**搭建平台开启行业深度合作,展示全国一体化算力枢纽节点内蒙古枢纽的建设优势和成果**

呼和浩特为何要举办中国绿色算力大会?



算力作为数字经济时代新的生产力,对推动科技进步、行业数字化转型及经济社会发展发挥着重要作用。算力产业具有产业链条长、投资规模大、带动效应强的特点,对于地方数字经济和GDP的发展有着显著的带动作用。根据中国信通院测算,在算力产业中每投入1元,平均将带动3至4元的经济产出。

此外,发展绿色算力可加速推动数字经济和实体经济深度融合,不断催生新产业、新业态、新模式,有效提升人民群众的生活品质,享受数字化时代带来的便捷、便利。

同时,随着新一代信息技术快速发展,计算和存储需求大幅提升,算力的能源消耗和温室气体排放也持续增长,推动算力绿色低碳发展是解决这一问题的必由之路和重中之重,已成为各界共识。

在发布会上,中国信息通信研究院副院长王志勤回答记者提问时认为,未来,算力将成为支撑各产业数字化发展的引擎,“双碳”目标及可持续发展战略将长期驱动我国算力产业绿色低碳发

展,绿色算力应用将全面赋能各行业的数字化转型。在此背景下,举办中国绿色算力大会对于助力提升整体算力能效和绿色能源使用水平,加强绿色算力发展交流合作具有重要意义。

“我们想通过举办首届中国绿色算力大会,搭建这样一个交流平台,开启行业深度交流与合作。”呼和浩特市市委常委、副市长张际飞表示,要展示全国一体化算力枢纽节点内蒙古枢纽的建设优势和成果,把和林格尔新区打造成为承载国家“东数西算”工程绿色算力发展的前沿阵地和国家级平台。

举办首届中国绿色算力大会,是呼和浩特市深入贯彻落实中共中央、国务院关于建设“数字中国”的重大战略部署的具体举措,是呼和浩特加快落实国家“东数西算”和“碳达峰、碳中和”战略的生动实践,也是呼和浩特全力打造“中国云谷”、建设以云计算大数据为特色的电子信息产业集群的具体行动。

### 抢抓“东数西算”工程和“双碳”目标实施机遇期,六大优势让呼和浩特发展绿色算力底气十足

中国绿色算力大会缘何在呼和浩特举办?发布会现场给出答案:我们有六大优势!呼和浩特发展绿色算力底气十足。

■下转第7版

## 2023年高考拉开帷幕 内蒙古16.36万名考生奔赴考场

本报6月6日讯(记者 刘志贤)6月7日,2023年高考拉开帷幕。今年,我区高考报名人数为21.17万人,比去年增加2.65万人,除前期高职单招等录取4.81万人外,参加统一高考的人数为16.36万人。

今年,为进一步防范手机等高科技作弊,各考点入口处设置非考试物品收纳箱,考生及工作人员的非考试用品严禁带入考点。同时,所有考点全面实施“2+1”安检,即考生在考点和考场入口处须接受两次金属探测仪安检和一次智能安检门安检。考生须至少于开考前45分钟到达考点。

高考期间,自治区各级招生考试委员会成员单位将通力协作,联合开展“净化涉考网络环

境”“打击销售作弊器材”“打击替考作弊”“净化考点周边环境”等专项行动,切实维护高考公平公正,确保实现“平安高考”目标。自治区教育厅还成立工作组,包联12个盟市高考安全督查工作,联系指导包联盟市统筹做好安全保密、考试组织等工作。自治区教育招生考试中心向各盟市派出35名巡视员,以流动和定点相结合的方式督促检查各地组考情况,各盟市也同时向所属各旗县(市、区)派出巡查人员。

自治区教育招生考试中心温馨提醒,考试时,考生如发现忘带或丢失身份证、准考证,切不可着急,及时向考点工作人员报告,现场便可按照流程处置妥当。另外,需谨防不法分子以转发丢失准考证等信息进行诈骗。

