

据人民日报 记者近日从人力资源和社会保障部举行的新闻发布会上获悉:今年前9月,全国城镇新增就业1022万人,就业形势保持总体稳定。

就业优先政策深入实施。1至9月延续实施阶段性降低失业和工伤保险费率、稳岗返还、一次性扩岗补助等政策,为企业减少成本1419亿元,支出就业补助资金809亿元。

重点群体就业工作持续加强。实施高校毕业生等青年就业服务攻坚行动,帮助未就业毕业生尽早就业;组织实施“三支一扶”计划,共招募4.2万名高校毕业生到基层服务;举办劳务协

作暨劳务品牌发展大会,开展防止返贫就业攻坚行动。截至9月底,脱贫人口务工规模达到3297万人。

职业技能培训扎实开展。突出高校毕业生、农村转移劳动力等重点群体,大规模开展职业技能培训。1至9月发放职业培训券899万张,延续实施技能提升补贴政策,开展补贴性职业技能培训1300多万人次。

就业服务不断优化。接续推出民营企业服务月等活动,优化重点企业用工服务保障,1至9月为7万余家重点企业解决用工需求162万余人。

把创新作为引领发展的第一动力

陕西稳步推进高质量发展

八百里秦川有不少“原”,高起而上面平坦之地是为“原”。这两年,陕西又多了个“原”——秦创原。秦创原致力于成为陕西创新驱动发展的总平台,主攻科技成果转化产业化。较之2020年,2022年陕西高新技术企业数量翻了一番,全国排名稳中有升。

党的十八大以来,习近平总书记多次到陕西考察,为陕西发展把脉定向,为新时代陕西指明前进方向。

“陕西在推进中国式现代化建设中要有勇立潮头、争当时代弄潮儿的志向和魄力,奋力追赶、敢于超越,在西部地区发挥示范作用。”习近平总书记的殷殷嘱托,鼓舞着陕西广大干部群众把创新作为引领发展的第一动力,稳步推进高质量发展。

产业创新:把握传统优势,推进转型升级

地处榆林神木市的陕西小保当矿业有限公司二号矿井,地下300米深的矿区,采煤机

每40分钟就可以采2500吨煤。

在地面上的调度中心里,工作人员轻点按钮,便能精准指挥采煤机、转载机、运输机等“大块头”高效运转。

“不下井,便知井下事。现在的矿区,墙面不沾煤,身上不沾灰,鞋子不沾泥。”陕西小保当矿业有限公司董事长杨征介绍,这座“智慧煤矿”融合互联网、云计算、大数据、人工智能等技术,每年可采原煤1300万吨。

陕西能源富集,能源产业是传统优势产业。“我们发挥能源优势,坚持做好‘稳、控、转’,扛牢能源保供安全责任。”陕西省发展改革委副主任温志刚解释——

“稳”,是稳煤、扩油、增气并举,释放优质产能;

“控”,是严控“两高”项目盲目发展;

“转”,是加快煤化工业产业高端化、多元化、低碳化转型发展,同时把传统能源挣来的“本钱”,投在新能源和非能产业上。

2022年,陕西原煤、原油、天然气产量均居全国前列;煤化工产业取得长足进步,煤制烯烃、煤制乙二醇、煤焦油产能领跑全国。

“加快传统产业高端化、智能化、绿色化升级改造,培育壮大战略性新兴产业,积极发展数字经济和现代服务业”,习近平总书记的重要指示,为陕西建设现代化产业体系指明了方向。如今,陕西半导体、光伏、新能源汽车等战略性新兴产业发展势头正劲。

2022年底,隆基绿能科技股份有限公司自主研发的硅异质结电池转换效率达到26.81%。“这项指标,每提高0.01个百分点都不容易。这次技术突破,对光伏行业发展意义重大。”隆基绿能相关负责人刘玉玺说,“2012年以来,我们已累计投入研发费用200多亿元。”

在西安未来人工智能计算中心,瞄准的则是“算力”。作为西部首个大规模人工智能算力集群,这里每秒可进行30亿次半精度浮点计算,相当于150万台高性能计算机同时

运算。靠“算力”驱动,古城西安正在人工智能领域加速发展。

数字经济和实体经济融合,夯实实体经济之基。如今,陕西单晶硅片、重卡变速器产量全球领先,新能源汽车产量居全国前列;数字产业化、产业数字化驶入快车道,数字经济规模占地区生产总值比重超过三成。

