

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 在二十届中央政治局 第四次集体学习时的讲话

专精特新“小巨人” 撑起“智造”一片天

□新乡日报全媒体记者 亮亮

日前,省工信厅公布了2023年度第一批河南省专精特新中小企业名单,我市45家企业榜上有名。
我市现有国家专精特新重点“小巨人”企业10家,国家专精特新“小巨人”企业55家,省级“专精特新”中小企业301家,数量仅次于郑州,均居全省第二。
专精特新“小巨人”企业是专精特新中小企业中的佼佼者,是专注于细分市场、创新能力强、市场占有率高、掌握关键核心技术、质量效益优的“排头兵”企业。
微型液压阀是航空航天的核心部件之一,其关键技术长期以来被国外企业垄断,严重制约了国内航空航天行业的发展。新乡市振航机电有限公司,通过自主研发创新,突破了微型液压阀“卡脖子”技术瓶颈,相关产品参数已达到国际先进水平,实现了国产化替代。走进微型液压阀生产车间,工人们按照成熟工艺进行精密装配、试验。现已实现产品批量

化生产,其最小规格为3毫米,精度可达微米级。“这微型液压阀仅有圆珠笔尖大小,精度高、工艺复杂、功能先进,处于世界领先水平。”该公司总经理胡振磊表示,创新是企业的生命,也是推动发展的核心所在。公司坚持走差异化创新发展道路,开发出了具有自主知识产权的微型液压阀、电磁控制阀等关键核心技术产品,获得了20多项国家发明专利和实用新型专利。如今,无论是服务航空航天领域的高精尖产品,还是智能化技术在传统工业领域应用,越来越多的专精特新中小企业顺应趋势、脱颖而出。大批专精特新“小巨人”企业的崛起,撑起了新乡智能制造、高质量发展的一片天。
作为今年刚入选的省级专精特新中小企业,河南柏科沃电子科技有限公司用“听诊”的方式,推动配电设备运维智能化,处于行业领先水平。“过去我国工业企业对配电设备的运维管理主要依靠人工巡检,不仅耗费人力,还存在一定的误差和滞后性。我们开发的智能配

电设备工业听诊技术,可对配电设备进行远程实时智能监测,使设备运维从“被动抢修”变为“主动防御”,将极大地降低配电设备领域安全事故,较好地解决企业用电安全问题。”该公司负责人马静表示,通过数字化赋能,企业把电力听诊、人工智能、数字孪生等前沿技术,应用到电力运维平台,对用户配电设备进行“望闻问切”,实现远程运维和服务,争当工业物联网数字化、智能化、网络化领域的领跑者。
为企业创新发展和转型升级营造良好生态,才能引导更多中小企业走向“精而强”。从政策引导到专项培训,从现场指导到后期保障,我市为专精特新企业发展壮大擘划出一条清晰的路线图。
去年1月,我市就在全省率先出台了《促进中小企业专精特新高质量发展实施方案》,通过实施梯度培育、创新驱动、品牌和质量提升、市场开拓、金融助企、数字化转型、服务保障等“七大打

动”,支持企业走专精特新发展道路。按照创新型中小企业、专精特新中小企业、专精特新“小巨人”企业、单项冠军示范企业培育路径,我市完善专精特新梯度培育库,建立专精特新后备企业培育群,结合深入开展的“万人助万企”活动,组织助企干部实地为企业“把脉问诊”,针对性开展跟踪指导服务,全力推动企业专精特新发展。
“目前,我市专精特新企业发展形势上呈现‘队伍不断壮大、效益逐渐向好、成长性强’等特点,近一半企业属于制造业强国战略十大重点产业领域,‘补短板’‘填空白’的企业占到三成以上。”市工信局相关负责人表示,下一步,市工信局将继续做好全市专精特新企业服务及培育工作,进一步加大宣传与推介力度,加快推动专精特新企业梯度培育,全面提升中小企业创新能力和专业化水平,助力我市实体经济特别是制造业做强做优,不断提升产业链、供应链稳定性和竞争力。

