

以“三项改革”为点火器持续放大秦创原建设效能

陕西科技成果加速转移转化

本报讯(见习记者 郭雪婷)4月24日,记者从省政府新闻办发布会上获悉,近年来,我省深入实施创新驱动发展战略,以“三项改革”为点火器持续放大秦创原建设效能,科技成果加速转移转化。

我省着眼破解“不敢转”“不愿转”“缺钱转”,力促“转得更快、转得更好、转得更多、转得更安全”,以“三项改革”为切口,不断打通堵点卡点,加速推进科技成果转化成为现实生产力。

政策护航更加有力。推广实施职务科技成果单列管理、技术转移人才职称评定、横向课题结余经费出资科技成果转化“三项改革”,跟进推出“先使用后付费”“先投后股”“技术托管”“以演代评”等“十条措施”,有力破除了体制机制障碍,全面激活了科研人员创新创业的积极性。

转化通道更加顺畅。发挥“小路演大平台”作用,建立线上线下常态化路演对接机制,举办各类路演活动416场,推介发布项目5839项,累计融资超过40亿元。

实施成效更加凸显。截至目前,“三项改革”已在全省145所高校、科研院所和医疗卫生机构

推广实施,8.5万项职务科技成果实现单列管理,1.8万项成果成功转移转化,科研人员领办创办科技型中小企业1232家,563名科研人员凭借成果转化贡献晋升了职称。2021年至2023年,全省技术合同成交额年均增长35.82%,2023年达4120.99亿元,是2020年的2.34倍;就地转化的技术合同项数和成交额占比,分别比2022年提高11.1和4.5个百分点。

转化模式更加有效。以“三项改革”为牵引,探索形成了“一院一所一校一港一企”模式。西北有色院累计培育科技型企业45家,其中7家上市公司。西安光机所投资孵化科技型企业488家,总估值5149亿元,其中在陕孵化企业111家。西北工业大学将292项专利技术作价4.9亿元,参股成果转化企业67家,通过退出股权获得成果转化收益24.36亿元。西部科技创新港吸引185家龙头企业签约入驻,建立76个校企融合创新平台,转让许可专利1000余件,在陕孵化企业205家。陕煤研究院实施技术攻关与产业化项目600余项,开发出26大类100余种高新技术产品,实现成果转化收益33亿元。

一季度我省新登记经营主体20.21万户

本报讯(徐颖)4月23日,笔者从省市场监管局获悉:一季度,全省新登记经营主体20.21万户。其中,新登记个体工商户15.77万户,同比增长12.83%。

截至3月底,全省实有经营主体588.26万户,同比增长8.63%。其中,实有企业158.46万户,同比增长9.54%;实有个体工商户422.14万户,同比增长8.46%。

一季度,全省氢能、高效节能、新材料等新兴产业经营主体增长较快,新登记经营主体同比分别增长33.33%、21.96%、10.72%。截至3月底,全省新兴产业领域实有经营主体35.82万户,同比增长34.12%。

今年以来,省市场监管局聚焦深化准入准营改革、开展服务提升等4方面,制定30条举措;研究制定企业信息变更、企业注销登记“一件事”改革方案和市场监管领域“证照联办”改革方案,积极推动“高效办成一件事”改革和经营主体准入准

营工作,持续优化提升营商环境。

在支持民营经济高质量发展方面,省市场监管局紧盯民营经济经营主体所需所盼,从提升市场准入便利化、创新审批服务模式、促进个体工商户发展、开展信用提升行动、公平竞争治理等方面,制定13条支持民营经济高质量发展措施。同时,省市场监管局着力健全政企沟通机制,举办市监“三问厅”活动,建立了常态化政企沟通机制,推动协同共治。

下一步,我省将继续推进民营企业准入和退出便利化工作,持续优化企业开办服务,为民营企业提供更加安全、规范、便利的准入和退出服务;持续创新审批服务模式,以优化流程、规范审批为重点,持续推进政务服务规范化、标准化建设,着力打造手续简、环节少、效率高的政务服务;不断提升经营主体发展质量,完善帮扶举措,开展个体工商户分类精准帮扶,着力支持个体工商户转型升级为企业。