最近,陕西又新增3条产值规模上千亿元重点产业链:煤制烯烃芳烃、太阳能光伏、乘用车(新能源汽车)。“我们要让陕西经济在‘长个子’的同时,‘体形’更好、‘体魄’更强。”陕西省委书记赵一德表示。

成果转化:走出实验室,走上生产线

“20多年来,我进行过3次尝试,都没成功,没想到70岁‘出山’后干成了!”西安交通大学退休教授赵玉清感慨道,退休5年,望着书房里的一摞获奖证书、专利证书蒙上灰尘,他心有不甘。

(下转第二版)

我省超前备战迎峰度冬

寒风起,保供忙。位于陕西省最北部的榆林市供热系统已于10月15日启动调试运行,截至10月20日该市区具备供热条件的统管换热站均已全部正常供热。据介绍,今年榆林城区供热面积新增230万平方米,总供热面积达3100万平方米,首次突破3000万平方米大关。面对压力,陕西榆林能源集团有限公司聚焦取暖用能充足目标提前行动。各热源点电厂均已提前落实好燃煤供应和冬储煤,确保供热期间存煤量用时不少于10天,保证燃煤品质和稳定燃烧。

10月24日是霜降节气。榆林市供热有限公司党委书记、董事长李正华告诉记者,霜降前夕公司积极做好供热保障,对供热集控中心智慧供热云平台优化升级,实现了由分散到统一、由人工到智能的云平台科学调控。公司还制定了冬季供热方案和应急预案,按计划完成2023年“冬病夏治”48项检修技改,69项常规维护,不断提升供热保障能力。

百米井下,采煤机滚筒飞速旋转;装车站点,万吨运煤专列排成长龙蜿蜒驶出……在我国首个2亿吨煤炭生产基地神东矿区,每天约110列“神东煤”发往港口、销往全国,煤炭保供的火热场景不断上演。

作为国家能源集团煤炭保供主力军,神东煤炭集团紧紧围绕备战迎峰度冬,筑牢能源安全防线,增强供应能力。“我们统筹采场条件、生产接续、市场需求等煤炭保供关键要素,优化调整矿井生产,精准安排13个矿井11座选煤厂逐日、逐站开展作业计划,以及设备检修维护,确保顺利完成重点区域、重要时段的煤炭保供任务。”国家能源集团神东煤炭总调度室副主任李海龙说。

近段时间,中国石化长庆油田采气二厂的干部职工抓住风停雨住、乍寒还暖的有力天时,奔波在陕北天然气生产井站一线,针对盲区、死角做好最后的冬防检查,确保气井平稳、管道完好、设备可靠。

作为我国最大的天然气生产基地,长庆油田始终将天然气保供作为重要政治任务。长庆油田气田开发事业部常务副经理刘双全介绍:“今年春季供暖结束后,我们就着手编制了新一轮冬季保供工作手册,马不停蹄对19座天然气净化和处理厂、300座集气站、3万多公里的输气管网进行拉网式‘体检’,确保2万多口气井以最佳状态迎峰保供。”为提升极端天气下天然气供应能力,长庆油田还加快储气库群建设,超前组织储气库注采轮换,本轮注气已超过11亿立方米,日最高调峰能力可达1080万立方米。当前,长庆油田日产气量在1.2亿立方米以上。

近日,陕西召开输电通道安全管理会议,并就《陕西省天然气管网设施运行调度与应急保供管理办法(试行)》公开征求意见。陕西省发展改革委相关负责人表示,将督促电网、发电企业做好电网设施维护、发电机组检修和冬季储煤等重点工作的超前部署各项任务,为今冬明春能源电力保供工作奠定基础。

(张毅 杨开新)



10月29日,2023年西安马拉松赛在西安永宁门南广场鸣枪起跑。

本届马拉松赛设置马拉松、半程马拉松、欢乐跑三个项目,总参赛规模3.5万人。在保留历史风貌路线的同时,赛道向东延伸至浐河沿线,首次来到浐河生态区、国际港务区,让参赛者领略千年古都的现代魅力。 本报记者 鲜康 摄