我市公布2023年国民经济 和社会发展规划

本报讯(新乡日报全媒体记者 翟京元)地区生产总值增速全省第一、工业和投资增速全省第二……近日,我市印发了《新乡市2023年国民经济和社会发展规划》(以下简称《计划》),总结了2022年经济社会发展情况,印发实施2023年国民经济和社会发展规划。
2023年发展总目标是什么?《计划》明确,2023年经济社会发展主要预期目标是:地区生产总值增长7.5%以上,人均GDP、全员劳动生产率、人均可支配收入、一般公共预算收入与经济增长协调同步,常住人口城镇化率提高1个百分点以上,社会消费品零售总额增长9%以上,CPI涨幅控制在3%左右,粮食产量稳定在90亿斤以上等。
预期目标如何实现?《计划》提出,要统筹推进8个方面的重点工作。
持续扩大有效需求。根据《计划》,我市将推动有效投资持续增长,全年计划实施项目3000个,完成投资3700亿元以上,推进封丘县飞地产业园、平原示范区新能源汽车产业园等产业项目,加快实施安罗高速、合河水利枢纽等重大基础设施项目建设。
突出产业兴市。《计划》提出,坚持制造业高质量发展主攻方向,建设现代化产业体系。以打造“542”产业布局为核心,力争五大传统产业营业收入达到2330亿元以上,四大新兴产业营业收入达到500亿元以上。加大企业培育力度,新增规模以上工业企业250家以上。
培育集聚创新资源。根据《计划》,新建建各类研发平台30家以上,新增培育科技型中小企业100家以上,高新技术企业80家以上。实施“牧野英才2.0”三年行动计划,引进高层次人才创新创业人才。
推进城乡均衡发展。《计划》提出,以中原农谷“核心区”建设作为首要任务,持续壮大生物育种、先进制造、高校科研、高端服务等主导产业,加快郑辉高速、郑新快速路等城际快速通道建设。坚持“一县一策、市县联动”发展主导产业,加快形成集群优势。推进县城道路、排水等基础设施升级,加快公共服务和社会事业向农村延伸。
扎实推进乡村振兴。《计划》将解决好“三农”问题作为重中之重,建成100万亩高标准农田,确保粮食产能稳定在90亿斤以上。全力推动中原农谷建设,在乡村实施“三通一入地”工程。巩固脱贫攻坚成果,做好易地搬迁、滩区迁建、灾后重建等后续工作。
全面深化改革开放。深化国资国企改革,持续壮大生物育种、先进制造、金融等领域改革。深化“放管服效”改革、信用体系建设,确保营商环境评价进入全省第一方阵。扩大对外开放,保持外贸平稳增长。大力开展招商引资,力争全年利用外资7270万美元,省外资金850亿元以上。
促进经济社会绿色转型。《计划》提出,加快生态保护修复,大力保护黄河生态。打好污染防治攻坚战,加强大气、水、土壤污染治理。深入调整产业结构,推动有序安全降碳。新增清洁能源,加快九峰山抽水蓄能电站建设。
不断增强民生福祉。聚焦人民群众需求,扎实做好一系列民生实事,着力防范化解重大风险,坚决防范遏制安全生产事故,营造安全稳定的社会环境。

冷中玉 拥军爱军 鱼水情深

□新乡日报全媒体记者 郭书武

5月13日,原阳县城关镇米庄村农民冷中玉给原阳县原兴街道武装部部长打了一个电话,询问有哪位现役军人家里需要收割小麦,自己提前做好准备。
与武装部门积极互动,是冷中玉拥军的保留特色。每到农忙季节或者节日之前,他都与武装部门领导电话联络一番,看看自己能为部队做些什么。
58岁的冷中玉20多年如一日,拥军爱军,积极投身祖国国防建设,他先后荣获“河南省军民共建先进个人”“新乡市拥军先进个人”“中国好人”等荣誉称号。
为拥军,不远千里赴灾区。1998年的湖北省嘉鱼县、2003年的安徽省蚌埠市、2008年的四川汶川、2020年湖北武汉以及2021年河南郑州、新乡,他先后19次前往受灾地区慰问抗灾一线的儿子弟兵和受灾群众,并积极参与救援,贡献自己的一分力量。
2014年云南鲁甸地震发生后,冷中玉把收获的5000斤小麦卖掉,凑齐了5000元,独自赶往灾区。沿途,他买了衣物送给灾区群众,买了100多公斤的猪肉、猪肉送给了抢险救灾的部队。
拥军爱军,鱼水情深。这些年来,冷中玉将家中喂养的十几头肥猪都送给了部队,并且还送了全自动洗衣机、电动自行车,还特意赶到天津慰问在救火中受伤的子弟兵。
为拥军,献血探望情意深。冷中玉南下武汉,北上北京,东至济南,西跑西安,探望住院官兵,鼓励他们坚定信心,保持乐观心情,早日康复,保家卫国。
每年建军节前夕,冷中玉购买物品到新乡军分区、河南荣军医院以及原阳县武装部、县武警中队等单位,慰问子弟兵。
2010年7月,冷中玉翻修房子时,不慎造成腿部骨折。他就让妻子骑着一辆三轮车带着他,载着西瓜和鸡蛋来到县武装部慰问。他还拄着拐杖,在家人的搀扶下,坚持来到河南荣军医院和新乡军分区,为革命伤残军人和子弟兵送上节日的问候。
冷中玉始终坚信“献血一次,救人一命”,他坚持每年至少献一次血,曾被省卫健委、省红十字会、中国人民解放军驻豫部队联合授予“河南省无偿献血金质奖章”。他还主动前往河南省红十字会报名,成为一名捐献骨髓的志愿者。
每到征兵时节,冷中玉都自费印刷应征入伍宣传单,深入乡村和街道社区发放。被冷中玉动员入伍的高尚荣在部队荣立三等功后,第一个电话就打给了他,高兴地向他报喜。如今,在米庄村和周边村子,踊跃报名参军已蔚然成风。