宝鸡市总工会职工健康快乐志愿服务启动



慰问演出现场。通讯员 淮少杰 摄

本报讯(通讯员 苏晓波)按照省总工会《“护航劳动者健康 助力高质量发展”陕西工会职工健康志愿服务行动方案》要求和陕西工会“健康快乐送职工”五一特别活动安排部署,4月23日晚,由宝鸡市总工会主办,市工人文化宫承办,陕西西凤酒厂集团有限公司协办的“中国梦·劳动美——凝心铸魂跟党走 团结奋斗新征程”公益慰问演出在西凤职工之家举行。此次慰问演出的成功举办,标志着“护航劳动者健康 助力高质量发展”宝鸡市总工会职工健康快乐志愿服务活

动全面启动。

本场演出是“1+N”送文化、送健康、送法律、送技术、送培训等健康快乐送职工志愿服务活动“送文化”内容之一,节目由宝鸡职工艺术团、宝鸡市秦腔艺术团共同打造,采取企业预约、走进一线的形式举办,今年计划演出20场次。演出在激昂的《盛世鼓舞》中拉开序幕,紧随其后的歌曲《春风十里》、舞蹈《上春山》和唢呐《黑土地》等节目轮番上演。相声《红旗飘飘》激情澎湃,唢呐《打枣》风趣幽默,显示了民族文化的独特魅力,民俗特技

表演(川剧变脸)更是为观众带来一场视觉盛宴。整场演出精彩纷呈,高潮迭起,赢得了在场观众的阵阵掌声。

今年,宝鸡市总工会将把为广大劳动者送健康快乐志愿服务作为提升职工生活品质,推动产业工人队伍建设改革走深、走实、走心的具体举措,制定了《“护航劳动者健康 助力高质量发展”宝鸡市总工会职工健康快乐志愿服务行动方案》,通过开展送文化、送健康、送法律、送技术、送培训等志愿服务活动,把“娘家人”最贴心的服务送到广大劳动者身边,为职工群众当好健康快乐“守门员”“指导员”和“服务员”,使广大职工群众的获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续,打造宝鸡工会服务职工工作品牌。

据悉,宝鸡市总工会职工健康快乐志愿服务活动今年计划开展百场次以上,其中送文化公益演出20场次,组织名医名家走进工厂车间送健康20场次,走进新业态劳动者群体送法律20场次,组建文艺小分队走进项目工地送演出20场次,开展劳模工匠一线送技术20场次。

全省交通运输系统中国工会十八大和省工会十五大知识竞赛决赛举行

本报讯(记者 郝佳伟)4月24日,“凝心聚力跟党走 团结奋斗新征程”全省交通运输系统中国工会十八大和省工会十五大知识竞赛决赛在西安举行。省总工会女工委委员会主任、省妇联兼职副主席叶璐,省总工会二级巡视员陈波出席并为获奖队伍颁奖。

大赛4月初启动,全省交通系统50000名职工热情高涨,经各基层工会推荐,33支代

表队近百名选手经过三轮预选赛的激烈比拼,最终9支参赛队脱颖而出来到决赛现场。

经过角逐,中交一公院工会二队获得一等奖,陕西交控集团工会二队、陕西交控集团工会一队、陕西交控集团工会四队获得二等

奖,陕西交控集团工会六队、省路政执法总队工会三队、陕西交控集团工会三队、省路政执法总队工会一队、西安市出租汽车集团工会代表队获得三等奖。

据悉,此次知识竞赛是全省交通运输系统庆祝“五一”国际劳动节,喜迎新中国成立75周年系列活动之一,全省交通运输系统将组织读书分享、文艺下基层等相关活动。

照竞赛工作方案要求,将以深化拓展“三年”活动,大力发展“四个经济”为抓手,深入贯彻全省劳动竞赛“十百千万”工程,真正做到以赛促训、以赛促学、以赛促用、以赛促干,助力陕西经济高质量发展。省能源化学地质系统在宝鸡的基层单位工会主席、参建单位职工代表等参加活动。

