

四项矿山生态修复国家标准8月施行

据人民日报 记者15日从自然资源部召开的5月例行新闻发布会上获悉:自然资源部近日出台《煤矿土地复垦与生态修复技术规范》《金属矿土地复垦与生态修复技术规范》《石油天然气项目土地复垦与生态修复技术规范》《矿山土地复垦与生态修复监测评价技术规范》4项矿山生态修复国家标准。自然资源部国土空间生态修复司副司长卢丽华介绍,4项国家标准将于今年8月1日起正式施行。这是首批专门针对正在生产矿山生态修复的国家标准,对生产矿山“边

开采、边修复”提出要求,填补了该领域的空白。据介绍,系列标准为矿山企业开展生态修复提供科学支撑。按照全过程治理修复要求,将生态修复链条由末端治理向源头保护延伸,强调保护优先、源头防控,统一规划、统筹实施,人工引导与自然恢复相结合,系统治理、提升功能,公众参与、全程监测,提出生产过程中地貌重塑、土壤重构、植被重建、景观营造的具体措施要求,为矿山企业科学开展生态修复、提高治理效果提供技术支撑。

向“新”出发 劳模工匠先行

陕西劳模工匠助力发展新质生产力行动启动

情系职工 真抓实干
奋力谱写陕西工会工作新篇章

本报讯(记者 郝佳伟)5月16日,由省总工会主办,宝鸡市总工会、中国石油宝鸡石油机械有限责任公司承办的“向‘新’出发 劳模工匠先行——陕西劳模工匠助力发展新质生产力行动”启动仪式在宝鸡举行。省总工会党组书记、常务副主席王军讲话并宣布行动启动,宝鸡市委副书记段小龙致辞,省总工会党组成员、经费审查委员会主任樊树森主持。宝鸡市人大常委会副主任、市总工会主席陈小平,省劳模工匠协会会长兰新

哲和常务副会长吴志毅等出席。王军强调,各级工会要把助力发展新质生产力与贯彻落实全省深化“三个年”活动,大力发展县域经济、民营经济、开放型经济、数字经济的安排部署相结合,充分发挥工会职能作用,以一域之贡献为全局添彩。要认真落实劳模工匠政策待遇,推出更多关爱劳模工匠的服务举措,让劳模工匠受尊重、享礼遇。各级劳模工匠协会要积极为劳模工匠发挥示范带头作用搭建平台、创造条件,提升劳模工匠的品牌影响力。王军希望,广大劳模工匠着力凝聚思想共识,通过“宣讲行”讲好党的创新理论、讲好“三个精神”、讲好奋斗故事,带动广大职工推动发展新质生产力。着力攻克技术难

关,通过“助企行”精准对接企业“需求清单”,充分发挥技术技能优势,帮助企业提升市场竞争力。着力开展创新创造,通过“创新行”助力培育新产业、催生新模式、形成新动能,为高质量发展提供智力支持和人才支撑。着力强化社会担当,通过“乡村行”积极助力农业农村发展,让劳模工匠旗帜在乡村振兴主战场高高飘扬。段小龙在致辞中说,近年来,宝鸡打造国家级智能制造企业18户,建成市级以上创新工作室125家,培育各领域工匠、首席技师和技术能手281名,培育高素质产业工人超过35万名。表示宝鸡将进一步扛牢使命担当,搭建载体平台,强化宣传引导,引领带动广大职工群众踊跃投身新质生产力发展实践,以高质量发展新业绩为奋力谱

写中国式现代化建设的陕西新篇章作出宝鸡贡献。启动仪式上,王军为劳模工匠服务队授旗,樊树森宣读《“向‘新’出发 劳模工匠先行”——陕西劳模工匠助力发展新质生产力行动方案》。企业代表向劳模工匠颁发聘书。大国工匠、陕西航天时代导航设备有限公司高级技师刘湘滨宣读倡议书。省国防工会、中国石油宝鸡石油机械有限责任公司作交流发言。据悉,该行动以劳模工匠宣讲行、助企行、创新行、乡村行“四个行动”为主要内容,充分发挥劳模工匠在发展新质生产力中的示范带动作用,助力陕西高质量发展、现代化建设,在谱写陕西新篇、争做西部示范中建功立业。

