

加快培育发展新质生产力

河柴重工自主研制的新一代高速大功率柴油机顺利完成首船试航 “洛阳智造”舰船动力系统建新功

本报讯(洛报融媒记者 郭学锋 通讯员 孟雅兰 梅巍)首船试航成功,冲刺批量交付目标!记者日前从中国船舶河柴重工获悉,该企业自主研制的新一代高速大功率柴油机顺利完成首船试航,标志着国内舰船行业将有更实用、更可靠、更安全的动力产品。

“柴油机运行稳定,各项指标满足船只航行需求,部分数据优于设计指标。”河柴重工调试团队技能带头人孙延斐介绍,企业自主研制的这款CHD622V20STC柴油机是国内首款3000kW级增压高速大功率柴油机,可适应我国经济快速发展对船舶动力配套的需求,提升国产船舶动力装备的国际竞争力。

作为我国舰船行业高速大功率内燃机专业研发制造企业,近年来,河柴重工超前布局,加大科技创新投入力度,深耕行业细分市场,充分发挥突出优势,加快产品更新迭代,实现了从“引进—消化吸收—再创新”到“自主研制高端自主品牌内燃机”的飞跃,有力推动了高质量经营订单承接工作。

河柴重工服务保障事业部副总经理刘江涛坦言,去年,企业自筹资金开展CHD622V20STC柴油机可靠性耐久试验,创下河柴重工史上大功率柴油机长时间可靠性试验新纪录。



运送柴油机出厂展开首船试航 洛报融媒记者 郭学锋 摄

在此基础上,河柴重工与某项目签订主机和电站柴油机供货合同,合同总金额近8.4亿元,是河柴重工历史上金额最大合同。此次合同中的主机正是CHD622V20STC柴油机,这也是该型号柴油机首次批量进入国内市场。

“舰船动力系统首船试航调试是完成交付的控制性环节,涉及试验

项目多、不可控因素多、难度极大。”孙延斐介绍。为此,企业组建专门调试团队,结合舰船设计和柴油机实船安装布局特点,在通用调试技术规范基础上,现场优化安装调试技术规范,使柴油机首船试航达到最佳运行状态。

值得一提的是,调试团队通过首次



CHD622V20STC柴油机(企业供图)

试航摸底各项数据参数,为后续批量安装调试提供了重要的经验数据支撑。同时,CHD622V20STC柴油机以优越的动力性能实现该型船最大航速近37节,超过设计航速指标。

“此次成功试航,不仅为后续产品批量交付提供了保障,更为我国舰船动力系统持续优化提供了全新方案。”河柴重工相关负责人表示,下一步将锚定产品批量交付目标,掀起“保质保量如期交付”劳动竞赛热潮,高质量完成产品交付和调试、试航工作,持续攀登自主研发强劲动力高峰,助推“洛阳智造”持续领跑我国高速大功率柴油机发展进程。



智能家居产业园一期项目加紧收尾

昨日,位于伊滨区的洛阳市智能家居产业园一期项目建设正加紧收尾,确保如期投产。

该项目是市重点项目,规划建设智慧零碳生产基地、智慧物流园区、创新跨境电商中心和会议中心等,通过细化产业链、优化功能布局,加速打造智能家居产业创新基地和转型发展新引擎。

目前,一期项目3家入驻企业厂房建设均已进入收尾阶段,预计9月实现投产目标。项目全面投产后可实现年销售收入15亿元、利税1亿元,带动周边千人就业。

洛报融媒记者 张光祥 通讯员 张若含 摄

我市首批工业领域设备更新和技术改造再贷款成功落地

2家企业3个项目共获授信2.26亿元

本报讯(洛报融媒记者 陈曦 通讯员 徐原芃 王鹏)记者从日前召开的全市工业领域大规模设备更新项目对接暨工作推进会上获悉,我市首批工业领域设备更新和技术改造再贷款落地,共涉及2家企业3个项目,总金额2.26亿元。

●洛阳中硅高科技有限公司

该企业获得授信5600万元,这笔资金将用于电子信息转型升级项目二期建设,可有效解决企业因原有生产线设备逐渐老化而发展受到制约难题,为企业加速推进新能源、光通信及集成电路用高端基础材料研发生产注入金融

活水。

●洛阳LYC汽车轴承科技有限公司

该企业轿跑汽车用精密轴承自动化装备提升改造项目获得授信9000万元,用于对原有生产线进行自动化、智能化改造提升。该企业同步推进的运动型多用途汽车用高端轮毂轴承单元装备升级

