



农历庚子年 2021年1月

9

十一月廿六 星期六

大同新闻网



寒潮天气下人民群众用能有保障

新华社北京1月8日电 (记者刘羊肠) 国家能源局电力安全监管司司长童光毅8日表示,从目前情况来看,本轮寒潮天气影响下,全国用气量、发电用煤量均创历史新高,电厂耗煤量也保持高位。但经过多方共同努力,全国能源供需形势总体平稳,人民群众用能有保障。

“近期,受多轮寒潮天气和经济持续稳定发展等因素叠加影响,全国能源需求特别是电力需求超预期高速增长,局部地区高峰时段供需偏紧。”童光毅说,对此,国家发展改

革委、国家能源局高度重视,充分发挥与各相关部门、各地区的保供日调度机制作用,加强协调调度,从供需两侧发力,采取了一系列措施保煤、保气、保电。

童光毅表示,国家发展改革委、国家能源局会同有关单位密切监测预警,加大调控力度,通过跨区跨省电力支援等措施,保持了全国供需总体平衡。从目前情况看,尽管部分区域、部分时段仍存在保供压力,但是总体上能够保证人民群众用电需求。入冬以来,我国出现多次寒潮天

气,部分地区出现冻雨,造成较大范围的电力线路覆冰,对电网运行和电力供应带来严重威胁。

“以云南、贵州、广东、广西四省区为例,10千伏及以上线路累计覆冰达6000余条,覆冰情况是近年来最严重的。国家能源局与各电力企业全面加强灾前防御、灾中值守、灾后抢修工作,对覆冰严重的线路及时开展线路融除冰,未发生输电线路因灾受损情况,确保了电网安全稳定运行和电力可靠供应。”童光毅说。

国内统一刊号:CN14-0019 第15722号 大同日报社出版 | 天气预报:白天晴,4-5级西北风,最高温度-10℃ 夜间:晴,最低温度-22℃

新闻热线:0352-6034132

今日4版

全市党外人士座谈会召开 张吉福主持并讲话

本报讯 (记者 李明璇) 1月8日,我市召开党外人士座谈会,就中共大同市委关于制定国民经济和社会发展第四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议、2021年经济工作听取各民主党派市委、市工商联负责人和无党派人士代表的意见建议。省委常委、市委书记张吉福主持会议并讲话,市领导王铁梅、任希杰、杨素卿、刘若亮参加会议。

任希杰通报了2020年经济工作有关情况,介绍了关于2021年工作的有关考虑,介绍了中共大同市委关于制定国民经济和社会发展第四个五年规划、二〇三五年远景目标的建议的考虑和文件起草有关情况。

座谈会上,市政协副主席、民革市委会主委杨素卿,市政协副主席、市工商联主席刘若亮,民盟市委会主委张海兵,民建市委会主委侯文,民进市委会专职副主委王肖,农工党市委会主委张宝成,九三学社市委会专职副主委刘

志忠,市侨联主席张玉蓉先后发言。大家一致赞同中共大同市委关于当前经济形势的分析判断和2021年经济工作、“十四五”规划和二〇三五年远景目标建议的总体考虑,并就乡村振兴、古城保护修复、新能源产业发展、区域医疗中心建设、生态环境保护、轨道交通、水资源保护利用、青年企业家培养等提出意见和建议。认真听取发言后,张吉福说,大家聚焦发展所向,紧扣转型所需、关注群众所愿,提出了很多全局性、前瞻性、务实管用的意见建议,我们将认真研究吸纳,体现到“十四五”规划编制和今年经济工作的安排部署中。

张吉福充分肯定并衷心感谢全市各民主党派、工商联和无党派人士为大同发展作出的重要贡献。他指出,刚刚过去的2020年,各民主党派、工商联、无党派人士自觉围绕全市发展大局,充分发挥社会主义协商民主的重要渠道和专门协商机构作用,凝聚政治共识有新提升,参政议政有新成效,民主监督有

新突破,助推中心工作有新作为,为全市改革发展大局汇聚了强大正能量。特别是面对突如其来的新冠肺炎疫情,积极响应号召,踊跃投身医疗救助、物资调派、复工复产等各项工作,展现了同舟共济、风雨与共的责任担当,为夺取疫情防控和经济社会发展双胜利作出了突出贡献。

