



习近平向2023两岸企业家峰会10周年年会致贺信

贺信

值此两岸企业家峰会成立10周年之际,我谨表示热烈的祝贺,向峰会全体会员和与会嘉宾致以诚挚的问候!

两岸经济同属中华民族经济,两岸同胞是命运共同体。两岸企业家峰会是两岸企业界及工商界人士交流合作的重要平台,为促进两岸经济合作、深化两岸融合发展发挥了重要作用。希望峰会广泛团结两岸企业界、工商界,为壮大中华民族经济、增进同胞福祉、推进祖国统一大业作出新的贡献。

实现中华民族伟大复兴为两岸经济合作开辟广阔空间,实现中华民族伟大复兴需要两岸同胞共同努力。我们将继续致力于促进两岸经济交流合作,深化两岸各领域融合发展,完善增进台湾同胞福祉的制度和政策,助力台胞企业融入新发展格局、实现高质量发展。希望两岸企业家秉持民族大义,把握历史大势,勇担时代责任,共同推动两岸关系和平发展、融合发展,共同创造祖国统一、民族复兴的历史伟业!

习近平
2023年11月14日
(新华社北京11月14日电)

新华社北京11月14日电 中共中央总书记、国家主席习近平14日向2023两岸企业家峰会10周年年会致贺信。

习近平指出,两岸经济同属中华民族经济,两岸同胞是命运共同体。两岸企业家峰会是两岸企业界及工商界人士交流合作的重要平台,为促进两岸经济合作、深化两岸融合发展发挥了重要作用。希望峰会广泛团结两岸企业界、工商界,为壮大中华民族经济、增进同胞福祉、推进祖国统一大业作出新的贡献。

■下转第3版

习近平离京赴美国举行中美元首会晤 同时出席亚太经合组织第三十次领导人非正式会议

新华社北京11月14日电 11月14日晚,国家主席习近平乘专机离开北京,应美国总统拜登邀请,赴美国旧金山举行中美元首会晤,同时应邀出席亚太经合组织第三十次领导人非正式会议。

陪同习近平出访的有:中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇,中共中央政治局委员、外交部部长王毅等。

孙绍骋王莉霞赴北京大学考察并与郝平深入交流

本报11月14日讯(记者李晗)11月14日,自治区党委书记孙绍骋,自治区党委副书记、自治区主席王莉霞带队来到北京大学考察,并会见北京大学党委书记郝平。自治区政府与北京大学签署战略合作协议。

自治区党委和政府高度重视与北京大学的交流合作。今年6月,孙绍骋曾在鄂尔多斯市会见郝平,并共同为北京大学鄂尔多斯能源研究院揭牌。这次来北京大学考察,孙绍骋一行首先走进校史馆,了解学校历史沿革、建设发展等情况,感受百年北大的文化积淀和治学思想。在英杰交流中心,孙绍骋等参观了北京大学科技成果展。煤矿综采工作面远程智能管控、低成本高效率下一代光伏关键技术、绿氢制备与利用关键材料与技术等,一个个前沿技术与内蒙古产业发展非常契合,孙绍骋认真听取科研项目介绍,详细询问技术研发情况。他说,内蒙古矿产资源和风光资源都很富集,开发利用潜力巨大,欢迎北大的专家们到内蒙古转化应用前沿技术,促进科技成果转化。

会见中,孙绍骋首先对北京大学在教育、医疗等领域给予内蒙古的大力支持表示感谢。他说,科技和人才是内蒙古的突出短板,在传统能源、新能源、农牧业、未来产业等诸多领域我们都迫切需要创新和人才。内蒙古的短板恰恰是北京大学的长项,双方合作互补性很强。今年在北京大学的大力支持下,鄂尔多斯能源研究院正式成立,北京大学肿瘤医院内蒙古医院投入运营,校地合作取得重要成果。希望双方以此次协议签署为契机,进一步完善合作机制,加强深度对接,不断巩固扩大合作成果。我们将竭尽全力为北京大学在内蒙古深耕细作提供服务和支持。