项目,获得授信8000万元,将用于新增设备50余台。通过实施以上项目,洛轴科技将继续打造国内工序最齐全、品质管控能力最强、生产节拍最快的轮毂轴承生产线,进一步提升技术水平,扩大生产规模,为推动洛阳轴承产业高质量发展增添动力。

会上,面向入选工信部首批工业领域设备更新和技术改造项目清单的全市49家企业,我市相关部门、金融机构和企业代表积极宣讲工业领域设备更新改造相关政策和成功案例。下一步,我市将持续加强项目储备,联合金融机构、产业联盟协会入企开展“一对一”精准辅导,依托河洛茶叙、企业家沙龙等活动搭建政银企沟通平台,引导并鼓励企业积极申报工信部第二批工业领域设备更新和技术改造项目,用好用足各项政策,为企业提供各种帮扶,以设备更新助推全市项目、产业高质量发展。



(上接01版)依托智慧养老服务信息平台,通过配备打卡、人脸识别管理系统,发展“互联网+送餐”服务,推动老年助餐服务便捷化。

构建城市区五级养老服务体系

围绕健全人口发展支持和服务体系,党的二十届三中全会作出系列部署,强调积极应对人口老龄化,完善发展养老事业和养老产业政策机制。优化基本养老服务供给,培育社区养老服务机构。

记者从市民政局获悉,近年来,我市

聚焦城乡老年人居家、社区、机构养老服务需求,大力开展设施建设,初步形成分级布局、功能衔接的城市区五级养老服务体系。

推动机构建设:建成15家县级特困供养机构和117所乡镇敬老院,为特困人员提供兜底保障;建成115家社会办养老机构,收住老年人7000余人。

“中京花园小区养老服务站属于城市区五级养老服务体系的第四级,居民小区养老服务站的设立,让小区功能日趋完善,老人的幸福指数不断攀升。”西工区民政局局长钱进说。

评定等级督促服务主体提高服务质量

党的二十届三中全会指出,要健全公办养老机构运营机制,鼓励和引导企业等社会力量积极参与,推进互助性养老服务,促进医养结合。

《2024年洛阳市重点民生实事工作方案》确定,评定A级以上社区养老服务设施150个,全市A级以上社区养老服务设施达到500个。

市民政局相关负责人介绍,今年以来,我市进一步优化养老服务供给。通过激励奖补、示范创建等方式督促养老服务机

提高服务质量。建立养老服务机构建设、运营、消防、保险、社保补贴及税费优惠制度,采取民办公助、公建民营等方式,吸引近200家市场主体进入养老服务领域,服务专业化水平显著提高。同时,聘请第三方机构开展社区养老服务设施等级评定,并将评定结果与补贴标准挂钩,督促服务主体提高服务质量。

市民政局相关负责人表示,下一步,市民政局将认真学习贯彻党的二十届三中全会精神,全面提升养老服务水平,切实增强老年人获得感、幸福感、安全感。

洛报融媒记者 余子愚 通讯员 张悦悦

徐衣显与中科墨工董事长杨璐菲、省文旅投资集团总经理李大伟举行工作会谈

本报讯(洛报融媒记者 郭飞飞)3日,市长徐衣显与联合国开发计划署可持续发展国际参与负责人、中科墨工(北京)科技发展有限公司董事长杨璐菲,河南省文化旅游投资集团总经理李大伟等举行工作会谈,围绕打造世界旅游目的地、构建国际文化旅游名城等进行交流,突出河洛文化挖掘、文旅项目转型、消费业态升级、传播能力增强等进行深入研究。

徐衣显向杨璐菲一行来洛考察对接表示欢迎,对省文旅投资集团为洛阳文旅产业发展提供的支持表示感谢。他说,洛阳历史底蕴厚重,文旅资源丰富,五千年文明璀璨,十三朝帝都定鼎,龙门石窟、大运河、丝绸之路等“三项世界文化遗产”享誉中外,“五大都城遗址”举世罕见。近年来,全市上下深入践行习近平新时代中国特色社会主义思想,坚持以文塑旅、以旅彰文,全面实施文旅文融合战略,聚焦“颠覆性创意、沉浸式体验、年轻化消费、移动端传播”,着力打造“1+3”高品质古都文化体验区,文旅火爆出圈,城市顶流出彩。当前,文旅新业态蓬勃发展,市场新需求提质升级,消费新场景引流聚势,政策新机赋能助力,洛阳文旅文创仍需向新业态转型,向新消费升级,提高国际化、市场化水平。三方合作强强联手、空间广阔、潜力巨大。希望中科墨工和省文旅投资集团充分发挥国际资源、项目管理、艺术展陈、文明交流、平台搭建、市场运作等方面优势,深挖洛阳文化特色品牌、优质文旅IP,嫁接全球视野,对接国际标准,链接高端资源,强化市场思维、运营理念,高质量发展新文旅、打造新场景、丰富新业态,化“流量”为“留量”,变“网红”为“长红”,助力洛阳建设传承中华文化的世界级旅游目的地。