张吉福指出,“十四五”时期是在全面建成小康社会社会上开启全面建设社会主义现代化国家新征程的第一个五年,也是加快推进大同转型出雏型的关键五年,必须团结一切可以团结的力量、调动一切可以调动的积极因素,充分发挥各民主党派、工商联和无党派人士在经济社会发展中的重要作用。希望全市各民主党派、工商联和无党派人士深入学习贯彻落实中共十九届五中全会精神和习近平总书记视察山西重要讲话重要指示,贯彻落实省委十一届十次全会暨省委经济工作会议精神,进一步提高政治站位,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,切实把思想和行动统一到党中央及省委、市委各项重大决策部署上来。要服务大局,立足新发展阶段、贯彻新发展理念,构建新发展格局,坚决扛起“蹚出转型新路”的重大使命和“打造省域副中心城市”的重大任务,进一步聚焦全市经济社会发展的重大问题和人民群众关心关切的热点难点问题,坚持专有所攻、建有所长,深入开展调查研究,形成更多高质量调研成果,提出更多建设性意见和解决问题的具体方案,使我市“十四五”规划顺应时代发展大势,符合大同发展实际,更好体现中央和省委部署要求。要增强高素质参政党队伍建设,增强政治认同,提升能力本领,改进工作作风,做自觉接受中国共产党领导、同中国共产党通力合作的亲密战友和好参谋、好帮手、好同事,努力在推动大同高质量转型发展实践中体现更大担当、展现更大作为。

创新主体把舵起锚

联合巨舰扬帆远航

武宏文参加大同市产业技术创新联盟理事会第一次会议

本报讯 (记者 郑苗苗) 1月6日下午,大同市产业技术创新联盟理事会第一次会议在大同未来能源馆召开。这是我市认真落实全市“创新生态争一流 转型发展蹚新路”2021年动员大会精神的务实举措,将进一步发挥创新联盟各成员优势,实现创新主体高效联动、创新平台提档升级、创新要素加速集聚,推动我市形成“一切为了转型、一切服务转型”创新工作格局,以一流的创新生态引领转型出雏型。

市委副书记、市长武宏文,副市长荆虎及联盟成员单位负责人等参加会议。

本报讯 (记者 贾晓龙) 为深刻汲取近期我市两起事故教训,大同云冈机场立即行动,严格按照市委市政府安排部署,从2020年12月29日起至今年3月底开展为期三个月的安全生产大排查大整治活动,进一步强化安全主体责任,全力确保春节期间安全生产形势持续稳定。

大同云冈机场相关负责人介绍,此次大排查大整治活动采取各部门安全自查和公司督查相结合的方式,边检查边整改,以检查促整改。检查内容包括:是否贯彻落实党中央国务院、省委省政府和市委市政府有关决策部署;是否建立健全了安全生产责任制,明确岗位工作职责和安全责任;各环节、各岗位的责任边界是否清晰明确,是否存在责任盲区;抽查员工是否清楚部门及本职岗位的安全责任;是否对违章行为进行了责任追究;重点检查安全隐患排查整改、闭环管理情况;历次安全检查中尤其是2020年安全隐患排查过程中发现的问题隐患整改落实情况;检查跑道道面维护情况、跑道外来物防控和治理工作开展情况;检查生态环境治理、枪支弹药管理、人工驱鸟措施落实、驱鸟设备完好性及鸟害防治分析预警等情况。

(下转第四版)

深入学习宣传贯彻党的十九届五中全会精神

市图书馆着力提升公共文化服务水平

本报记者 张诗珩 见习记者 王春艳

“党的十九届五中全会提出‘加强社会主义精神文明建设’,为了给读者营造更好的学习环境,我们紧扣国家政策和时代主题,宣传党的十九届五中全会精神及相关内容,做好公共文化服务,提升服务质量。”市图书馆相关负责人说。

提供学习平台 做好主题教育

走进位于市图书馆四层的学习书屋,只见电子屏上正在重播着关于党的十九届五中全会的新闻,宣传栏处展示着馆内员工学习全会精神的心得体会,阅读区摆放着关于党的十九届五中全会精神的文件及辅导读物,吸引读者观看、阅读。

据市图书馆负责人介绍,学习书屋以学习宣传习近平新时代中国特色社

会主义思想为主题,通过交流研讨、展览展示、主题教育等活动为强化广大党员干部群众理论和文化素养提供了学习平台。为提升公共服务水平,图书馆已经采购了关于党的十九届五中全会的读本和辅导读物并摆放至阅读区,后续还会购置一些党史类书籍扩充学习书屋。

推广线上讲座 加强文化服务

除了推广全民阅读、读者服务,市图书馆还运用多媒体和“两微一端”等各类网络平台推广线上讲座活动。据介绍,为了在常态化疫情防控下,提升残疾人享有公共文化服务的水平,丰富残疾人精神文化生活,市图书馆专门邀请从事党建工作的老师, (下转第四版)



广灵县对公区域进行有效防控,做好人员体温检测及登记,以确保切断新冠疫情传播途径。图为日前,该县南村镇南村镇在进行村民委员会换届选举时,对参加投票的村民进行登记和体温检测。

郝美丽摄

精准管控严防死守 持续巩固防控成果

武宏文主持召开全市新冠肺炎疫情防控工作领导小组会议

坚决守住主阵地 千方百计巩固防控成果

- 要更加突出抓好重点人流管控,坚持外防输入、内防反弹。
- 要更加突出抓好重点场所重大活动管控,避免产生交叉性、聚集性群体感染。
- 要更加突出抓好监测预警和应急处置工作,筑牢疫情防控防线。
- 要更加突出抓好各类防疫物资保障,做好应战准备。
- 要更加突出抓好疫情防控和经济社会统筹发展,确保首季开门红。
- 要更加突出落实疫情防控责任,确保全市人民度过平安祥和的春节。