新华社西安5月16日电(记者 刘彤子文静)农业农村部部长唐仁健15日在咸阳市举行的全国乡村人才工作会议上表示,我国将通过分类施策、加快推进乡村人才队伍建设,为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国提供强有力的智力支持和人才支撑。人才振兴是乡村全面振兴的重要方面和基础支撑。近年来,我国乡村人才工作取得积极进展,农业科研队伍、乡村产业发展“雁阵”和高素质农民队伍不断壮大,但对标到2035年“基本实现农业现代化”和“农村基本具备现代生活条件”的目标任务,乡村人才队伍建设短板还比较突出。未来,我国将紧紧围绕“三农”发展急需和人才所需所盼精准施策,全力加劲补短板弱项,建好建强乡村人才队伍。唐仁健表示,围绕稳产保供,我国将建强高水平的农业生产经营带头人队伍,提升培训实效,建立带头人清单档案,强化长期跟踪服务、扶持和培养;围绕科技成果转化应用,将壮大高质量的农技推广人才队伍,强化基层农技推广体系公益性服务,引导涉农院校探索产学研用良性互动的科技服务模式,协同构建多元高效的农技推广服务网络。“围绕农民就业增收,要打造高技艺的农业农村技能人才队伍,推进职业开发和评价认定,丰富拓展技能人才选拔平台。围绕建设宜居宜业和美乡村,引导高适配的乡村规划建设人才队伍,通过校(院)地合作、人才招募等引导专业人才下乡服务,遴选培育一批本土乡村建设人才,指导涉农干部不断改进工作方式,提升做好新时代新征程‘三农’工作的能力水平。”他说。此外,我国还将通过搭建人才引育留用的平台载体,搞好人才生产生活服务,创新评价使用长效机制,努力营造“沉得住、留得住、能管用”的乡村人才干事创业良好环境。近年来,以陕西、山东、浙江、河南等为代表的地区,在党建引领人才返乡创业、“头雁”带动农民培训就业和农业科技人才推动产业技术创新方面进行了探索,人才支撑乡村振兴的基础不断打牢。

我国将打造高技术服务乡村农业振兴

坚持以大开放促进大开发



习近平总书记在新时代推动西部大开发座谈会上强调,要坚持以大开放促进大开发,提高西部地区对内对外开放水平。这为推动西部地区经济社会发展,实现社会全面进步指明了方向。西部地区在全国改革发展稳定大局中举足轻重。党中央对新时代推进西部大开发形成新格局作出部署5年来,西部地区通过不断提升开放水平,打破曾经的区位优势,逐渐形成陆海内外联动、东西双向互济的开放格局。坚持以大开放促进大开发,西部地区可以更好地利用国内外的资源和市场,加强区域间经济合作与交流,推动产业升级、创新发展和结构调整,为西部地区发展注入新活力,带动社会各项事业进步,改善和提高西部地区人民的生活水平。坚持以大开放促进大开发,需要大力推进开放大通道建设,深度融入共建“一带一路”等国际合作平台。这有助于构建更加完善的交通基础设施体系、高效优质的物流服务体系以及国内国际开放体系。完善交通、通信等基础设施,提高西部地区的可达性和连通性,可以为对内对外开放提供便利条件。近年来,西部地区在交通、水利、电网和通信等基础设施方面已有明显改善,但仍需进一步降低物流成本和时间成本,提高要素集聚和流动的效率,从而增强西部地区的吸引力和竞争力。坚持以大开放促进大开发,还应完善沿边地区各类产业园区、边境经济合作区、跨境经济合作区布局,推动自贸试验区高质量发展。不断优化产业布局,加强基础设施建设,完善跨境合作机制,推动自贸试验区的制度创新、开放合作和产业升级。同时,西部地区要稳步扩大制度型开放,打造市场化法治化国际化营商环境。通过加强政府服务,简化审批程序,降低企业成本,提高行政效率,打造宜居宜业的营商环境,吸引更多的企业和投资者来到西部地区,推动对内对外开放水平的提升。要更加主动服务对接区域重大战略,积极融入全国统一大市场建设,创新中西部开放平台对接机制,深化与东中部、东北地区务实合作。通过加强政策协调和合作机制建设等措施,进一步推动形成以东带西、东中互促的区域协调发展新格局。坚持以大开放促进大开发,对于提高西部地区对内对外开放水平、加强东西部地区经济联系与合作、提高西部地区国际竞争力具有重要意义,是推动西部地区经济社会持续健康发展的必由之路,也为构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局提供了有力支撑。(金观平)