杨璐菲与李大伟充分肯定洛阳文旅产业的资源优势、发展态势,并一致表示将把握文旅产业前沿趋势,深挖洛阳特色文化资源,加强河洛文化国际传播,将无形的文化资源转化为有形的商业价值,打造具有鲜明洛阳标识和竞争力强、传播力广、带动力大的国际化旗舰项目,为洛阳文旅文创强支柱贡献智慧和力量。

任丽君等参加会谈。

政务要闻

■日前,市人大常委会副主任杨昶春主持召开《河南省各级人民代表大会常务委员会规范性文件备案审查条例(草案)》征求意见座谈会,偃师区、孟津区有关单位负责同志结合工作实际进行研讨交流并提出意见建议。杨昶春指出,要围绕全国人大《关于完善和加强备案审查制度的决定》一条主线,抓好本级“一府一委两院”备案审查工作,同时抓好下级人大相关工作,落实好有件必备、有备必审、有错必纠“三有三必”要求,用好代表联络站、基层立法联系点、全过程人民民主基层示范点、备案审查专家库等“一站两点一库”四支队伍,努力实现合法化、显性化、刚性化、制度化和常态化“五化”目标,推动新时期备案审查工作再上新台阶。

(李雅君 郝巨)

我市一高端材料项目获国家专项资金支持

本报讯(洛报融媒记者 陈曦 通讯员 徐兆琦)记者从中国船舶七二五所获悉,该单位高端结构功能一体化材料生产能力建设项目,近日获得国家发展改革委2700余万元专项资金支持。

随着我国复合材料技术不断进步,当前以豪华邮轮、LNG运输船、海工平台、极地船舶等为代表的高端船舶,持续向节能环保、长寿命、舒适性等方向发展,对船舶材料轻量化和减振降噪的要求不断提升,使得树脂基复合材料、减振降噪材料及特种非金属材料需求增长强劲。

在此背景下,聚焦船舶与海洋工程用复合材料研究与应用,七二五所高端结构功能一体化材料生产能力建设项目建设将打造国内一流水平的自动化、绿色环保复合材料大型构件专用生产线,积极构建非金属材料三代研发体系,实现第二代非金属材料规模应用、强化创新,初步实现第三代先进船舶复合材料的技术布局 and 关键技术突破,从而确立七二五所在非金属材料应用领域的核心主导地位。

“此次获得国家专项资金支持,坚定了我们的发展信心。我们将鼓足干劲,确保项目如期完成,尽早发挥效益,为洛阳新材料产业发展贡献力量。”七二五所相关负责人表示。

近年来,七二五所把握机遇,奋力建设国内领先、世界一流的船舶与海洋工程用复合材料科研平台,推动多种先进复合材料取得关键技术突破,并通过牵头建设先进海工与高技术船舶材料生产应用示范平台等国家级创新载体,不断提升我国船舶与海洋工程用高性能材料自主研发、生产和应用能力,为实现造船强国、海洋强国战略持续提供创新动能。

深挖服务消费的潜力

(上接01版)这也意味着开展多层次、多样化、高品质养老服务空间广阔。再如育幼,有数据显示,我市目前3岁以下婴幼儿超过16万名,每千人口3岁以下婴幼儿托位数达3.82个(全省3.02个),距2025年5.4个的目标存在不小缺口……

庞大多元的市场需求,正是我们扩展服务消费的增长点与突破口。虽然经济下行、需求不足,但有些消费需求并未消减,只是缺少彰显个性化和性价比的服务产品与场景,需要我们一如既往完善服务体系、丰富消费场景、优化消费环境。同时,也要倍加努力打好产业发展、企业帮扶、技能培训“组合拳”,进而让群众好就业、就好业,多渠道增加收入,增强消费的能力和意愿。