

陕西工人报

SHAANXI GONGREN BAO

陕工网网址: http://www.sxworker.com

2022年8月

28

星期日

壬寅年八月初二
陕西省总工会主办
陕西工人报社出版

1950年2月7日创刊
国内统一连续出版物号
CN61-0015
邮发代号51-7
复字第8119期
今日4版

今年超2万亿元退税款已退至纳税人账户

新华社北京8月26日电 国家税务总局26日发布数据显示,4月1日大规模增值税留抵退税政策实施以来,截至8月15日已有20131亿元退税款退到纳税人账户,加上一季度继续实施此前出台的留抵退税老政策1233亿元,已累计有21364亿元退税款退到纳税人账户,大规模留抵退税存量留抵税额集中退还已经完成。

“今年留抵退税规模超过前三年总和,政策落地不断提速,原定全年退税任务提前到二季度集中完成。”国家税务总局相关负责人说,“税务部门二季度办理留抵退税业务笔数超过去年同期100倍,符合条件企业退税资金从申请到账平均用时较去年同期大幅压缩。”

为确保退税资金落袋“准”,各地税务部门全面升级改造核心征管、电子税务局等应用系

统,建立全国统一的宣传辅导标签体系和符合退税条件纳税人清单,精准推送政策1525万户次。

国家税务总局货物和劳务税司相关负责人介绍,税务部门在全国建立100个基层税务局直联点、100个办税服务厅直联点、每省100个纳税人直联点,直接听取来自一线的声音。国家税务总局还升级推出“我为纳税人缴费人办实事暨便民办税春风行动2.0版”,累计推出121条便民办税缴费措施,助力企业更好享受政策。

记者了解到,税务部门还持续加大打击力度,严查狠打骗取留抵退税违法犯罪行为。数据显示,截至8月15日,全国税务稽查部门通过查处骗取或违规取得留抵退税企业,挽回留抵退税及其他税款损失108.2亿元。

共绘网络文明美好画卷

——我国网络文明建设成就综述

网络文明是新形势下社会文明的重要内容,是建设网络强国的重要领域。

党的十八大以来,在习近平总书记关于网络强国的重要思想指引下,我国积极开展网络文明建设顶层设计,推进互联网内容建设,弘扬新风正气,深化网络生态治理,网络空间正能量更加充沛,全社会共建共享网上美好精神家园的氛围日渐浓厚。

夯实网络文明建设的法治根基

互联网不是法外之地,网络文明建设离不开法治保障。党的十八大以来,有关部门坚持把依法治网摆在更加突出的位置,用法治思维和法治方式提升管网治网能力水平,我国网络文明建设顶层设计和总体布局日益完善,网络文明建设的法治根基不断夯实。

党的十九届五中全会作出了“加强网络文明建设,发展积极健康的网络文化”的重要部署,为“十四五”时期网络文明建设搭建制度框架。

《关于加强网络文明建设的意见》印发,进一步明确了加强网络文明建设的总体要求、工作目标、主要任务、保障措施,为新时代网络文明建设提供有力指导;中国网络文明大会成功举办,搭建交流展示的平台。

(下转第二版)

陕西北元化工集团股份有限公司以自备发电厂为纽带,先后建设了以PVC产品为核心的“煤-电-电石-氯碱化工-工业废渣综合利用生产水泥”一体化循环经济产业链——

在多维度的实现高质量发展

二。一边是3月的政府工作报告显示,今年将适度超前开展基础设施投资,进一步拉动PVC需求;一边是在“十四五”能耗双控政策背景下,PVC价格重心上移和市场集中度及行业景气度持续提升。作为PVC和烧碱产能规模均处于全国前列的北元集团,上半年各项指标较同期上涨明显就不足为奇。

区位优势加持

地处秦、晋、蒙、宁接壤区,煤炭、原盐资源丰富,兰炭、电石等产业链原料供给充足,又是东西部产业、金融、物流链接的枢纽,铁路及公路运输条件便利……北元集团区位优势得天独厚,而这仅仅是先天优势。