省能源化学地质系统主题劳动和技能竞赛启动

参观了新区部分生产单位、钢结构分公司、厂史和产品展厅,召开了工会工作座谈会。今年,省能源化学地质系统劳动和技能竞赛按

铜川工会职工健康志愿服务行动启动

本报讯(记者 王何军)4月23日,铜川市总工会职工健康志愿服务行动启动仪式和首场示范性义诊活动举行。铜川市人大常委会副主任、市总工会主席赵雅玲出席并讲话。

据悉,铜川市总工会职工健康志愿服务行动4月启动至11月结束,市、县区健康志愿服务分队将重点走进工厂车间、深入项目工地,为一线职工开展义诊送

医、科普讲座、急救培训、健康咨询、团检优惠等“5+x”志愿服务示范活动,推动活动在全市各级工会、各级医疗单位同步展开,为助力铜川高质量发展贡献力量。

来自董家河园区各企业职工代表和耀州区总工会、新区总工会、市级产业工会、市级园区工会负责人共计200余人参加活动。



4月23日,西安市企事业单位民主管理工作观摩活动中航富士达科技公司举行。本报记者 刘强 摄

记者化身试验员——

“敬业者,专心致志以事其业也”

喜迎“五一”国际劳动节 三秦劳动者风采·换岗记

“今天一定跟师傅好好学,这可是首次体验工程检测试验员岗位。加油!”4月23日早9时,记者站在位于咸阳市的中铁七局三公司检测分公司门口,再次给自己鼓劲。

正当记者忐忑不安时,快人快语的“巾帼创新工作室”带头人陈海燕和年轻帅气的总工程师王刚快步走来,他俩如沐春风的笑容让我放松了些许。



陈海燕指导记者(左)做试验。

步入干净整洁、窗明几净的试验室,记者向师傅陈海燕请教:“这次换岗我虽然也做了一些准备,但面对这么有含金量的技术活,还是有些紧张?”

“这个岗位具有一定的专业性,没有三五年的锻炼是不行的。需要有专业资格证书,不但要有过硬的理论知识,还要有实践经验。你想,检测材料用在重大工程,是来不得半点马虎的。”陈海燕爽朗地说。

看着我与师傅聊得火热,王刚也介绍说:“我们中心面向全国承接铁路、公路、市政、工业与民用建筑等领域的土木工程检测等业务,检测能力23大项、检测参数868个。”

在边走边聊中,记者基本了解了试验员的职责。师傅陈海燕准备带记者进行热轧带肋钢筋16的实验。

走进样品室,粉煤灰、粗集料、细集料、钢筋、沥青、电线电缆等几十种原材料分门别类编好号、整齐摆放在陈列架上。

“现在我们去拿委托单,要仔细核对委托单位送来的钢筋样品,确认无误后,才能进行试验。”陈海燕向记者介绍试验流程。

在师傅指导下,记者将样品放在电动钢筋标距仪进行标距后,试着转动了几下,在确保稳定后,开始给钢筋打点。

随着打点机的启动,“咚咚咚……”突然刺耳的声音响了起来,记者愣住了,没想到打点的声音这么大。

陈海燕告诉记者,打点是为了量取断后标距,计算最大力下的延伸率。

打点时,记者目不转睛观察着钢筋表面,

避免重复打点或者漏打点的情况出现。当看到打点的深度在钢筋表面的1/3到1/2左右,打点的宽度适中,也没有过大或者过小时,记者知道这次打点是成功的。

出于好奇,记者准备触摸打完点的钢筋。“别动!”陈海燕及时阻止了记者这一鲁莽行为。“刚打完,钢筋表面存在温度。你看我们都是戴着手套,等几分钟后才能拿取。”

冷却后,记者将钢筋小心翼翼地夹到微机液同服万能材料试验机上,夹紧夹具,开启机器,进行屈服强度、抗拉强度试验。

“试验过程中,要认真观察试验机度盘,指针首次逆时针转动时的荷载值即为屈服荷载,记录该荷载。”陈海燕一边观察一边对记者说,“继续拉伸,直至样品断裂,指针指向的最大值即为破坏荷载。”