急,既希望更多选手参赛,但也担心最后时刻出状况。”他说,随着气温的升高,越到最后的参赛者越有体力透支的风险,他们丝毫不敢掉以轻心。

13时45分,在古时人们折柳赠别的灞河之畔,几十位气喘吁吁的选手在赵文龙的鼓励下抵达位于西安奥体中心的终点。工作人员旋即组成人墙,马拉松赛圆满结束。

“今天大家状态还可以,最重要的是享受了比赛。”他摘下墨镜,指导完赛后做拉伸,并把目光投向不远处那座曾燃起全运会圣火的体育场。

差不多同一时间,马拉松的半程终点处交通已恢复。得知大部分学生们都已经安全返回学校,吴宇翔这才松了口气,回到车上准备午餐。

“学生比我到的更早、更辛苦。他们跟参赛选手结束一天的征程,才算把工作都完成了。”他说,不提扯着嗓子说话所消耗的体力,光是一上午在终点几个区域来回踱步,也够走出个迷你马拉松了。

10月29日,全国多场马拉松比赛在各地展开。比赛中,无论是奋勇争先的冠军还是赶在终局完赛的跑者,都完成了对于自己的超越。而守护所有人尽情竞赛、安全完赛的默默无闻的工作人员们,又何尝不是对马拉松精神的最好诠释?

“恭喜完赛”“欢迎再来西安”,给选手递上完赛物资的吴宇翔嘴上也没停歇。“还有15分钟就要关门,我心里不仅激动还着

急,既希望更多选手参赛,但也担心最后时刻出状况。”他说,随着气温的升高,越到最后的参赛者越有体力透支的风险,他们丝毫不敢掉以轻心。

13时45分,在古时人们折柳赠别的灞河之畔,几十位气喘吁吁的选手在赵文龙的鼓励下抵达位于西安奥体中心的终点。工作人员旋即组成人墙,马拉松赛圆满结束。

“今天大家状态还可以,最重要的是享受了比赛。”他摘下墨镜,指导完赛后做拉伸,并把目光投向不远处那座曾燃起全运会圣火的体育场。

差不多同一时间,马拉松的半程终点处交通已恢复。得知大部分学生们都已经安全返回学校,吴宇翔这才松了口气,回到车上准备午餐。

马拉松“关门”后,他们仍步履不停

当跑者完成42.195公里的比赛,一马当先冲过终点线被掌声鲜花和“长枪短炮”包围时,其实距离一场马拉松结束还有很久。29日的2023西安马拉松赛上,那些陪伴或守候着最后一位跑者的人们,同样在用坚持诠释信念。

清晨6时,古城西安路旁灌木的叶片上还结着霜花,在一轮明月映照下的明城墙永宁门已经聚集了上万名跑者。其中,身背红色气球的配速员们格外显眼。

“连续当了几届西安马拉松的‘兔子’(即配速员的俗称),有朋友给我起了外号叫‘一夫当关’。”西安一家知名跑团的发起人赵文龙告诉记者,作为本次比赛6小时15分钟的配速员,他和另外几名“关门兔”一旦完赛,就相当于比赛结束。“到最后没能超过我的人就无缘完赛奖牌了。”

以往都是率领上百名跑者备战路跑赛事的“前锋”,如今成了守护选手完赛的“后卫”,赵文龙说自己最大的挑战是空腹有氧运动,这是他近来着重训练的内容。“如果按正常配速,我4个半小时就能完赛,结束后正赶上吃午饭。但既然承担起配速员的使命,我就要一直坚持到比赛结束。”

上午7时30分,随着发令枪响,3.5万余名跑者鱼贯跃进永宁门,分段起跑的赵文龙则在15分钟后才冲出起跑线。在20多公里外的半程马拉松终点——西安国际会展中心,志愿者们也早已严阵以待。



