

# 吉林日报

总第27186期 今日8版

2022年1月11日 星期二 农历辛丑年十二月初九 十二月十八日  
中共吉林省委主管主办 吉林日报社出版



国内统一刊号 CN22-0001 国外发行刊号 D776 邮发代号: 11-1 彩线实户报 大吉网

## 习近平同白俄罗斯总统卢卡申科通电话

新华社北京1月10日电 国家主席习近平1月10日下午同白俄罗斯总统卢卡申科通电话。习近平指出,很高兴在新年伊始同你通电话。

刚刚过去的一年对两中两国都具有重要意义。我愿通过多种形式同你保持密切沟通,推动中白关系不断向前发展。

习近平强调,今年是中白建交30周年。30年来,中白关系发展取得丰硕成果。双方已经成为相互信任、合作共赢的全面战略伙伴。(下转第二版)

## 习近平同马耳他总统维拉通电话

新华社北京1月10日电 国家主席习近平1月10日下午同马耳他总统维拉通电话。两国元首互致新年问候。

习近平指出,中马是经得起时间考验的老朋友、好朋友。半个世纪前,两国老一辈领导人高瞻远瞩,共同缔造了中马友好关系。50年来,无论

国际风云如何变化,中马关系始终健康稳定发展,两国友好不断深化,各领域合作成果丰硕。面对国际金融危机和新冠肺炎疫情等挑战,(下转第二版)

### 景俊海韩俊率队与国家有关部委和央企举行工作会谈

# 积极争取有力支持 持续深化共赢合作 为吉林振兴发展营造新环境塑造新优势

本报1月10日讯(记者黄莺)1月9日至10日,省委书记景俊海,省委副书记、省长韩俊率队与国家市场监管总局、中国大唐集团在北京举行工作会谈,深入贯彻党的十九届六中全会和习近平总书记视察吉林重要讲话精神,积极争取有力支持,持续深化共赢合作,为吉林振兴发展营造新环境、塑造新优势。

景俊海、韩俊一起与国家市场监管总局党组书记、局长张工举行会谈,感谢国家市场监管总局长期以来对吉林振兴发展的大力支持。景俊海指出,习近平总书记高度重视吉林振兴发展,赋予我们“新担当、新突破、新作为”重大职责使命。我们始终牢记

习近平总书记谆谆教诲,全面实施“一主六双”高质量发展战略,聚焦“六新产业”发展和“四新设施”建设,大力培育重点产业,加快推进项目建设,努力构建多点支撑、多业并举、多元发展新格局。希望国家市场监管总局一如既往支持吉林,在知识产权保护等方面加大工作指导力度、给予更多政策倾斜,积极推动吉林新能源汽车、碳纤维及复合材料国家质检中心建设,促进吉林人参产业发展,共同办好市场监管论坛等活动,助力吉林打造一流营商环境、加快高质量发展。张工充分肯定吉林市场监管工作,表示一定紧密结合吉林实际,统筹考虑功能定位和区位差异,不断完善细化政策措施,积极

推进国家质检中心建设,支持吉林人参产业做大做强,与吉林合作举办系列活动,为新时代吉林全面振兴全方位振兴作出新的更大贡献。

在会见中国大唐集团党组书记、董事长邹磊时,景俊海指出,吉林清洁能源资源丰富、开发潜力巨大,具有广阔的应用前景。希望中国大唐集团着力保障吉林供电供热稳定,持续深耕新能源产业,加大在吉投资力度,加快在建项目进度,深度参与吉林“陆上风光三峡”“山水蓄能三峡”“全域地热三峡”等重大工程建设及氢能开发利用,挖掘好我省充沛的生物质发电资源,进一步完善产业生态体系、构建多能互补格