“嘭!”随着很大的响声,钢筋被拉断,记者戴好手套取出钢筋。待冷却后,陈海燕让记者用电子数显游标卡尺进行量标距并做好记录。

“试验已经做完,数据会自动上传咸阳市监督管理局平台,他们会根据你给出的数据,判断该批材料是否符合标准。现在我们将检测报告进行打印并签字,试验品送回留样室。”师傅耐心地向记者讲解着。

在感受了师傅严谨的试验态度后,记者对于这种涉及民生工程的工作岗位有了更深感悟:“敬业者,专心致志以事其业也。不管在什么岗位,都要有工匠精神。”

本报记者 王青



4月22日,在德国汉诺威工博会上,一款新松工业焊接机器人在进行演示。2024年德国汉诺威工业博览会于4月22日至26日举办,吸引来自约60个国家

和地区的近4000家参展商。工博会官网显示,本届展会中国展商数量占三成,仅次于东道主德国。

新华社记者 任鹏飞 摄

用工和招聘领域突出问题集中整治近期将启动

新华社北京4月23日电 人社部劳动关系司司长李新旺23日表示,近期将开展规范劳动用工暨清理整顿人力资源市场秩序专项行动,集中整治劳动用工和人力资源市场领域突出问题,加强对企业的指导,维护劳动者合法权益,为劳动者就业创造良好环境。

李新旺在当天召开的人力资源和社会保障部一季度新闻发布会上介绍了上述情况。他表示,近年来,劳动关系总体保持和谐稳定。但同时也要看到,侵害劳动者合法权益问题时有发生,构建和谐劳动关系面临一些新情况、新问题。

“我们将会同有关方面进一步健全劳动关系协商机制,争议处理、行政指导和监察执法机制,加强基层劳动关系三方协调机制建设,加强劳动保障监察执法,同时增强企业依法用工和劳动者

依法维权意识。”李新旺说。

灵活就业特别是新就业形态劳动者权益保障问题,近年来受到广泛关注。2022年7月,职业伤害保障试点在北京、上海等7省市的7家平台企业启动实施。“一年多来,制度运行总体平稳。我们将适时扩大试点范围,把更多新就业形态就业人员纳入制度保障范围。同时,畅通灵活就业人员在就业地参加职工养老保险的渠道,提高社保经办服务水平,提升参保的便捷度。”李新旺介绍。

下一步将指导和督促平台企业落实维护新就业形态劳动者权益有关政策,积极推行相关指引指南,畅通维权服务渠道,不断提高企业依法合规的用工水平。同时,积极研究探索、及时总结经验,不断加强新就业形态劳动者权益保障,促进平台经济规范健康发展。

中国首台(套)重大技术装备检测评定管理办法发布

新华社北京4月24日电 市场监管总局、国家发展改革委、科技部、工业和信息化部、国家知识产权局5部门近日联合印发《中国首台(套)重大技术装备检测评定管理办法(试行)》。

办法明确,中国首台(套)重大技术装备是指国内实现重大技术突破、拥有知识产权、尚未取得明显市场业绩的装备产品,包括整机设备、核心系统和关键零部件等,检测评定按照规定的程序对装备产品开展检测评定、综合评价,以确定装备产品是否属于中国首台(套)。

办法提出,检测评定标准由技术创新、质量水

平、预期效益等反映装备产品状况的关键指标组成,坚持战略导向,促进应用,科学规范、客观公正,包容审慎、鼓励创新的原则,充分发挥质量基础设施效能和协同服务作用。

此外办法还规定,检测评定包括申请、受理、评价、公示和发布5个环节,原则上每年集中开展一次,由市场监管总局会同相关部门确定本年度拟开展检测评定的装备产品领域和范围,组织检测评审机构、专家按照规定程序对装备产品开展检测评审和综合评价,最终确定中国首台(套)重大技术装备目录,并向社会公示发布。