本报讯 (记者 郑苗苗) 受省委、市委书记、市新冠肺炎疫情防控工作领导小组组长张吉福委托,1月6日,市委副书记、市长、市新冠肺炎疫情防控工作领导小组组长武宏文主持召开全市新冠肺炎疫情防控工作领导小组会议,传达省政府新冠肺炎疫情防控工作情况汇报,安排部署春节、省“两会”前后疫情防控各项工作。

市市委常委、常务副市长任希杰,副市长郭蕾等参加会议。

武宏文在讲话中强调,当前,春节临近、省“两会”召开在即,国内疫情防控形势严峻复杂,各项防控工作丝毫不能放松。各级各部门要坚决贯彻习近平总书记关于疫情防控的重要指示批示精神和全省安排部署,进一步突出抓好疫情防控工作的紧迫性,坚决扛起疫情防控重大政治责任,科学精准抓好疫情防控工作,坚决守住底线,坚决守住主阵地,千方百计巩固来之不易的防控成果。

武宏文要求,要更加突出抓好重点人流管控,坚持外防输入、内防反弹,全方位强化中高风险地区来同同人员以及交通工具管理,减少春节期间党政机关事业单位工作人员省外境外外出

中科院工程热物理研究所大同分所 以创新研发带动技术产业化应用

本报记者 郑苗苗

聚焦“煤炭清洁高效利用”,积极开展研发及产业化应用工作,把煤炭变成清洁能源和资源……落地大同以来,中国科学院工程热物理研究所大同分所发挥创新研发带动作用,开展了煤炭清洁高效燃烧、煤气化、煤炭分级分质利用和碳基燃料燃烧资源化技术等重点领域技术研发,建设了7套试验平台,为大同能源革命和高质量转型发展提供强大的科技供给。

中科院工程热物理研究所大同分所由我市与中国科学院工程热物理研究所于2017年年底签约共建,以中科院工程热物理研究所的特色和优势学科为基础,围绕煤炭清洁高效利用、煤制氢、储能、智慧多能互补等领域加快能源重大技术突破和颠覆性技术探索,在煤炭清洁高效利用方面产生多项世界水平的科研成果并实现工业应用。当前,该所已进入了创新发展期,获批的“中国科学院煤炭清洁燃烧与气化工程实验室”“山西省煤炭清洁高效燃烧与气化工程研究中心”分别开始筹建。

“今年是‘十四五’开局之年,也是山西省产业转型出雏型的关键一年,我们将进一步在研发经费投入和研发课题上下功夫,完成循环流化床煤气化技术、煤粉超低NOx燃烧技

术、煤炭分质分级利用技术等中试研究,将可有产业化应用前景的成果转化进行落地。同时,我们将深化与晋能控股煤业集团及大同大学合作,携手推进合成气源替代项目和气化联产技术,形成以产学研为核心的‘政产学研研用’创新发展模式。”该所所长吕清刚说。

据了解,今年,该所将进一步加大人才引进和培育力度,强化创新队伍建设,预计年底人员队伍将超过100人。同时,年底将建成10套试验平台,形成煤炭清洁高效燃烧、气化转化、煤基废资源化利用综合大型试验平台集群,研发共性关键技术,进行中试验证,为产业化技术的示范和应用提供强有力支撑,打造国际一流的煤炭清洁高效利用的产业化研发基地,为实现大同市经济高质量发展及创新生态作出积极贡献。

中科院工程热物理研究所大同分所由我市与中国科学院工程热物理研究所于2017年年底签约共建,以中科院工程热物理研究所的特色和优势学科为基础,围绕煤炭清洁高效利用、煤制氢、储能、智慧多能互补等领域加快能源重大技术突破和颠覆性技术探索,在煤炭清洁高效利用方面产生多项世界水平的科研成果并实现工业应用。当前,该所已进入了创新发展期,获批的“中国科学院煤炭清洁燃烧与气化工程实验室”“山西省煤炭清洁高效燃烧与气化工程研究中心”分别开始筹建。

“今年是‘十四五’开局之年,也是山西省产业转型出雏型的关键一年,我们将进一步在研发经费投入和研发课题上下功夫,完成循环流化床煤气化技术、煤粉超低NOx燃烧技

术、煤炭分质分级利用技术等中试研究,将可有产业化应用前景的成果转化进行落地。同时,我们将深化与晋能控股煤业集团及大同大学合作,携手推进合成气源替代项目和气化联产技术,形成以产学研为核心的‘政产学研研用’创新发展模式。”该所所长吕清刚说。

据了解,今年,该所将进一步加大人才引进和培育力度,强化创新队伍建设,预计年底人员队伍将超过100人。同时,年底将建成10套试验平台,形成煤炭清洁高效燃烧、气化转化