新时代新征程新伟业



5月15日5时10分,一架中国东方航空公司客机飞,1小时24分后飞机平稳降落,标志着该机场新建北二跑道试飞工作取得圆满成功。通讯员 袁景智 摄

亚洲最大液体火箭发动机垂直高空模拟试验台建成

本报讯(记者 薛生贵)5月15日,由航天科技集团六院101所研制建设的亚洲最大、我国首个火箭发动机垂直高空模拟试验台考台点火试验取得圆满成功。这标志着试验台完全建成并具备试验能力,填补了我国液体火箭发动机垂直高空模拟试验台的空白,将为我国重大航天工程提供重要保障条件和重要技术支持。

该试验台具备全程主动引射能力,整体综合指标达到了国际先进水平。突破了高可靠性火炬点火技术和挤压、泵压多模态稳定启动技术,系统具备冗余和实时故障诊断功能,具有良好的工作性能和广泛的应用场景。解决了发动机推力自动校验技术,在节省试验准备周期的同时,将推力校验精度提高了一个量级。实现

试验系统实时健康诊断、试验流程全数字化管理,确保试验系统可靠,满足型号发动机高空模拟试验要求。航天科技集团六院专家表示,将充分发挥该试验台作用,持续提升液体动力试验验证能力,为保障我国重大航天工程如期实施,支撑航天强国建设作出新的更大贡献。

用微笑服务温暖每一程

——记西汽集团雷锋车队巾帼班出租车司机赵小花

筑梦现代化 共绘新图景 三秦劳动者风采

“虽然我只是一名普通的出租车司机,但也能用自己的方式帮助别人。”西汽集团雷锋车队巾帼班出租车司机赵小花,以独有的一片爱心,用微笑服务温暖每一程。5月7日5时,当大多数人还在沉睡时,赵小花已身着整洁的工作服,精神抖擞地坐在出租车上,穿梭在城市的大街小巷。“我喜欢这份工作,让我感受到生活的真实和美好。”赵小花笑着说。今年49岁的赵小花,已在出租车司机岗位上默默耕耘了20个春秋。“我希望出租车就像家一样干净、温馨,让乘客感到舒适。”初见赵小花,她正忙着打扫车辆卫生,每一个角落都擦得一尘不染。在她车里,记者不仅看到了整洁的环境,还看到了她的细心和善良。创可贴、急救箱、塑料袋……这些看似平常的

物品,却能在关键时刻为乘客带来帮助。“开车这么多年,遇到各种各样的情况,有时乘客突然受伤或者晕车,这些东西就派上用场了。”两年前,赵小花加入雷锋车队巾帼班,与6位志同道合的姐妹一起,用实际行动诠释着雷锋精神。在车队大家庭里,赵小花是公认的“热心肠”,2023年她还获得了“雷锋车队优秀队员”荣誉称号。雨天主动送素不相识的老人回家,主动搭载盲人张喜平……这样的善举不胜枚举,但在赵小花看来,这只是她日常工作的小事。她还积极参与志愿服务,定期带乘客李阿姨去医院化疗,坚持四年接送,和李阿姨成了老朋友。“我很喜欢小花,车开得稳,讲话又好听。”李阿姨笑着对记者说。自2002年起,赵小花开始参加爱心送考活动,“高考是人生一个重要时刻,看到我顺利走进考场,我也为他们感到高兴。”“服务好每一位乘客,也会让我开心。”这种积极向上的心态,让她的工作