工报时评

科研人员埋头苦干、潜心钻研,勇闯科学“无人区”;数百万名驻村干部、第一书记投身脱贫攻坚主战场,助力书写反贫困斗争的中国奇迹;10余万建设大军奋战在雄安新区,铺展未来之城的壮美画卷……新时代以来,广大职工群众在各自岗位上发光发热,在不懈奋斗中创造价值,那些拼搏的身姿,成为一道道亮丽风景。

习近平总书记在同中华全国总工会新一届领导班子成员集体谈话时指出:“要大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,发挥好劳模工匠示范引领作用,激励广大职工在辛勤劳动、诚实劳动、创造性劳动中成就梦想。”劳动是一切幸福的源泉。弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,让劳动光荣、创造伟大成为时代强音,我们就能为扎实推进中国式现代化凝聚起团结奋进的强大力量。

“不惰者,众善之师也。”中国特色社会主义现代化强国大厦,需要广大劳动者添砖加瓦去建设。天津港第一港埠有限公司拖头队副队长成卫东,为提高拖车效率,一把停进车库的绝技练了8年,完成同样的运输任务,他带领的班组比别人快30%。90后核级焊工师廷财,在手腕上吊两块砖,苦练焊接技巧,成为“免检焊工”,为核电机组稳定运行保驾护航。每一份收获、每一项成就,都是靠一步一个脚印的扎实工作得来的。脚踏实地,辛勤付出,广大职工群众挥洒的点滴汗水,必将汇聚成国家发展和事业进步的壮阔长河。

人世间的美好梦想,只有通过诚实劳动才能实现。习近平总书记曾勉励大家“立足本职岗位诚实劳动”,指出“在工厂车间,就要弘扬‘工匠精神’,精心打磨每一个零部件,生产优质的产品。在田间地头,就要精心耕作,努力赢得丰收。在商场店铺,就要笑迎天下客,童叟无欺,提供优质的服务。”“海鸟”电工赵儒新,三十多年如一日,为服务12座小岛上237户居民的生活需要全天候“待命”,守护万顷碧波上的灯火。非遗传承人石濡菲,坚持诚信经营理念,无私传授传统技艺,带动当地茶农增收,用实际行动诠释了“诚实兴业”的传统美德。实践表明,无论从事什么职业,只要诚实劳动,干一行、爱一行、钻一行,就能在平凡岗位上创造不平凡的业绩。

勇于创新、敢为人先,是新时代劳动者的优秀品质。当前,新一轮科技革命和产业变革迅猛发展,世界主要国家综合国力和科技的竞争更趋激烈,对优秀人才的需求更加迫切,创造性劳动的重要意义更加凸显。从高性能装备、增材制造、激光制造等取得突破,到硬质合金微钻、纳米微球、“手撕钢”等极端制造取得新进展,再到人工智能、区块链、量子通信、智能驾驶不断突破……高质量发展的背后,凝结着无数劳动者敢为人先的实践和探索,呼唤更多奋斗者释放创新创造潜能。面向未来,无论身处什么岗位,广大职工群众都应勤学苦练,深入钻研,勇于创新,不断提高技术技能水平,努力打开事业发展新天地,创造更加美好的明天。

劳动创造幸福,奋斗铸就伟业。新征程上,坚持辛勤劳动、诚实劳动、创造性劳动,以昂扬的态度、进取的态度谱写新时代劳动者之歌,广大职工群众就一定能为强国建设、民族复兴不断添砖加瓦,增光添彩,在新征程上赢得新的荣光、铸就新的伟业。

(崔妍)

渭南(西安)创新创业孵化器累计孵化企业89家

本报讯(王晓宁)10月26日,笔者从渭南市科技局获悉,截至目前,渭南(西安)创新创业孵化器累计孵化企业89家,其中,在渭注册74家,培育高新技术企业19家。

为弥补科技创新资源不足,科技创新环境不优等短板,渭南市积极探索并逐步形成了“西安研发、渭南转化、园区落地”的全省地市首家飞地孵化模式机制,通过引进和培育,支持中小型企业向高新技术企业企业发展,助力渭南经济社会高质量发展。



10月29日,观众体验特种车辆。当日,博鳌亚洲论坛全球经济发展与安全论坛第二届大会博览会在湖南长沙开幕。 新华社记者 陈振海 摄

导读

聚焦《未成年人网络保护条例》四大立法亮点

详见第二版