

# 宝鸡日报

主管、主办单位：中国共产党宝鸡市委员会

2023年  
10月21日  
星期六  
癸卯年九月初七

陕西一级报纸  
总第10816期 今日四版  
宝鸡日报社出版  
国内统一连续出版物号CN 61-0008



## 居家养老上门服务的首个国家标准发布

新华社北京10月20日电《居家养老上门服务基本规范》国家标准(GB/T 43153-2023)近日发布实施,将为居家养老上门服务内容、服务组织条件及相关流程要求等提供基本指引,是我国针对居家养老上门服务的首个国家标准。这是记者20日从民政部举行的2023年第三季度例行新闻发布会上获悉的。

我国老年人口基数大,老龄化速度快,其中绝大多数老年人选择居家养老,居家养老服务需求巨大,规范开展居家养老上门服务是建立健全养老服务体系、提升老年人居家养老生活品质的迫切需要。此次发布的国家标准是在全面

总结各地实践做法和已有标准成果基础上,适应老年人需求和居家养老服务发展需要编制而成的。

其中,“总体要求”明确了服务组织、服务人员所应具备的基本条件和服务应达到的基本要求;“服务内容”包括生活照料、基础照护、健康管理、探访关爱、精神慰藉、委托代办、家庭生活环境适老化改造等7项服务,涵盖了居家养老所需的主要专业化服务内容;“服务流程”明确了从咨询接待、老年人能力评估、签订服务协议、服务准备到服务实施等一系列程序性要求;“服务评价与改进”明确了服务评价形式及对评价发现问题改进反馈的要求。

中华文明五千年 西凤酒香三千载 —— 西凤酒

得力康牛奶

距 中国(宝鸡) 国际酒业展览会 开幕还有5天

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

### 杨广亭在全市组织工作会议上强调

# 把组织优势转化为推动高质量发展的强大力量

本报讯(记者 金鑫)10月20日,全市组织工作会议召开。会议学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想和习近平总书记历次来陕考察重要讲话重要指示精神,全面落实全国、全省组织工作会议精神,持续深化主题教育,动员全市上下奋力追赶、敢于超越,不断把党的政治优势、组织优势转化为推动高

质量发展、加快现代化建设的强大力量。市委书记杨广亭参加会议并讲话,市委副书记段小龙参加会议。

杨广亭强调,全市各级各部门要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,坚持深学细悟,把牢根本方向,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要强化理论武装,抓好主题教

育,教育引导广大党员干部以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干。

杨广亭要求,要坚持选贤任能,德才兼备选干部,系统培养育干部,人岗相适用干部。要坚持固本强基,织密组织体系,推动基层党组织全域提升、全面过硬。要坚持灵活多元,集聚人才优势,进一步强化产才融合,深化体制改革,为宝鸡高质量

发展提供坚强人才支撑。各级组织部门要按照“讲政治、重公道、业务精、作风好”的要求,担当实干、守正创新,以排头兵标准建设模范部门和过硬队伍。

市委常委、市纪委书记、市监委主任张礼进参加会议,市委常委、组织部部长王安中主持会议并对相关工作提出要求。

本报讯(记者 李小玮)10月19日至20日,省人大常委会执法检查组就我市贯彻实施《陕西省秦岭生态环境保护条例》(以下简称《条例》)情况开展执法检查。市人大常委会主任景耀平参加检查。

检查组先后前往眉县、太白县、渭滨区,现场检查小水电站整治、生态修复治理、“百万亩绿色碳库”试点示范基地建设等情况,并组织召开座谈会,听取市政府及相关部门贯彻实施情况汇报,征求意见建议。

检查组对宝鸡市贯彻实施《条例》、强化问题整改、加强系统治理等取得的成效予以充分肯定。检查组强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想、习近平总书记来陕考察重要讲话重要指示以及关于秦岭生态环境保护的重要指示批示精神,全面贯彻全国生态环境保护大会精神,始终牢记“国之大者”,坚决当好秦岭卫士,守护好我国中央水塔。要坚持问题导向,紧盯问题整改,聚焦秦岭“五乱”问题动态排查、矿山生态环境问题整改等,协同推进秦岭污染防治与生物多样性保护,不断厚植高质量发展的绿色底色。要健全常态化保护机制,全面落实秦岭保护各级责任,深入实施重点生态治理工程,持之以恒保护好秦岭生态环境。

### 省人大常委会检查组在宝鸡开展执法检查

## 持之以恒保护好秦岭生态环境

## 领跑传感器产业新赛道

——我市传感器产业链发展扫描

本报记者 郑晔



在中芯富晟电子科技有限公司,工人正在赶制产品。

7107厂生产的高精密惯性传感器是我国大型航天工程的“眼睛”,卫星能否到达预定轨道,全看“眼睛”能否精准定位;

麦克传感器股份有限公司生产的工业压力传感器、高端压力传感器

等,市场占有率和自动化制造水平稳居行业领先地位;

兴宇腾测控设备有限公司生产的压力变送器、压力控制器,出口88个国家,获得授权专利20个;

……

这些不胜枚举的传感器传奇,都是由我市传感器企业创造的。在万物互联的时代,小小的传感器更是迎来了多元应用的蓝海,也为我市开辟出新的产业赛道。特别是今年以来,我市以“三个年”活动为契