卫辉市 协同发力精心筹备比干文旅节会

本报讯(新乡日报全媒体记者 刘军旗)再过6天,2023年新乡市比干文化旅游节即将精彩绽放。卫辉市委、市政府坚持“一盘棋”思想,高标准、高效率、高质量做好各项筹备工作,推动各相关部门步调一致、协同发力,确保节会活动圆满成功。
按照活动总体方案和工作职责,卫辉市卫健委制订并完善了疫情防控和医疗保障工作方案,成立领导小组及相关工作组,细化了各项措施要求。我们将选派技术精湛、经验丰富的医护人员,提前进行应急演练,做好前期消毒消杀工作,扎实做好医疗保障工作。”该市卫健委主要负责同志表示。
成立指挥部,明确保电电路,全面排查线路可能出现的隐患,国网卫辉市供电公司确定责任线路,设备责任人,安排专人进行白天巡视、夜间测温,对保障变电站进行全面“体检”。同时与现场导演组对接,确定用电负荷,全力保障设备、线路安全稳定运行。
卫辉市市场监管局成立6个专项小组,依据职责分工,组织执法人员加强对食品点位的检查与督导,集中力量对全市重点区域食品经营主

体开展多频次、拉网式检查,严防严控食品领域风险。该局有关负责同志介绍,随着节会一天一天来临,市场监管部门将持续加强对保障酒店进行日常检查,对农贸市场、商超的食用农产品进行抽检,加大食品安全源头监管力度。
节会人流量大,网络信号如何保障?移动、联通、电信3家单位周密制订方案,通过现场勘查、增加应急车、开通微站等方式,增点位、扩容、优区域,全面加强移动网络通信保障。
其中,移动方面成立了通信保障领导小组和3个抢修小组,对比干文化广场、卫辉产业园区、林堡出生地等重要点位加强网络保障,加强区域基站及传输线路的巡检工作,增加了应急车辆、相关设备和多个微站。电

信方面对弱覆盖、低速率区域进行优化调整,保障活动范围内的良好网络感知,同时对现场转播电路布施光纤、增加双套设备,保证转播电路万无一失,联通方面制订通信保障应急预案,对相关区域周边进行基站优化扩容,增派1辆应急通信车,加强网络值班值守,确保网络设备安全高效运行。
办节会考验的是后勤保障能力。“我们将严格按照时间节点,进一步优化、深化、细化保障方案,把方案变为行动,落实到具体部门、具体人、具体点位,以一流的服务、一流的保障,为国内外客商营造‘家’的环境,护航节会顺利、圆满举办。”卫辉市政府有关负责同志表示。



节约用水用好水,人人有责

林风

5月14日至20日,是2023年全国城市节约用水宣传周,主题为“推进城市节水,建设宜居城市”。日前,水利部等11部门联合印发《关于加强节水宣传教育的指导意见》(以下简称《指导意见》),旨在贯彻落实党中央关于全面加强资源节约的战略部署,深入实施国家节水行动,增强全社会节水意识,加快形成节水型生产生活方式。
水是生命之源、生产之要、生态之基。珍惜水、节约水、用好水,是关系自然资源保护和经济社会健康持续发展的大事。尤其是城市日常生活中,更是节约用水的重点之一。《“十四五”节水型社会建设规划》中明确,到2025年,基本补齐节约用水基础设施短板和监管能力弱项,节水型社会建设取得显著成效。
节约用水,是每一个人的责任。水作为人们每天工作、生产和生活的必要要素,在个人生产生活和会运转体系中,承担着至关重要的角色。此次《指导意见》中提出,要