局,更好促进吉林能源结构调整和产业绿色转型,助力吉林建设国家级清洁能源生产基地。吉林一定提供优质服务,为中国大唐集团在吉发展创造良好条件。邹磊表示,中国大唐集团高度重视与吉林合作,一定认真落实双方合作协议,全力以赴保供电供热,持续扩大在吉投资,创新研发新能源技术,积极谋划推进重大项目,促进新能源装备制造制造业落户吉林,进一步完善新能源产业链条、拓展绿电应用领域,更好服务吉林高质量发展。

国家市场监督管理总局副局长秦宜智、蒲淳,省领导胡家福、蔡东、李伟,省政府秘书长安桂武参加有关活动。

### 稳健前行开新局

编者按:

发展新能源、新装备、新材料、新农业、新旅游、新电商“六新产业”,建设新基建、新环境、新生活、新消费“四新设施”,是吉林振兴发展新突破的战略性升级,是新一轮吉林振兴发展的深层次思想解放。以“六新产业”为主攻方向,以“四新设施”为建设重点,我省推动现代服务业同先进制造业、现代农业、生物医药深度融合,加快数字转型、智能升级、融合创新,全力提升产业高端化和现代化水平。本报从今日起推出系列报道,全面展示我省“六新产业”“四新设施”发展建设成果。

新年伊始,万象更新。

在位于白城地区的大唐向阳风电二期主控室内,运行班长王贺正在监测、记录风机运行状态。随着该风电二期风电项目顺利建成,我省新能源装机容量突破1000万千瓦,新能源产业发展迈出坚实步伐。

风能、太阳能资源丰富,早在十余年前,我省西部地区就获批打造国家首批7个千万千瓦风电基地之一。

如何将资源优势转化为产业优势?近年来,我省稳步推进以风能、太阳能、生物质能等为代表的新能源开发利用,并带动新能源装备制造制造业发展,实现资源开发与装备制造相互促进。

“十四五”开局之年,我省新能源产业发展不断发力——

“一主六双”高质量发展战略提出打造西部国家级清洁能源基地;吉林省“陆上风光三峡”工程建设全面启动;

引进十余家企业参与全省新能源装备制造产业链建设。

这些举措,无疑为我省新能源产业蓬勃发展再添一把“火”。记者从省能源局了解到,大力发展新能源产业,我省将结合东中西“三大板块”区域发展战略和“一主六双”高质量发展战略,打造新能源发展三大板块——

西部集中开发风光资源,打造“陆上风光三峡”,形成绿色能源生产区。中部重点开发生物质能源和分散式风光资源,形成低碳消费核心区。东部重点开发水电资源,形成东北应急调峰保障区。

做大做强新能源产业。充分发挥我省风能、太阳能、生物质能等资源优势,将资源优势转化为产业优势和发展优势,推动清洁低碳能源发展,促进能源产业转型升级。

全力实施“一个基地、一条通道、一条产业链,两个园区,五大工程”规划建设。

蓝图绘就,只争朝夕。打地基、筑承台、立风机……过去的一年,新能源各方建设的画面在广袤的白山松水间铺展开来。

作为我省“风”“光”资源最为丰富的地区,白城市按照“系统谋划、集成布局、整体推进、头部引领、形成闭环”的思路,加快建设“陆上风光三峡”,全力构建新能源产业体系。已建成风电、光伏发电项目超百个。同时,通过打造“重量级”新能源产业,推动白城由能源大市向能源强市转型。

而我省新能源产业另一大户松原市,则全力推动新能源项目建设。“绿电”示范区建设以及吉林油田转型发展,为铺就更加坚实宽广的新能源产业发展之路奠定了坚实基础。

伴随着华能、大唐等能源开发企业,三一集团等能源装备制造龙头企业陆续进驻,风力发电主机、叶片、塔筒、机舱罩等实现本地化生产。我省在建设能源基地的同时,构建全产业链一体化新能源产业的步伐也悄然加快。

“风”“光”无限的同时,在我省西部,另一种新能源——氢能也开始崭露头角。新能源转化(制氢)基地利用风电、太阳能光伏发电,电解水制氢,全过程可实现零排放、零污染、可持续。

