

SHAANXI GONGREN BAO

陕工网网址:http://www.sxworker.com

2023年2月

星期二

癸卯年正月廿四 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8275期

今日4版

提出做好2023年全面推进乡村振兴重点工作

2023年中央一号文件公布

新华社北京2月13日电(记者 于文静 陈冬 书)21世纪以来第20个指导"三农"工作的中央 一号文件13日由新华社受权发布。

这份文件题为《中共中央 国务院关于做好 2023年全面推进乡村振兴重点工作的意见》,全文 共九个部分,包括:抓紧抓好粮食和重要农产品稳 产保供、加强农业基础设施建设、强化农业科技和 装备支撑、巩固拓展脱贫攻坚成果、推动乡村产业 高质量发展、拓宽农民增收致富渠道、扎实推进宜 居官业和美乡村建设、健全党组织领导的乡村治 理体系、强化政策保障和体制机制创新。

文件指出,全面建设社会主义现代化国家。 最艰巨最繁重的任务仍然在农村。世界百年未 有之大变局加速演进,我国发展进入战略机遇和 风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期,

守好"三农"基本盘至关重要、不容有失。党中央 认为,必须坚持不懈把解决好"三农"问题作为全 党工作重中之重,举全党全社会之力全面推进乡

村振兴,加快农业农村现代化。 文件提出,坚决守牢确保粮食安全、防止规 模性返贫等底线,扎实推进乡村发展、乡村建设、 乡村治理等重点工作,加快建设农业强国,建设

中央农村工作领导小组办公室有关负责人 表示,要全面贯彻落实党的二十大精神,深入贯 彻落实习近平总书记关于"三农"工作的重要论 述,全面落实乡村振兴责任制,真抓实干做好 2023年重点工作,不折不扣完成好既定目标任 务,推动全面推进乡村振兴不断取得新进展、农 业强国建设开好局起好步。

新时代新征程新伟业

陕西加速推动秦创原创新驱动平台建设

今年将新增高新技术企业3500家

本报讯(记者 李旭东)2月13日,记者从省科技 厅获悉,今年是秦创原创新驱动平台建设由势转能 的关键之年,陕西加速推动秦创原创新驱动平台建 设,力争全年评价入库科技型中小企业2万家,新增 高新技术企业3500家、"小升规"企业700家、国家级 专精特新"小巨人"企业和省级"专精特新"中小企业 200家、制造业单项冠军企业30家、上市(过会)科技 型企业10家。

在秦创原创新驱动平台建设中,陕西今年将 打造"一总多区多平台",构建全域协同创新发展 格局。打造沣东立体联动"孵化器"总基地建设样 板,加快推进沣西成果转化"加速器"总基地建设, 依托特色产业园区培育一批两链融合"促进器"示

范基地。加快引进培育一批高质量项目、平台、机 构、企业,全年新增科技成果转化企业300家。打 造秦创原建设先行区和示范区,支持西安高标准 建设综合性科学中心和科技创新中心,推进咸阳 科技成果转化先行区建设,培育建设宝鸡"两链" 融合产业示范区等。

围绕集成电路、人工智能、航空航天、生物技术 等重点领域,陕西筹建2个省级制造业创新中心,新 建5个共性技术平台、20个工程(技术)研究中心、30 个"四主体一联合"校企研发平台、30个企业技术中 心。组织实施一批重点产业链核心技术产业化项目 和700个重点新产品开发项目,实施高价值专利培 育工程,提升专利创造质量,力争发明专利拥有量增

长18%以上。支持龙头骨干企业整合产业链资源建 设先进制造业集群、战略性新兴产业集群等,培育5 个国家和省级中小企业特色产业集群。

陕西将打造高水平人才队伍,建设区域人才高 地。新建和认定20个引智基地、海外离岸创新中 心、引智服务站等引智服务平台,组织实施一批高 质量外国专家项目,采取多种灵活方式柔性引才, 支持与海外人才开展联合攻关或技术合作500人 次以上。组建300支"科学家+工程师"队伍,培训 科技经纪人500人次。构建完善创新人才梯次培 养体系,培养100名中青年科技创新领军人才、50 名科技创新创业人才、150名青年科技新星和50支

用电量被称为衡量经济发展水 平和企业信心的"晴雨表"。记者最 近在西安走访发现,包括装备制造、 食品加工、农林牧渔等多个行业在 内,许多企业用电量最近呈几何级数 增长。随处可见的忙生产、保交货的 繁忙场景,显示出西安以制造业为代 表的各产业经济复苏态势。

统计数字显示:春节过后,西安工业高压客户 复工复产超16000家,工业用电量同比增长50%。 国家电网西安供电公司数据分析师王婷表示,企业 铆足干劲抢新局、全力实现"开门红"的背后,是经 济发展呈现出"开局稳"和信心强的积极信号。

用电量的显著增长,是企业对稳经济、强预期 各项举措的积极回应。西安西电光电缆有限责任 公司是一家生产通信电缆、高端家装电缆等产品的 央企。今年1月至今,公司5个生产车间108条生 产线保持连续运转,1月全公司用电量125.4万千瓦 时,同比增长311%。该公司董事长张晋波说:"随

