

**DATONG RIBAO** 

□中共大同市委机关报











兴,实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡 村振兴有效衔接。

2020年是全面打赢脱贫攻坚战

收官之年。党的十九届五中全会明确

了"十四五"时期接续推进脱贫攻坚迈

向乡村振兴的路线图:坚持把解决好

"三农"问题作为全党工作重中之重,

优先发展农业农村,全面推进乡村振

发展绿色特色产业

巩固拓展脱贫成果

色产业可持续发展。

产业是脱贫之基、富民之本。"今 年黄花产量不错,价格也可以,自从5 月份总书记视察以后,咱农民种植黄 花的积极性特别高,今年是产销两旺, 花农足足赚了一把。"云州区西坪镇下 榆涧志海黄花专业合作社负责人杨旗 (下转第二版)

国内统一刊号: CN14—0019 第15679号 大同日报社出版 │ 天气预报:白天:晴间多云.3-4级西北风,最高温度-3℃ 夜间:请最低温度-16℃

# 市委财经委员会会议召开

#### 张吉福主持 武宏文等参加

本报讯 (记者 李明璇) 昨日, 省委常委、市委书记张吉福主持召开市 委财经委员会会议,传达学习习近平总 书记在中央财经委员会会议上的重要 讲话精神,听取全市财政、税收工作情 况的汇报,研究部署下一步工作。市委 副书记、市长武宏文,市委常委、市委秘 书长尉连生,市委常委、常务副市长任 希杰等参加会议。

会议指出,今年以来,突如其来的 新冠肺炎疫情对经济社会发展带来前 所未有的冲击,给财政运行带来严峻 挑战。全市各级财税部门深入贯彻落

实习近平总书记在中央财经委员会会 议上的重要讲话精神,贯彻落实习近 平总书记视察山西重要讲话重要指 示,在党中央和省委省政府的坚强领 导下,勇于担当、积极作为,努力挖 潜增收,优化支出结构,克服疫情影 响,扎实做好"六稳"工作,落实 "六保"任务,推动全市财政平稳运

会议强调,要按照党中央及省委 决策部署,紧扣完成"十三五"规划 和全面建成小康社会任务需要,坚定 不移贯彻新发展理念,全力做好收支

平衡、债务化解、保障民生等各项财 政工作,调整优化财政支出结构,严 把预算支出关口,切实兜牢"保工资、保 运转、保基本民生"的底线,为全市经济 高质量转型发展提供有力保障。要管 好现有财源,加强征收管理,做到应收 尽收,加强财源建设,抓紧抓实招商引 资和项目建设工作,大力引进投资强度 大、税收贡献高的项目,加快项目建设 进度,推动更多项目落地投产达产,早 日形成实实在在的经济增量;进一步优 化营商环境,落实好减税降费等各项 政策,加大对实体经济,特别是中小、 民营企业的支持力度,推动"小升规" "个转企",壮大骨干财源、培育新兴财 源。要牢固树立"过紧日子"思想,强化 预算执行,持续优化支出结构,做好用 财文章,确保收支平衡。要提升管财水 平,提高财政资金使用效益,最大限度 盘活国有资产,实现资金、资本、资产、 资源的有效转化,强化政府债务管理, 做好债务风险防控,严格落实责任,加 强监督管理,牢牢守住不发生系统性区 域性金融风险底线。

市委财经委员会委员参加会议,市 直有关部门负责同志列席会议。

# 晋能控股集团:全力打造高质量转型发展高地

本报记者 纪元元



图为晋能控股电力集团山西漳泽电力新能源投资有限公司织女泉风电场 本报记者 张占兵摄

走进晋能控股电力集团塔山发电 有限公司厂区,"风光大道"两旁"队 列"整齐的风光互补路灯上,光伏板 "仰望"阳光吸收能量,电力风车迎着 微风顺时旋转, 向道路两侧照明系统 提供着源源不断的清洁能量。这个 "黑金"企业"绿色"转身的小小缩 影,与楼体上晋能控股集团"创新、 绿色、卓越、高效"的企业精神"交 相呼应", 折射出大集团高质量可持续