充满了乐趣和动力。遇到老人或行动不便的乘客,赵小花主动下车搀扶上车……她的情谊让每一位乘客都感受到家人般的温暖。“我特别爱笑,觉得笑容是最好的语言,能拉近人与人的距离。”赵小花自豪地说,“乘客们都夸,坐我的车心情都变得特别好。”两年前,赵小花开通了滴滴服务,虽然一开始不太会用,但她没有放弃,虚心向年轻同事学习操作技巧。现在,她已经能够熟练使用滴滴平台为更多乘客提供便捷服务。“每天拉20至25单。虽然很忙碌,但也很充实。”谈及工作,赵小花兴致勃勃,“困难要靠自己去解决,只要努力,总会有办法。”她这种默默奉献、坚韧不拔的精神,正是普通劳动者身上最宝贵的品质。当日16时,当余晖洒满大地时,赵小花结束了一天的奔波,交车下班。“只要我还能开车,就会一直干下去,用自己的劳动为社会作出应有的贡献。”赵小花如是说。见习记者 陈沐妍

陕西省计量检定技能比武竞赛开赛

本报讯(任惠 延升)5月15日,由陕西省市场监督管理局主办、榆林市市场监督管理局承办的2024年陕西省计量检定技能比武竞赛在榆林开赛。此次比赛有来自全省22家法定检验机构代表队的66人参加,竞赛项目为燃油加油机计量检定,竞赛内容包括理论知识笔试和现场实操考核两项。比赛按照赛前抽签顺序,逐一进行操作技能竞赛,由陕西省流量与容量计量技术委员会及榆林市计量技术研究院的技术专家组成裁判组,根据检定人员操作规范性、计量检定结果数据处理的准确性、计量检定证书的规范性等进行打分和综合评判。

“咸阳高新区一兴平一武功”科创走廊有了施工图

本报讯(徐浩)《咸阳市咸兴武科创走廊建设方案(2024—2026年)》近日正式印发。方案以发展新质生产力为主线,以咸阳高新区为载体,深化科技成果转化“三项改革”,推进西安—咸阳创新驱动一体化,搭建高水平创新平台,集聚高层次人才,提升企业创新活力,优化创新生态环境,促进创新要素向“咸阳高新区—兴平—武功”科创走廊集聚,为全市经济社会高质量发展注入澎湃动能。方案提出5项重点任务和4项保障措施,力争到2026年,咸阳市将新增高层次科技人才200人,建设创新平台20个以上,转化科技成果300项,技术合同成交额达到40亿元,培育科技型企业1300家,建设创新型产业集群4个。

安康:加快推进富硒产业高质量发展

本报讯(徐明妍)日前,安康市现代农业园区建设工作领导小组出台《关于加快富硒产业农业园区建设的指导意见》,进一步明确富硒产业农业园区建设目标、建设重点和保障措施。《意见》结合全市产业发展实际,进一步明确了建设任务,细化了建设重点,要求按照“一年有起色、三年见成效、五年成体系”的思路,以富硒、有机为引领,坚持规划先行、健全标准体系、打造示范基地、推进标准生产、强化科技支撑、加强品牌营销,每年培育20个市级富硒产业农业园区,力争到2027年基本形成以园区为载体的富硒产业集群。



5月18日,国际博物馆日中国主场活动将在陕西历史博物馆秦汉馆举办,活动当天陕西秦汉馆将正式对外开放。新华社记者 李一博 摄

新华社权威快报
国家卫生健康委5月16日公布
截至2023年底
全国具备医疗卫生机构资质
并进行养老机构备案的
医养结合机构
7800多家
床位总数达
200万张