机,加快培育传感器产业链,如今,我市已汇集各类传感器及产业链相关企业55户,形成从膜片、线缆、壳体、芯体、敏感元件到变送器的完整产业链。今年上半年,19户重点传感器企业实现产值15.85亿元,同比增长12%。

传感器产业,已经成为我市抢抓数字经济新机遇的一张“王牌”。

### 扶持:老企业焕发新活力

前不久,麦克传感器公司领到了首批140万元项目支持资金,专项用于航天专用传感器的研制。与此同时,中国航天时代电子公司7107厂、航空工业宝成公司等企业也都拿到了数额不等的扶持资金,在各自的传感器重点领域进行开发研究。

以上提到的这几家企业都是三线建设时期就在我市布局的传感器企业。就拿麦克传感器来说,它的前身——秦岭晶体管厂创建于1971年,是中国半导体硅压阻压力传感器创始者,生产的中国第一只商业化金属膜隔离压力传感器,填补了国内空白。成立于1965年的7107厂更是“闷声干大事”,由他们研发生产的高精密惯性传感器产品,参与了我国载人航天、探月、探火、北斗等大型航天项目,为我国航天事业作出了重要贡献。

(下转第二版)

聚力奋进 三个年  
产业链上看发展

本报讯(记者 王怀宇)今年是“一带一路”倡议提出十周年。记者日前了解到,在“一带一路”基础设施建设中,中铁宝桥集团有限公司承建了3座国外重要桥梁和中(国)老(挝)铁路,这些项目成为推动共建“一带一路”相关国家经济社会发展和民生改

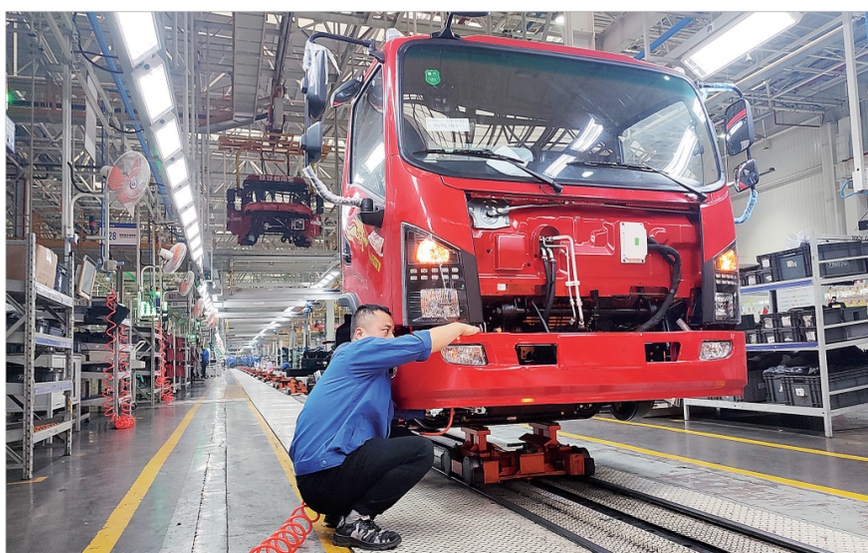
罗地亚佩列沙茨大桥,横跨亚得里亚海,实现了当地民众长期以来的夙愿,已成为地标性建筑。这3座桥梁都使用了宝桥的产品,饱含着宝桥人的辛勤付出,也成为宝桥参与共建“一带一路”国家重点工程建设的代表性工程。3座桥梁通车后,给当地带来了极大

便利,受到了相关国家的认可。

中铁宝桥作为我国出口道岔的先行者,积极投身共建“一带一路”国家铁路交通建设。宝桥道岔助力中老铁路2021年全线通车运营,打通了中国与老挝两国的“联通之路”“友谊之路”和“幸福之路”,成为老挝由“陆锁国”变为“陆联国”的标志工程。除此之外,该公司还为埃及的苏伊士运河桥专门研发了“梁端伸缩装置”,满足了其个性化需求。

## 深挖细分市场 优化产品布局

前三季度陕汽商用车整车销量同比增长69%



近日,在陕汽商用车有限公司总装车间,工人正在加紧生产。

今年以来,陕汽商用车准确把握市场趋势,抢抓产业发展风口,以“新能源+智能网联”为新一代核心竞争力,围绕砂石料、冷链、城配等不同运输场景,深挖细分市场,优化产品布局,调整营销策略,收到了良好效果。据了解,今年前三季度,陕汽商用车的整车销量达15854辆,同比增长69%;营业收入30.5亿元,同比增长60%。

本报记者 李小玮摄

高质量发展

一线行

## “宝鸡造”助力共建“一带一路”国家交通建设

中铁宝桥参建三座国外重要桥梁

善的典范项目。

近年来,中铁宝桥积极响应“一带一路”倡议,凭借实力和担当,让中国制造名扬海外。2017年建成通车的苏格兰昆斯费里大桥是世界最长的多跨中央索面斜拉桥,是苏格兰历史上最大的一项基础建设项目;2018年建成的中马友谊大桥,属于马尔代夫首座现代化桥梁,也是世界首座在远洋深海无遮掩环境及珊瑚礁地质上建造的跨海大桥;2022年通车的克