发展的新气象。 10月30日,晋能控股集团正式揭

本报讯 (记者 张诗

**珩**) 乌大张网络春晚是乌

大张三地春节期间一项备受

关注的群众文化活动,晚会

已连续成功举办四届,成为

广接地气的群众文化品牌。

第五届乌大张网络春晚于昨

日正式启动并进入报名阶

段,将于12月下旬起通过

多场海选比赛选拔节目,这

是记者昨日在该活动新闻发

由市委宣传部、市委网信

办、市政府新闻办、市文旅

局和乌兰察布市文化旅游体

育局、张家口市文化广电和

旅游局主办, 市盛世元歌文

化传媒有限公司承办。晚会

主题为"温暖一家亲,幸福

乌大张,腾飞晋冀蒙,共创

中国梦",将秉承前四届春

晚的文化内涵,展示乌大张

三地民间传统文化特色, 讴

歌三地人民不忘初心、牢记

使命,满怀信心迎接新时代

据晚会承办方负责人介绍,乌大

张网络春晚充分展现了三地民间传统

文化元素,深受广大群众的喜爱。本

届网络春晚将在乌兰察布、张家口分

会场进行全网络直播,全视频同步直

播,还将举行网络达人推送、公益代

言等活动,将以独具三地特色的民间

艺术形式, 为观众奉献一席集农牧草

原文化、古城文化、塞北文化于一体

的丰盛文化大餐。

的精神风采。

据了解,本届网络春晚

布会上获悉的。

五.

届

乌

XX

牌,一个在国内乃至全球具有举足轻 重地位的国际能源集团, 就此勇立时 代潮头, 开启发展新征程。其中, 晋 能控股电力集团公司是集火电、水 电、风电、光伏、燃气、瓦斯发电为 一体的大型综合发电集团,现电力装 机容量达3814.71万千瓦,为全省最大

的电力企业。 回首过去,展望未来,他们不断总结 先进经验,加快产业结构转型升级,倾力 打造电力优势产业集群,努力构建起国 际知名、国内一流的现代化电力集团。

#### 煤电"联赢"众望所期

走过了凭借"黑金"蓬勃发展的辉煌 年代,历经了产能过剩带来的"转型阵 痛","煤电一体化"协同发展近年来正迅 速成为国内能源企业的重大战略选择。

作为山西转型综改试点企业,集团 公司"跳出煤炭看煤炭",明确了电力与 煤炭齐头并进的主业地位,拉开了破解 煤电困局、推动煤炭和电力企业实施战 略大转移的"煤电一体化"建设大幕。 比照"全国电力行业前十"目标,高起 点、高标准、高质量打造了晋北、长治、 晋南三大区域煤电基地等,实现了从 "黑色煤炭"到"绿色煤电"的华丽转身。

晋能控股集团重组,使煤炭、电力资 源进一步集中,为集团推进煤电一体化 深度融合、实现提质升级再次注入"强心 剂"。下一步,该集团将深入挖掘其在管 理、技术、人才等方面的优势,通过整合 优质煤电资产,科学规划建设煤电一体 化项目,调整优化煤电产业结构,促进煤 电协作,让运行模式、煤电资源、经营效 益在市场条件下的优势互补得到有效助 推,加快煤电产业深度融合,拓展煤电产 业发展空间,更好地把能源优势转化为 电力优势,把电力优势转化为转型优势。

### 创新创效成果显著

在大力发展大容量、高参数、低排

放发电机组的过程中,晋能控股电力集 团鼓励创新创效,各类成果不断涌现: 塔山发电公司对2号机组两台电动给水 泵系统实施综合节能改造后,综合节电 率在16%以上,节能效果明显。国锦煤 电 2 号机组 21、23 给水泵变频节能改造 项目投运以来,电动给水泵节电率达 24%至27%,厂用电率下降0.6%,节能效 果超出预期。漳泽电力预计年底投产 的山西首台百万火力发电机组,将采用 高参数、低能耗的超超临界机组,节能