用电量攀升 凸显信心比黄金更重要

着多个项目订单陆续交付,企业1月实现产值1.68 亿元,同比增长911%。稳定既有份额,谋求海外市 场,形成新的利润增长极,是我们各生产线满负荷 运转、跑出'加速度'的动力来源。"

用电量的显著增长,是快速复苏的消费市场带 给企业的充分信心。最近,随着以文旅市场复苏为 代表的消费市场反转,大量订单像雪花一样"飘"向 中粮可口可乐饮料(陕西)有限公司:目前,企业单 月产量已达620万标箱,同比增长51%,年总产能 35万吨的5条生产线已满负荷生产。

国家电网西安供电公司市北分公司副经理卢 超表示,为帮助企业解决生产中的办电问题,公司

根据区域内企业分布情况和用电计 划,开辟了企业办电"绿色通道",实 施"一企一策"专属服务,以确保企 业用电需求得到满足。今年1月, 西安市北地区售电量突破4.19亿千 瓦时,同比增长11.93%。

用电量的显著增长,是战略性 新兴产业不甘人后、积极追赶的可喜势头。西安奕 斯伟材料科技有限公司是半导体用12英寸大硅片 产品及服务提供商,对于弥补我国集成电路产业产 能紧俏、满足5G、新能源汽车等产业大硅片需求发

开年以来,西安奕斯伟材料科技有限公司"马力 全开",目前产能已达36万片/月,有效提升了我国 半导体硅材料技术水平与集成电路产业链竞争力。

经济发展离不开信心,信心比黄金更重要。西 安各类型企业用电量的快速攀升凸显对中国经济 发展长期向好、水平不断提升的信心。

新华社记者 刘彤

宜居宜业和美乡村。

本报讯(刘望)2月13日,随着缆机将第一仓混凝土 输送至10号坝段仓面,陕西东庄水利枢纽工程大坝混 凝土正式开始浇筑。

东庄水利枢纽主要建筑物由混凝土双曲拱坝、泄 水消能系统、引水发电系统、供水工程进水塔等组成, 混凝土双曲拱坝坝高230米,总库容32.76亿立方米。 大坝混凝土浇筑总方量约205万立方米,计划于2025 年11月下闸蓄水,首台机组发电;2026年7月浇筑完 成;2026年12月实现主体工程完工。

此次首仓浇筑部位为大坝10号坝段,浇筑方量为 4600立方米,浇筑采用25吨自卸车配合30吨缆机由平 台直接吊装人仓。这是工程继泾河截流之后又一重大 节点,标志着工程建设从土石方开挖转序到混凝土浇 筑新阶段。

浇筑前,各项设施已准备到位,各项准备工作均已 完成。在浇筑过程的同时,大坝将逐步发挥作用。浇 筑完成投用后,将充分发挥防洪减淤、供水、发电和改 善生态等功能。与此同时,东庄水利枢纽供水工程前 期工作全面加快,计划2023年开工建设,与枢纽工程 同时建成。

东庄水利枢纽是陕西库容最大、坝高最高、单体项 目投资额最大的水利工程,它采用"泄大拦小、适时排 沙"的减淤运用方式,实现水库和河道减淤,有效解决 渭河淤积和洪水灾害问题,渭河下游"小水大灾"现象 将不复存在。它是黄河流域生态保护与高质量发展的 生动实践,更是目前全国唯一在建的具有调水调沙功 能的大型水利工程。

持续推进质量强国建设



质量发展是兴国 之道、强国之策。人类 社会发展历程中,每一 次质量领域变革创新 都促进了生产技术进

步、提高了人民生活品

质。进入新时代,"高质量发展"成为经济社会发展的 主题,"质量提升行动"深入各领域各行业,"品质革 命"成为鲜明时代标识。近日,中共中央、国务院印发 《质量强国建设纲要》,为统筹推进质量强国建设擘画 蓝图,为全面提高我国质量总体水平提供了指南。

质量源于细节,效益在于坚持。新时代这十年, 质量提升体现在中国制造、中国建造、中国创造的每 一个细节里,我国质量事业实现跨越式发展,质量强 国建设取得历史性成效。

从经济发展规律来看,赢得质量才能赢得未来, 提升效益才能持续发展。这些年来,中国汽车行业的 嬗变为此提供了观察窗口。曾经,中国汽车行业的主 要品牌很多都来自大型跨国公司。近年来,中国在新 能源汽车领域提早布局、超前谋划,在锂离子动力电 池领域积累了大量的专利技术,同时涌现出了一批享 誉海内外市场的造车新势力,极大提升了中国汽车的 品牌价值。今天,中国汽车出口量跃居世界第二,新 能源汽车的销量增长是整体出口水平增长的主要因 素,中国新能源汽车走出了一条弯道超车之路。可以 说,不断提升经济发展质量效益、产业质量竞争力、品 牌号召力,才能获得更高附加值、促进我国经济由大 向强,从而在激烈的国际竞争中立于不败之地。