近年来,北元集团以4×125兆瓦自备发电厂为纽带,先后拥有110万吨/年聚氯乙烯

80万吨/年离子膜烧碱、220万吨/年新干法工业废渣水泥、50万吨/年电石的生产能力,形成煤-兰炭-电石-聚氯乙烯-废渣利用循环经济产业链。

循环经济产业模式不仅实现了北元集团各生产环节间物质、能量、水、废弃物和副产品充分交换使用,有效降低了污染物和温室气体排放,且大幅降低成本,生产效率显著提升。

可以说,北元集团通过“产业共生”理念,实现了经济效益、社会效益和环境效益有机统一。

这几年,国内氯碱行业进入高质量发展阶段,绿色低碳成为产业政策导向和行业重要发展方向。行业趋势加上企业积极践行

循环经济,叠加区位优势、成本等综合优势,北元集团变得极具市场竞争力。

科技创新赋能

“企业高质量转型发展的路上,科技创新必不可少。谁掌握了科技创新,谁就掌握了主动权。抓住就是契机,错过就是危机。”北元化工集团股份有限公司党委书记、董事长刘国强说。

2021年,北元集团投入的研发费用近8千万元。

北元集团加速“产学研用”深度融合,成立科技研发中心,通过开展无汞触媒工业化实验、电石渣资源利用等研究项目,形成56种具有北元特色的产品序列体系。

(下转第二版)

工报进百企 献礼二十大

8月5日上午,本报“工报进百企·献礼二十大”全媒体采访团走进陕西北元化工集团股份有限公司办公楼,就看到了一则业绩快报,上半年实现营业收入67.81亿元,同比增长12.42%;营业利润14.14亿元,同比增长2.76%;利润总额14.23亿元,同比增长2.53%;归属于上市公司股东的净利润11.97亿元,同比增长2.49%……

这种增长,通过氯碱行业回暖可窥一

学习贯彻省党代会精神 喜迎党的二十大

西安外环高速公路南段计划9月底正式通车



西安外环高速公路南段。 杜延军 摄

本报讯(梁琦)8月25日,西安外环高速公路南段顺利通过竣工验收,计划9月底正式通车。届时,总长270公里的西安外环高速公路将实现全线通车。

西安外环高速公路(南段)全长70.164公里,连接京昆、包茂、福银、沪陕4条国家高速公路,途经高新区、长安区、蓝田县3个区(县),设置11处互通立交,7个收费站,2个服务区。与子午大道、关中环线等7条主要城市道路均实现高标准互通。西安外环高速公路南段建成后,将极大缓解绕城高速交通压力,对加快构建大西安综合交通运输体系,拉大西安发展骨架,优化城市空间布局具有重要意义。

在项目建设过程中,白鹿原隧道承担了交通运输部“平安百年品质工程”黄土隧道工程领域建设研究任务。全长2819.5米,开挖宽度18.7米,开挖断面192.3平方米,为国内单洞断面最大的三车道土质隧道。此外,泾河特大桥桥梁左幅1.896千米,右幅1.893千米,连续刚构主桥跨径47+80+47米,桥墩最高设置65米,西十高铁下穿而过。

该项目在建设过程中注重环保。在路基填筑、边坡防护等工程施工中,大规模使用建筑垃圾再生材料,使建筑垃圾从粗放式简单填埋转变为资源化利用,建设期间共应用建筑垃圾再生材料1200万吨。同时,该项目在公路设计和施工中首次应用BIM技术,利用信息化技术、大数据监测实现对项目建设全过程的有效管控。

节能从减少待机开始



很多人可能并不知道,家里的电器不使用,电表却在悄悄走,这个现象就是待机能耗。近日,有记者调查发现,我国待

机能耗现象较为普遍。近年来,随着节能环保理念逐渐深入人心,越来越多的人在日常生活中都能做到厉行节约,反对浪费。不过,也有一些看不见的浪费被不少人忽视,比如待机能耗现象。调查显示,有的家庭的电视机、机顶盒、空调等家用电器即使不使用,也都处于待机状态;电热水器、小厨宝等24小时运行,即使家中无人也不会关掉。

这种无意义、不必要的待机能耗,看起来日耗电不多,但积少成多,总量就不小。有相关统计显示,如果按照每户日待机能耗0.2度电计算,一个500万人口的城市(按190万家庭户计),全年待机能耗近1.39亿度电。可以说,长年累月的待机能耗,不仅会让家庭损耗一笔不小的开支,而且会大大造成能源浪费,造成公共利益的损失。