效果更为显著。 在做行业先行者领导者的征程上, 晋能控股电力集团信心满怀。今后该 集团公司计划聚焦电力行业前沿技术, 高点定位、高端发力,继续加快创新平 台提质增量工程的赶超步伐,加大关键 共性技术攻关力度,不断提升自主创新 能力,打造高质量发展新引擎。

### 新能源发展持续向好

从建设第一个新能源发电项目 一织女泉风电一期 49.5MW 发电项 目投产开始,集团相继建设了第一个太 阳能光伏发电示范项目——塔山光伏 电站、大同采煤沉陷区国家光伏先进技 术示范基地左云县贾家沟 100MWP 光 伏发电项目等。

"近年来,集团新能源产业发展态势 持续向好,光伏装机居全省首位,特别是 左云光伏项目在国家先进技术光伏示范 基地中名列第一。"相关负责人介绍,新 能源项目逐渐成为集团电力产业新的利 润增长点。集团重组之后,还将加快发 展光伏和风力发电, (下转第二版)

### 自晋能控股集团的报

## 带着乡亲们奔向科技致富路

### -记全国劳动模范、阳高县龙泉镇东关村农民闫振国

本报记者 丰曼

"新农民要更加有底气、有技术、有 办法,只有刻苦钻研、迎难而上才能真 正带领乡亲们致富增收,为乡村振兴贡 献力量,我坚信,美好的未来在等着我 们!"闫振国,阳高县龙泉镇东关村人, 农民技术员。20多年的大棚种植中,通 过边学边干,他掌握了适应晋北高原地 区日光温室蔬菜生产的实用技术,示范 成功了防虫网技术、熊蜂授粉技术、天 敌昆虫和生物菌防病技术,靠种植温室 蔬菜带动其他蔬菜大棚种植户共同致 富,经过共同努力,上千户种植户每栋 大棚纯利润达2万多元。

闫振国是村里第一批开始种植大 棚蔬菜的农民,多年的种植经验使他深 刻认识到科学技术是第一生产力。为 此他阅读了大量的温室种植管理技术 书籍,写下了20多万字的学习笔记,并 与中国农大教授高灵旺合作编写了《番 茄无公害种植管理技术》,他种植的蔬菜 产量大、品质优,深受各地客商的青睐。

做给农民看、带着农民干、帮着农 民销。"一人富不是富、大家富才真富。" 闫振国响应党和国家的号召,投身到脱 贫攻坚的大潮中,带领群众发展种植实 现增收致富。什么蔬菜品种好,采用什 么种植技术好,闫振国把自己的大棚视 为"试验田",试验示范成功后就推广给 其他种植户。近年来,他示范培育的金

致敬劳动者 奋进新时代

全国劳模风采录

特尔番茄、晋白三号大白菜等一系 列优良品种,在当地农户中得到了 广泛推广;为了让农民在家门口接 受培训,他每周都要深入阳高县龙 泉、古城、马家皂、北徐屯、王官屯、 下深井等乡镇及周边天镇县部分村 庄,实地传授日光温室蔬菜种植技 术,并通过开通手机专线、建立微信 平台等方式为温室种植户服务。他 白天下乡指导农民实践操作,晚上 在微信上答复农民遇到的实际问 题,手把手地教出了一大批种植能 手。为打开蔬菜销路,他联系了多家 客商建立了蔬菜销售群,搭建销售平 台,每天通过客商给予的信息,直接 把客商联系到菜农的大棚,有效地解 决了菜农卖菜难的问题,真正使上千 户蔬菜大棚种植户脱贫致富。

大棚里嗡嗡地飞来飞去的熊蜂 做起了"媒婆",授粉率高,畸形果率 低,费用成本少;作物上益虫害虫正 在"恶战",瓢虫吃蚜虫、捕食螨吃红 蜘蛛,"天敌昆虫防虫害、生物菌剂 防病害,不留半点农药害,真正绿色 无公害!"为提高蔬菜产量销量,56 岁的闫振国依然闲不住,不断探索 新技术,钻研新农技,在大棚里玩起 了"新花样":他实施了地底下秸秆 还田,为作物生长"铺"了一张舒适

的"床铺";安装了全自动智能 放风机、水肥一体化膜下微喷、 防虫网……种植户的收入不断 提高。

谈起未来,闫振国兴奋地



11月24日,闫振国在全国劳动模范和先 进工作者表彰大会上受到表彰。

图片由受访者本人提供

说:"我将通过普及科学种田技术培 训、建立绿色高产高效种植示范区等 措施,带动更多的农民群众通过科学 种田、勤劳致富,过上更加幸福美好 的生活!"