十一月十四日,自治区党委书记孙绍骋,自治区党委副书记、自治区主席王莉霞一行来到北京大学英杰交流中心,参观北京大学科技成果展。

本报记者 马建奎 摄

郝平说,北京大学与内蒙古的合作,鼓励更多北大师校友赴内蒙古干事创业。

随后,自治区政府和北京大学签署战略合作协议。

中国科学院院士金之钧,北京大学校领导陈宝剑、顾涛、方方、姜国华、任羽中,自治区领导于立新、包献华、杨劼、孙俊青参加。

合作,鼓励更多北大师校友赴内蒙古干事创业。

随后,自治区政府和北京大学签署战略合作协议。

中国科学院院士金之钧,北京大学校领导陈宝剑、顾涛、方方、姜国华、任羽中,自治区领导于立新、包献华、杨劼、孙俊青参加。

京蒙双向奔赴 同心追梦共富

北京内蒙古东西部协作再升级

在地图上,内蒙古首府呼和浩特市与祖国首都北京市的路程500多公里;在生活中,从呼和浩特乘坐高铁到北京最快不到两小时。北京与内蒙古,虽相隔千里,但历史渊源深厚,两地的东西部协作从1996年开始,至今已经有27年水乳交融的情谊。

11月13日,自治区党政代表团再次赴京对接京蒙协作工作并学习考察,进单单位企业、看项目学经验,4个学习考察点,代表团看得细问得也细,边走边思考、边走边谋划,考察期间,北京和内蒙古双方进行了交流……深入贯彻习近平总书记重要指示精神,进一步深化京蒙协作,全方位战略合作打造更大范围、更深层次、更高水平的京蒙协作新模式,共同谱写中国式现代化的京蒙合作新篇章,北京和内蒙古双向奔赴,并肩追梦携手共富。

自治区党政代表团在中国科学院植物研究所重点了解羊草种质资源研发和利用情况,在启迪控股数字展示中心查看其高新技术产品并详细了解其应用场景,在今年荣获“京蒙协作助力内蒙古乡村振兴十佳企业”称号的京东集团总部参观数据展厅和文化展厅,在金风科技公司了解企业技术研发、产品应用及在内蒙古的产业布局和投资情况。

登高则可望远,望远可致思深。问道京“师”,这是一次解放思想、开阔眼界的学习之行,是一次对标先进、凝心聚力的收获之行,也是沟通交流、促进共赢的合作之行。

开展东西部协作是党中央作出的重大决策部署,习近平总书记对此高度重视,多次作出重要指示批示。习近平总书记今年再次亲临内蒙古考察,为内蒙古把握在全国大局中的战略定位、推进高水平开放谋篇布局指明方向。“要加强与京津冀、长三角、粤港澳大湾区和东三省的联通,更好融入国内国际双循环。”

京蒙两地党委、政府认真贯彻落实党中央关于开展东西部协作的重大决策部署,在新时代将京蒙合作再升级,坚持高位推动、高层互访,高起点谋篇布局,推动大北京带动大内蒙古、大合作促进大发展,汇聚起办好完成习近平总书记交给内蒙古的五大任务与全方位建设模范自治区两件大事的强大合力。

东西部“牵手”27年,山水情深京蒙情长

27年前,从呼和浩特市到北京市,坐火车需要12小时。如今,乌兰察布市大棚里早晨采摘的蔬菜,中午便能端上北京市民的餐桌;兴安盟科右前旗的中学生,在家门口就能享受到海淀区名师的授课……

北京与内蒙古,虽相隔千里,但已经在同一个2小时经济圈。1996年,党中央、国务院作出开展东西部扶贫协作的重大决策,京蒙两地建立对口帮扶关系。京蒙“牵手”27年来,两地不断健全协作机制,优化协作形式,京蒙协作范围从7个盟市31个结对旗县拓展至全区所有旗县,形成了多层次、多形式的协作格局。在国家东西部协作年度考核中,北京、内蒙古两地连续5年评价为“好”,成为东西部协作的典范。