“完整、准确、全面贯彻新发展理念,坚持和落实节水优先方针,发挥政府主导作用,凝聚社会各方力量,多形式多层次开展节水宣传教育”。从思想上、认识上提升节水意识,引导每个人都争做节约用水的示范者,构筑起全社会节约用水的一道基础堤坝。加大全社会节水宣传教育,逐渐构建起人人参与、共建共享的节水护水良好氛围,节约用水就一定会事半功倍。
节约用水,更要提高水资源的利用效率,珍惜水,用好水。数据显示,2022年,城市人均综合用水量为每人每天330升,在生活水平不断提高的同时,较10年前降低了5.5%。近年来,各地大力推进城市节水,全国已建成145个国家节水型城市。实践积累的经验表明,提高效率用好水,是节约用水的重中之重。要通过建立用水总量控制机制,补齐用水基础设施短板,推广节水型科技,推进城市供水管网漏损治理等方式,综合施策,久久为功,提升

水资源的利用效率,实现水资源可持续利用。
节约用水,用好水,还要严监管、多联动,用科学的手段约束和涵养节水。《指导意见》强调,要建立协调联动机制,发挥节约用水协调机制作用,使节水宣传教育有效覆盖各用水行业和领域;健全公众参与机制,加强节水政务信息公开,拓宽公众参与途径等。从节约用水的协调联动、宣传教育、公众参与等多个层面入手,盯紧重点行业和领域,将有利于使节水宣传教育融入群众日常学习、生产和生活,逐步建立起节约水、用好水的常态长效机制。
珍惜水、节约水、用好水,既是保护宝贵的自然资源,更是保护全社会的生态环境,是利在当代,功在千秋的大事要事。无论是政府相关部门,还是城市管理者,抑或是每一个人,都要清醒认识,积极行动,从细节从日常从自觉开始,落实践行保护和节约水资源的责任。

我市2023年科研助理岗位 招录计划工作启动

本报讯(新乡日报全媒体记者 赵改策)为充分发挥政策性岗位吸纳高校毕业生就业,市科技局按照省科技厅的部署要求,5月13日,我市2023年科研助理岗位招录计划工作正式启动。我市将统筹推进科研助理岗位开发工作,发挥省级科技计划和创新基地平台等依托单位的引领作用,充分挖掘岗位资源,大幅增加科研助理岗位数量。
作为科研队伍的重要组成部分,科研助理岗位主要是指从事科研项目辅助研究、实验(工程)设施运行维护和实验技术、科技成果转化以及学术助理和财务助理等工作的岗位,同时包括各企事业单位、社会组织、政府投资项目设立的科技相关见习岗位。科研助理制度是深入贯彻落实党中央、国务院关于稳增长稳市场主体保就业促创业的重要举措,不仅可实现缓解就业压力的短期目标,又立足长远,以完善科研人才培养体系、促进科研创新为最终追求。
“高校毕业生是科技创新的一支重要生力军,开发科研助理岗位吸纳高校毕业生,既是促进就业稳定的有效手段,也是深化科技管理体制、构建与科技计划实施相匹配的专业技术支撑队伍的重要举措。”市科技局有关负责同志介绍,去年,全市共招录科研助理岗位工作人员516名,超额完成省定任务。
据介绍,今年科研助理岗的征集范围包括:1.近两年承担国家与省级重大科技计划项目、重大创新基地平台的依托单位企业,要发挥示范带头作用,合理设置科研助理岗位。2.各省属高校、省属科研院所、省实验室等新型研发机构要依托于所承担的各级科技计划项目、建设布局的各类重大创新平台基地及各类科研项目经费承接工作,合理设置科研助理岗位,吸纳高校毕业生就业。3.各地市科技主管部门要面向辖区内各类企事业单位、新型研发机构、社会组织、政府投资项目等,依托各级科技计划体系和创新平台基地及各类科技经费支持范围项目,加大科研助理岗位开发力度,吸纳高校毕业生就业。
2022年全市通过科研助理岗位的持续发力,充分调动高校院所、企业开展产学研合作的积极性,促进科技成果快速转化,进一步推动我市市场蓬勃发展的有效手段。目前,技术合同登记额53.77亿元,同比增幅49%。①

“小产业”做成“大文章”



辉县市常村镇沿东村成立“织春”老粗布中帼合作社,发展400台织布机,把传统纺织的老粗布变成了香饽饽,很好地带动了当地乡村经济的振兴。
新乡日报全媒体记者 李青春 摄