# 把脉项目推进问题 限时限期解决到位

### 武宏文赴部分重点转型项目现场办公

本报讯(记者 韩云峰 )11月25 日、26日,市委副书记、市长武宏文率 市相关部门负责人赴氢都驰拓新能源 产业基地、大同新研氢能源科技有限公 司、二氧化碳捕集及资源化利用全产业 链示范工程项目等处现场办公,研究解 决项目推进中遇到的实际问题。他强 调,要坚持省委"四为四高两同步"总体 思路和要求,把作风转变与重点工作共 同推进,围绕"转型项目大回看、存在问 题大解决、建设项目大完成",全力以赴 加快推进项目建设,为企业发展增信 心、鼓干劲,助力全市经济社会高质量

■ 深入学习宣传贯彻党的十九届五中全会精神 ·"十四五"开新局 ■

本报记者 苑捷

的全面转型? 党的十九届五中全会审

议通过的《中共中央关于制定国民经

济和社会发展第十四个五年规划和二

○三五年远景目标的建议》明确提出,

健全防止返贫监测和帮扶机制,做好

易地扶贫搬迁后续帮扶工作,加强扶

贫项目资金资产管理和监督,推动特

如何推进从脱贫攻坚到乡村振兴

党的十九届五中全会精神为全市发展指明方向

市委常委、常务副市长任希杰参加 现场办公。

武宏文一行实地查看了氢都驰拓 新能源产业基地生产车间、大同新研氢 能源科技有限公司燃料电池全自动化 生产线,认真听取项目有关负责人汇 报,详细了解项目推进过程中遇到的难 题,现场协调相关部门迅速落实责任 人,要求限时解决。武宏文要求,各级 各部门要强化问题导向,牢固树立"今 天再晚也是早,明天再早也是晚"的工 作理念,全面提升工作效率。对转型项 目建设中遇到的难题,要成立工作专 班,实行全过程跟进服务,强化统筹分析、 制定可行方案、研究解决办法、限期解决 到位,为转型项目顺利推进扫清障碍、创 造条件,确保重大转型项目早日发挥效 益,助力我市经济社会高质量发展。 在二氧化碳捕集及资源化利用全

产业链示范工程项目现场,武宏文一行 详细了解二氧化碳资源化利用技术、 氧化碳捕集工艺流程和二氧化碳转化 制碳米管及复合材料等情况。当了解 到该项目合作单位山西大唐国际云冈 热电有限责任公司成立了研发中心,并 先后开展了一系列新能源研究项目,武 宏文叮嘱要充分利用研发中心,发挥好 高技术人才优势,尽快谋划2021年度的 研发项目,助推企业提质升级。他要求, 二氧化碳捕集及资源化利用全产业链示 范工程项目采用先进技术,在实现二氧 化碳资源化利用、碳达标、碳中合以及新 能源发展等方面具有重大意义,要奋勇 争先、凝聚合力,加大项目推进力度,助 力项目早日投产,为推动我市争当"能源 革命"尖兵、实现转型发展作出贡献。

### 供暖部门协调热源电厂提升供热能力 部分小区居民家里暖和多了

本报讯 (记者 张志忠) 11月 24日,省委常委、市委书记张吉福调研 检查供热工作,听取相关部门、企业负 责人工作汇报,了解全市供热需求、热 源保障情况,协调解决存在的问题。供 暖企业如何做好供热工作? 部分小区 室温不高现象能否得到缓解? 26日上 午,记者对此进行了走访。