■下转第3版

我区困难群众救助工作绩效评价获评西部省份第一

本报11月14日讯(记者赵曦)记者从自治区民政厅获悉,近日,我区困难群众救助工作绩效评价获评西部省份第一。此项工作我区连续6年获评优秀等次。

近日,民政部、财政部印发《关于2022年度困难群众基本生活救助工作绩效评价结果的通报》,围绕深化社会救助制度改革、工作保障和管理、工作效果等3方面指标,通过地方自评、部门互评和第三方满意度调查等方式,对全国各地2022年困难群众救助工作绩效评价情况进行通报,内蒙古自治区获评西部省份第一。

本次绩效评价成绩将有助于我区在中央财政补助资金安排上获得更大的倾斜和支持。

据了解,近年来,我区每年困难群众救助资金支出超过80亿元,有效保障了城乡低保、特困人员等180多万困难群众的基本生活。

从生态树到“摇钱树”

内蒙古首例规模化樟子松嫁接红松试验成功

本报11月14日讯(记者霍晓庆)记者从自治区林草局获悉,内蒙古首例规模化樟子松嫁接红松试验在兴安盟乌兰浩特市胜利机械林场取得成功。这意味着过去以生态效益为主的樟子松人工林,将成为持续增收的“摇钱树”。

樟子松嫁接红松不仅较正常生长的红松果林结果早、松塔个头大、松子颗粒饱满,结塔量也增加一倍以上,经济效益显著。2016年春,胜利机械林场首次开展樟子松嫁接红松试验,以幼树主干顶芽嫁接方式嫁接红松400亩,每亩樟子松林嫁接40株红松。在自然生长、未采取抚育及水肥管理措施的情况下,嫁接的树木于2022年开始大面积结实红松果,2023年生产成品松子2000斤,产值13万元。

■下转第4版

高铁“牵手”地铁 打通旅客出行“最后一公里”

本报11月14日讯(记者高慧)记者从中国铁路呼和浩特局获悉,为方便夜间到达列车与市政交通无缝衔接,中国铁路呼和浩特局客运部门与市政交通部门对接,于日前加开夜间铁路客列车接驳地铁专列。

11月10日起,每周五、周日,呼和浩特地铁1号线末班车后,加开呼和浩特站至新华广场站夜间铁路客列车接驳专列3列,最后一班地铁23时40分由呼和浩特站发车。至此,由北京乘坐G2475、D1021、D1033、D1027、G2477

列车22时后抵达呼和浩特的旅客,可分别于22时40分、23时25分、23时40分乘坐“专属”夜间铁路客列车接驳地铁专列便捷换乘。

“我们和市政交通部门将密切关注客流变化,加强信息沟通,针对出行高峰时段旅客列车开行情况,及时优化铁路和市政交通接驳方案,科学调配运力,携手打通旅客出行的‘最后一公里’,为旅客提供安全便捷的出行服务。”中国铁路呼和浩特局客运部门相关负责人表示。

奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章·特别报道

御风而上 乘势而行

□本报记者 康丽娜

“猫冬”变“忙冬”,项目不停工。眼下的内蒙古,紧抓快干大抓项目、大抓发展的热潮一浪高过一浪。

日前,总投资47亿元的内蒙能源阿鲁科尔沁百万千瓦风电储能基地项目正式开工。作为国家发展改革委、国家能源局核准的第三批国家级新能源大型风电基地建设,该项目投产,平均年发电小时数2791小时,上网电量27.91亿度,营业收入7.49亿元,年可节约标准煤84.4万吨,减少二氧化碳排放334万吨。

内蒙古是风电开发建设的热土,风能资源技术可开发量14.6亿千瓦,约占全国的57%。近年来,依托大自然的丰富风能资源,内蒙古加紧推进风电项目建设,着力打造风电装备制造全产业链基地。按照规划,“十四五”期间,内蒙古要形成年产800万千瓦以上的风电整机及零部件的生产能力。