## 频获国际国内大奖 展示立体多元内蒙古 我区文艺迎来高光时刻

□本报记者 冯雪玉 于欣莉

一部部影片摘得大奖,业界好评如潮;一首首金曲高亢嘹亮,歌迷如痴如醉;一段段歌舞曼妙灵动,观众陶醉其中;一幕幕话剧引人入胜……今年以来,内蒙古文艺战线推出一大批具有中华优秀传统文化特色、彰显亮丽内蒙古风格气派的优秀文艺作品,影响力不断扩大,展现了内蒙古新时代新气象,为高质量发展注入了强大精神力量。

### 中国影视的“内蒙古浪潮”

这几天,在兴安盟阿尔山市圣泉广场的大屏上,每天都在循环播放电影《守望相思树》,5月23日摘得第十九届华表奖优秀少数民族题材影片奖后,引发了当地人们的观影热情。曾作为群众演员参与这部电影拍摄的本地居民刘丽婷说:“很荣幸能作为群演参与到这部电影中,当

年拍摄的场景仍然历历在目,感人的家国情怀和忠贞的爱情故事感染着所有人,戎边军人对祖国的爱与奉献,更是值得我们尊敬与学习。”

今年内蒙古电影迎来一个高光时刻,在第十八届、第十九届中国电影华表奖颁奖典礼上,《片警宝音》和《守望相思树》分别荣获第十八届、第十九届优秀少数民族题材影片奖;《海的尽头是草原》入围第十二届北京国际电影节,获第41届香港电影金像奖最佳亚洲华语电影提名;《白塔之光》入围第73届柏林国际电影节主竞赛单元;《天若有情》入围第20届世界民族电影节;《平原上的摩西》入围第73届德国柏林电影节最佳剧集单元……

近年来,我区广大电影工作者呕心沥血、辛勤耕耘,创作了一大批感国运之变化、立时代之潮头、发时代之先声的优秀作品,讲述了无数感人至深的银幕故事,塑造了众多经典难忘的银幕形象。《守望相思树》和《片警宝音》就是其中佼佼者。

■下转第7版



### 呼伦贝尔完成播种 总面积近2760万亩

6月6日,呼伦贝尔市粮食播种接近尾声,各类农作物春播总面积近2760万亩。该市坚守粮食安全底线,深入实施“藏粮于地”“藏粮于技”战略,全面提升粮食安全保障能力,用工业化组织形式、产业化经营理念,不断优化农牧业产业结构和区域布局,推动农牧产业持续增量提质发展。 陈晓娟 摄

## 「太空种子」背后的兴安「芯」愿

□本报记者 高敏娜 兴安日报记者 刘也

块,各种秧苗随风摇摆,近千块育种标识牌整齐排列,令人震撼。

“试验秧苗都是由研究员一粒粒播种,标识牌都是由研究员一块块插进土里的。试验最多的团队有8个研究员,要对100亩地进行播种、栽培、记录,虽然我们辛苦,但能为兴安盟育种作出贡献感到很欣慰。”高欣梅质朴的话里没有表现出“种子上太空”后的喜悦和轻松,作为太空实验种子选育项目的主要负责人,她仍然沉浸在眼前的育种试验中。她向记者介绍,送往太空的兴安盟荞麦种子早在12年前就开始进行试验了,如今她最期待的是“太空种子”回来后,能给兴安盟这片土地带来怎样的惊喜。

近年来,兴安盟主动承担保障国家粮食安全重任、勇做种业振兴排头兵,建立的“内蒙古自治区生物育种技术创新中心”,为全国首个生物育种领域技术创新中心。通过试点工作,充分验证了兴安盟研究的玉米、大豆生物育种新品种在增产、抗性及安全方面的优异特性,为全国发展生物育种产业化作出了突出贡献。

“每个重点实验室的设立不仅是对兴安盟育种的认可,也给兴安盟科研人员压了重担,做好兴安盟种业是我们的‘芯’愿。”兴安盟农牧科学研究所所长徐兴健说。徐兴健是毕业于北京大学的年轻博士,2018年到兴安盟工作以来,他潜心钻研,培育优质种子,在兴安大地收获着喜悦。

■下转第8版