11月20日,受强冷空气影响,我市 气温明显下降,寒潮低温让供暖问题备 受关注,部分小区居民通过12345政府 服务热线反映家中室温不高等问题。 针对这种情况,26日上午,记者走访了 京能大同热力有限公司。

该公司有关负责人表示,入冬以 来,他们按照运行大纲调整供热系统运 行参数,确保设备的安全稳定运行,由 于此次降温持续时间长、昼夜温差大, 公司紧急协调热源电厂提升供热能力, 后续还会根据气温变化调整供热量,全 力保障供热质量。

当日上午,记者来到平城区御河九 号小区21号楼住户马女士家中走访,"前 几天家里室温的确不高,白天只有18℃ 或19℃,有时候晚上睡觉得盖两张被子, 不过今天感觉暖和多了。"马女士说。随 后,该小区热力站负责人持测温仪器,在 马女士家客厅、卧室等多个点随机测温, 结果显示客厅温度是23.8℃,卧室温度 是24.8℃。随后,记者又来到平城区永 和佳园小区,一位居民说这两天家中温 度由原来的21℃上升了两三摄氏度,感 觉明显暖和了。一位物业师傅说,他刚 给一家住户清洗完滤网,该住户家里前 几天进水温度是31℃至35℃之间,当天 清洗滤网后,进水温度上升到43℃,回水 温度是37℃,家里温度达到了24℃。

记者走访了解到,在这两个小区个 别住户家中,尤其是一些靠底、顶、边位 置的住户,仍有部分居民家里室温不 高。对此,热力公司有关负责人表示, 他们将安排工作人员增加入户测温频 次,分析查找住户家中出现的供热问 题。同时,针对因积气较多、滤网堵塞 等原因导致的系统循环不畅,他们会依 托 12345 政府服务热线的诉求工单,迅 速与诉求人取得联系,第一时间上门查 看,拿出处理方案并给予解决。

### 政企联手专班推进 解决项目难点堵点

"只要完成了污水处理厂改造,基 地的制球和提纯生产线就能够恢复生 产。"11月26日,看着关于污水处理设 备订购的合同顺利完成签订,氢都驰拓 新能源产业基地负责人苏志远松了一

氢都驰拓新能源产业基地以研发、 生产、销售锂电池材料为核心,是氢都 大同新能源产业城新生态、多元化布局 的重要板块。项目于2019年5月6日 开工,建设进展顺利:2019年8月24 日,基地制球车间第一条生产线建成并 投产;今年6月3日,基地提纯车间第一 条生产线顺利投产。但由于污水处理 车间急需提标改造,已经投产的项目暂 停生产。大同经济技术开发区相关负 责人多次主动深入基地,摸清问题、倾 听诉求,与企业负责人共同研究解决办 法、考察设备制造厂家、开 展招投标相关事宜。

11月25日下午,市委 副书记、市长武宏文带领 大同经开区以及相关部门负责人来到氢 都驰拓新能源产业基地进行现场办公, 对合同的细节进行了进一步细化,要求 定时间、定标准、定责任人,专班推进合 同签订、履行。现场办公结束以后,大同 经开区、氢都驰拓新能源产业基地负责 人连夜对合同内容进行了修改、完善,并 于26日顺利签订相关合同。

苏志远表示,根据合同约定,相关 设备将于12月31日之前运抵基地并在 2021年2月5日前完成安装调试,确保 两条生产线在2021年2月10日恢复生 产。"相信在大同市各级各部门的大力 支持下,我们一定能够把氢都驰拓新能 源产业基地项目建设成大同转型发展 的标杆、创新驱动的标杆,为大同走出 资源型城市转型发展新路作出更大贡 献。"苏志远信心十足地说。

决战四十天 打赢收官战

2019年1月1日,由中宣部建设的"学习强国"学 习平台正式上线,该平台是深入学习宣传贯彻习近平 新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神的互 联网学习平台,覆盖全国所有党员干部职工。

下载安装学习强国 APP



责任编辑 卢勇杰 孙 权 版面设计 杨张军