当前,“御风而上”的内蒙风电装备制造产业集群成势,发展正酣。坐标包头市石拐区。

今年4月15日,由明阳智能自主

研制的MySE216陆上超大型玻纤叶片在包头市明阳新能源智能制造产业园成功下线。据悉,此次下线的叶片叶轮直径达216米,是目前全球已下线叶轮直径最大的陆上机组叶片。

明阳新能源智能制造产业园是涵盖大型陆上风电整机、碳玻混合超长叶片、齿轮箱、发电机、智能电气设备等核心部件的智能制造基地,具备年产1000台套以上5-10MW陆上超大型风电整机及核心部件的生产能力。该产业园是包头市打造千亿元级新能源装备制造产业集群的重要成果。

锚定“建成全国最大的陆上风电装备制造基地”目标,包头市发力风电装备产业。今年,包头市建设风电装备重点项目11个,预计今年年底全市风电装备制造产值达到300亿元。

坐标乌兰察布市四子王旗。

不久前,乌兰察布风电基地一期600万千瓦示范项目首批120万千瓦就地消纳工程项目216台风机全部吊装完成。

这是乌兰察布市首个百万千瓦级国家大型风光基地项目,装机容量120万千瓦,配套建设18万千瓦/2小时储能电站。

■下转第3版

青山未老 红色精神代代传承

——红色文化系列报道之五

□内蒙古日报社融媒体记者 查娜

1938年8月,八路军大青山支队协同总司令部察绥边区工作委员会和抗日游击第四支队,共2300多人挺进大青山,创建了大青山抗日游击根据地,开展了艰苦卓绝的抗日游击战争,留下了一个个可歌可泣的红色故事。

大青山上的抗日堡垒

时至今日,土默特左旗的万家沟腹地仍然人迹罕至。这条位于大青山山脉、纵深35公里的深沟里,没有柏油路,没有手机信号。前些年,当地实施生态移民工程,将沟里20多个零散

弘扬北疆文化 赓续中华文脉

村落整体搬迁出去,这里便成了一块自然奇观,80多年前抗日战争的战火硝烟,已经湮灭在青山绿水中。

土左旗文物保护中心副主任高鹰对万家沟的地形十分熟悉。从2021年10月起,高鹰和同事们历时半年,用肩扛手拉的方式,完成了万家沟革命遗址保护标志碑的安放工作。包括西梁会议旧址、彭德大烈士牺牲埋葬地等20多处红色遗址都立上了纪念碑。

高鹰告诉记者,万家沟是大青山抗日游击根据地党政军领导机关驻地之一。1938年至1941年间,八路军

大青山支队司令部曾将此作为驻地。1941年下半年,司令部迁到武川境内的得胜沟、井儿沟之后,仍有一部分八路军战士继续留在万家沟坚持战斗,直至抗战胜利。

大青山抗日游击根据地是全国19个抗日根据地之一,其范围主要在原绥远省(今内蒙古自治区中西部)中东部地区,北靠大青山,南依蛮汗山,两山之间是肥沃的土默川平原。抗日战争时期,大青山地区是陕甘宁边区的北方门户,也是晋西北抗日根据地的外翼,在这里开展游击战争牵制日伪

军,关系到晋西北抗日根据地的安全,也关系到整个晋绥抗日战争的发展。

1938年,根据中共中央和毛泽东关于创建大青山抗日游击根据地的决策部署,八路军120师决定派358旅715团和师直骑兵营一个连,组成大青山支队,由李井泉任支队长兼政委,姚喆任参谋长,彭德任政治部主任,连同战动总会察绥边区工作委员会(简称战动总委)和由太原成成中学师生组成的抗日游击第四支队一起挺进绥远,创建大青山抗日游击根据地。

抗战史上的光辉一页

大青山支队政治部成员王威之子王志明, ■下转第3版