电力等能源来之不易,减少能耗浪费也是每个人的法律义务。我国节约能源法明确规定,任何单位和个人都应当依法履行节能义务。《节约用电管理办法》同样明确所有人都应当节约用电。当前,待机能耗等浪费之所以隐藏在人们的生活中,在于很多人不知道或者不在意。因此,有必要进一步增强公众的节能知识和节约意识,使人们深刻了解浪费的后果和节约方法,从减少待机开始,从根本上将节约当作生活习惯。(林楠特)

《秦创原总窗口特色产业园区布局总体方案》公布

力争2025年园区总产值规模超2000亿元

本报讯(侯燕妮)为进一步做强西咸新区作为秦创原总窗口的核心优势,以创新促进要素聚集、产业聚焦、能级提升,助力高质量发展,8月26日,西咸新区公布《秦创原总窗口特色产业园区布局总体方案》,着力构建“特色园区承载+重点产业集聚”发展新格局,为推进秦创原总窗口建设和西咸新区高质量发展强产业、增动能、聚合力。

产业布局将聚焦秦创原总窗口,围绕新中心新轴线,布局秦创原总窗口·新轴线总部经济带、西咸新区·泾河光伏产业园、西咸新区沣西数字经济产业园等十大特色产业园区;围绕全省23条、西安市19条重点产业链,布局光伏、氢能、智能网联汽车3条主导产业链,打造新能源、数字经济、大

健康等7大产业集群,培育生物医药、新材料等若干特色产业,构建以“1带+10园区”为载体的“3+7+N”产业布局。

《方案》明确发展目标,到2025年,十大特色产业园区产业集中聚集规模显现,园区总产值规模达到2000亿元以上,其中,力争1条产业链产值突破1000亿元(光伏),3条主导产业链各拥有1家产值100亿

元以上“链主”企业、2个以上产业链核心园区,延链补链强链链主水平不断增强;7大产业集群初具规模,2个产业集群产值达到500亿元以上。

西咸新区还推出6大重点行动计划,将从园区体制机制创新、产业集群培育、招商引资突破、人才智力支撑、多元融资保障等方面发力,助推特色产业园区建设。

前7月全国规上工业企业营业收入较快增长

新华社北京8月27日电 国家统计局27日发布数据,今年前7个月,全国规模以上工业企业营业收入同比增长8.8%,保持较快增长;利润同比下降1.1%,上半年为增长1%。

数据显示,前7个月,在41个工业大类行业中,有16个行业利润同比增长,占39%,与上半年持平,其中14个行业利润增长5%以上。

装备制造业利润持续恢复,汽车行业利润回升较快。受益于产业链供应链持续恢复、减免车辆购置税政策提振消费需求等有

利因素,前7个月,装备制造业利润降幅较上半年收窄2.1个百分点。7月份,装备制造业利润同比增长6.8%,增速较6月份加快2.7个百分点,连续3个月回升。

采矿业继续支撑工业企业利润增长,电力行业利润改善明显。随着迎峰度夏能源保供持续发力,煤炭原油产量及发电量实现较快增长,并带动相关行业利润增加。前7个月,采矿业利润同比增长1.05倍;电力、热力、燃气及水生产和供应业利润降幅

较上半年收窄5.6个百分点。

国家统计局工业司高级统计师朱虹表示,多因素致原材料行业利润降幅扩大。前7个月,原材料制造业利润同比下降21.6%,降幅较上半年扩大7.6个百分点。分行业看,受房地产市场下行、钢铁行业需求不足、成本压力较大等因素影响,钢铁行业利润同比下降80.8%,降幅较上半年扩大12.1个百分点;受成品油价格下调、高价原油库存尚未消化等因素影响,石油加工行业利润下降

44%,降幅扩大11.6个百分点。

“总体看,工业企业效益延续恢复态势,但受多种因素影响,企业利润小幅下降,成本水平仍然较高,部分行业市场需求不足凸显,经营压力有所增加,加之国内外环境更趋复杂严峻,工业经济持续稳定恢复仍需付出艰苦努力。”朱虹说,“下阶段,要坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署,高效统筹疫情防控和经济社会发展,加大助企纾困力度,为工业企业效益继续恢复创造有利条件。”



8月26日,在空军航空开放活动暨长春航空展上,中国空军“八一”飞行表演队进行飞行表演。 新华社发(万全 摄)