行走在白城市的大街小巷,一批与众不同的公交车格外引人注目——白色车体上印着蓝色H字样,标志着氢燃料汽车的“特殊身份”。

车厢内宽敞明亮,车辆运行起来安静平稳,通过氢氧离子的化学反应发电为车辆提供动力。据了解,该公交车具有补充燃料时间短、续航里程长等特点。氢燃料电池公交车加氢时间仅需15分钟,续航里程超过500公里,在城市公交使用及节能方面更具优势。

发展氢能产业,我省谋划继续推动“长春—松原—白城”氢能走廊建设,将白城、松原等西部城市打造成为国家级“绿氢”规模化供应基地,建设“中国北方氢谷”。力求通过风能、光能等新能源来电解水制氢,不仅解决了新能源消纳问题,更为光伏产业发展拓展了空间。

作为新能源广泛应用的另一缩影,新能源汽车在我省的发展亦不容小觑。

去年11月,一汽红旗E-QM5新能源换电汽车正式交付运营,标志着我省新能源汽车推广应用开启了新篇章。现如今,造型别致的新能源出租车行驶在长春市的大街小巷,成为一道亮丽的风景线。

由国网吉林省电力有限公司承建的与之配套的换电站,也已在长春市建成投运20座,可满足2000辆新能源汽车换电需求。

迎“风”逐“光”,我省新能源产业发展澎湃非常。未来,这幅绿色、低碳、优美的“风”“光”图景,将为吉林人民的美好生活带来憧憬和希望。

## 以能源之变聚振兴之力

——我省新能源产业发展走笔

本报记者 杨悦

### 全年优良天数比例达到94%,重污染天气基本消除——

## “吉林蓝”为“绿水青山”添底气

本报记者 刘姗姗 通讯员 霍晓

### 迈出新步伐 取得新成效

这个冬天,在吉林人的朋友圈里,“颜值”不断刷新的蓝天、“气质”惊艳的白雪,让白山松水洋溢出满满的幸福感。

先看2021年我省全年空气质量监测数据——

全年优良天数比例达到94%,首次超过90%;

PM2.5浓度控制在26微克/立方米,首次进入“20+”水平;

重污染天气基本消除,比例控制在0.3%以内;

全省9个市(州)空气质量首次全部达到

国家二级标准,空气质量改善幅度居全国最前列;

……

“首次超过90%”“进入‘20+’水平”“控制在0.3%以内”……一次次的提升、一次次的突破,不断刷新着我省有监测数据以来的空气质量水平。在大家感到空气环境越来越好、朋友圈里晒“幸福”的背后,这组数据无疑为吉林的“绿水青山”增添了十足的底气。

“即使是供暖季,下的雪也是白色,空气中再也没有煤烟的味道,百姓的感受和监测数据相对应,这样的白山松水是我们一直为

之努力的。”省生态环境厅大气处李文辉从事大气污染防治8年,对于全省大气污染防治工作,他的心中一直有把尺。

从对雾霾成因的探究到源头减排,从产业结构优化到专项行动实施,如何对大气污染防治有效的控制进行科学的谋划,如何让大气污染防治举措精准落地,都是实实在在在报那“一微克、一微克”背后的功夫。

“就2021年的秸秆禁烧工作来说,我们的禁烧举措、追责问责都实施了更严的标准。”李文辉介绍说,2021年我省对秸秆禁烧工作进行了提前谋划和部署,实施全域禁烧的同时,印发了《2021年重点地区秸秆全域禁烧包保帮扶工作方案》,专门制定了秸秆综合利用、全量化还田等工作任务,坚决不

燃一把火、不冒一处烟。“2021年,我省的秸秆离田率达到了66%。这个数字来之不易。”