当今世界正经历百年未有之大变局,新一轮科技 革命和产业变革深入发展,引发质量理念、机制、实践 的深刻变革。质量作为繁荣国际贸易、促进产业发 展、增进民生福祉的关键要素,越来越成为经济、贸 易、科技、文化等领域的焦点。面对新形势新要求,把 推动发展的立足点转到提高质量和效益上来,推动中 国制造向中国创造转变、中国速度向中国质量转变、 中国产品向中国品牌转变,才能推动质量变革、效率 变革、动力变革,最终实现高质量发展

质量体现着人类的劳动创造和智慧结晶,体现着 人们对美好生活的向往。今天,我们将坚定不移持续 推进质量强国建设,不断提高产品和服务质量,为我 国经济发展注入不竭动力,为世界提供更加优良的中 国产品、中国服务。 (李拯)

2023年陕西劳模疗休养活动启动

本报讯(刘璐)2月13日,陕西省总工会组织的2023年首批省部级以上劳 模健康体检和疗休养活动在陕西省工人疗养院启动。共有来自全省各地区、 各行业的70名老中青全国劳模和全国五一劳动奖章获得者赴厦门参加疗休 养活动。省总工会二级巡视员贺英俊出席预备会并讲话。

贺英俊表示,多年来,省总工会高度重视劳模服务管理工作,制定完善了 劳模服务管理办法,认真落实劳模各项待遇,让劳模受尊重、享礼遇。在党和 政府的领导与支持下,通过各级工会组织不懈努力,工会疗休养事业取得长 足发展,成为工会组织服务劳模的品牌,获得社会各界广泛赞誉和人民群众 一致好评。他要求,各级工会组织要提高认识,增强做好劳模疗休养工作的 积极性和主动性,充分发挥劳模示范引领作用,带动广大职工为奋进高质量 项目推进年、营商环境突破年、干部作风能力提升年"三个年"活动目标,保驾 护航,贡献工会力量。

据介绍,本年度将分6批共组织340名省部级以上劳模进行疗休养活动。

中国救援队已救出6名幸存者

新华社土耳其安塔基亚2月13日电(记者 王峰 武思宇)据中国救援队 最新消息,截至当地时间12日,中国救援队在土耳其地震重灾区哈塔伊省安 塔基亚市已救出6名幸存者。

当地时间12日下午,经过4个多小时的努力,中国救援队与土方合作营 救出一名50多岁的男子。截至目前,中国救援队已累计派出13个批次、206 人次救援人员,营救出6名幸存者,找到8名遇难者的遗体。此外,中国香港 救援队营救出3名幸存者。

中国救援队积极对接各国救援力量,强化对外交流,并继续完善营区信 息通信、后勤和医疗保障工作。救援队协调联络组先后走访了波黑、巴林、阿 曼、英国、意大利等救援队营区。此外,协调联络组持续协助运行联合国第五 区域救援队伍协调中心。

另据中国蓝天救援队总指挥张勇12日确认,中国蓝天救援队11日与土 耳其当地救援队合作,在马拉蒂亚市区一座七层楼的废墟中救出一名被困 125小时的83岁妇女。目前,这名获救者生命体征平稳,正在医院接受治疗。 这是该救援队救出的第三名幸存者。

土耳其灾害与应急管理署13日发布的最新统计数据显示,6日发生在土 耳其南部的强烈地震已造成该国31643人死亡。

联合国人道主义事务协调厅13日说,截至12日,地震在叙利亚西北部已 造成4300多人死亡,7600多人受伤。

围绕"如何才能再现工人文化宫辉煌", 三原县总工会积极寻找解决之策-

让阵地转起来活起来

详见第三版

新闻集装箱

亚洲最深油气勘探直并在四川盆地完钻

据新华社电 记者2月13日从中国石油西南油 气田公司获悉,该公司位于四川盆地蓬莱气区的蓬 深6井顺利完钻并成功固井,井深最深达到9026米, 刷新亚洲最深直井纪录。

我国智慧教育基础设施设备环境基本建成

据新华社电 2月13日,《中国智慧教育蓝皮书 (2022)》与2022年中国智慧教育发展指数报告发 布。报告显示,我国智慧教育基础设施设备环境基 本建成,中国接入互联网的学校比例已接近100%。

去年我国充电桩数量同比增长近100%

据新华社电 2022年我国充电基础设施数量达 520万台,同比增长近100%。其中,公共充电基础设 施增长约65万台,累计数量达到180万台;私人充电 基础设施增长约190万台,累计数量超过340万台。

编辑:兰增干 美编:胡健博

校对:白艳红



保春耕

2月9日,在陕西渭河煤化工集团有限责任公司尿素车间, 工人进行装袋、封袋作业。目前,该公司各条生产线正开足马 力满负荷生产,每天可生产尿素1800吨,主要销往陕西、湖南、 四川等地,全力保障春耕生产。 崔正博 摄

记者部:87344614

服务中心:87345725 新闻E-mail:sgbbjb1@163.com 图片E-mail:1826283110@qq.com