在德惠市,白天查“黑斑”,夜间查“火光”,由公安、生态环境、林业部门组建了3个县级巡查检查组,出动车辆3000余辆次、人员6700余人次进行24小时巡查,做到全覆盖无火点。为了实现秸秆离田,德惠市与国能公司、哈电集团、农机合作社签订了打包离田协议,畅通秸秆利用出口,秸秆“五化”利用达到132万吨。而德惠仅仅是我省各地秸秆禁烧工作的一个缩影。

据悉,2021年全省共有秸秆8000多万亩,截至目前,没有监测到秸秆燃烧火点发生。

我省秸秆禁烧工作的实施经历了从禁烧到禁烧、限烧“两区”管控,再到全域禁烧的一个发展过程。“禁烧是我们的目的,但是达到目的要经历一个过程,不是一蹴而就的。”李文辉解释道,限烧或禁烧的工作路径是根据我省的秸秆综合利用能力来决定的。“前两年,为了空气质量,我们实施了一个禁烧或者限烧的管控模式,以科学管控的‘过渡’期来弥补秸秆综合利用能力的不足。”(下转第八版)

### 走近冬奥

## 为冬奥会雪上项目服务

# 辽源自主研发雪蜡车抵京

本报讯(记者董博 鹿智源)随着北京冬奥会的临近,由辽源市自主研发的首台雪蜡车近日抵达北京,为冬奥会延庆赛区的雪上项目服务。

雪蜡车是为滑雪运动员提供雪板打蜡的特种技术车辆。在冰雪运动中,打蜡对雪板的维护特别是加快雪板在雪上的滑行速度、提升运动成绩,具有十分重要的作用。在大型国际比赛中,很多冰雪强国会为自己的选手提供专门的雪蜡车。而雪蜡车的研制和生产,过去在我国一直是空白。2020年底,辽源市承接了研制国产雪蜡车的任务,利用吉林冰雪装备制造业的优势,在不到一年的时间里完成了雪蜡车的科研攻关和制造工作。

据了解,这款雪蜡车车头采用一汽解放最新的J7作为牵引。车厢完全由铝合金制作,主体结构采用高铁车厢成型技术,整体刚性好、耐腐蚀,整备质量较钢质产品减轻4吨以上。车厢全长13.7米,箱体两侧可拓展,展开后使用面积达62.1平方米,分为工作区、休息区、生活辅助区和设备区,可存放各类规格滑雪板114副。打蜡区可同时供4人打蜡操作。车内设有送风、排风系统,以及环境显示屏、比赛现场直播显示屏;车外设有监控系统。



1月10日是中国传统节日“腊八节”,长春市二道区东站街道十委社区联合竹青志愿者盟员单位,到辖区赛诺老年公寓为130位老人送上熬好的腊八粥,献上节日的祝福,让老人们感受到冬日的温暖和真情的关怀。 本报记者 王萌 摄

## 松原签约16个招商引资项目

签约金额155.1亿元

本报1月10日讯(记者王欣欣)今天下午,第二十届查干湖冰雪渔猎文化旅游节松原市招商引资推介会暨项目签约仪式在松原市举行,共有16个招商引资项目签约,签约金额155.1亿元。

据悉,这些项目中,投资10亿元以上5

个,投资5至10亿元3个,投资1至5亿元8个,涵盖化工、现代农业及农产品加工、能源、文化旅游、商贸物流、数字经济等多个领域。“我们举办此次签约仪式,不仅丰富了查干湖冬捕旅游节庆活动,还推进了全市招商引资工作开展,营造了‘以商招商、以企引

企’的浓厚氛围。”松原市相关负责人介绍。

近年来,松原市持续优化营商环境,积极汇聚各方力量,为企业发展搭建平台,为项目落地建设排忧解难,让广大客商在松原投资放心、创业舒心,推动了招商引资和项目建设工作不断迈上新台阶。

### 导读

## 潮起万象新 奋楫勇前行

——聚焦延边州五年经济社会发展

▶▶第四版

王春苗 刘洋 本版编辑