



## 《习近平著作选读》第一卷、第二卷法文、俄文、阿拉伯文、西班牙文版出版发行

新华社北京6月17日电 《习近平著作选读》第一卷、第二卷法文、俄文、阿拉伯文、西班牙文版，近日由外文出版社出版，面向海内外发行。

《习近平著作选读》第一卷、第二卷收入了习近平总书记在2012年11月至2022年10月这段时间内的重要著作，以习近平总书记在中国共产党第二十次全国代表大会上的报告《高举中国特色社会主义伟大旗帜，为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗》为开篇篇，其他著作按时间顺序编排。

《习近平著作选读》生动记录了以

习近平同志为核心的党中央领导人民开创中国特色社会主义新时代并不断夺取新胜利的伟大历史进程，集中反映了新时代中国共产党人推进马克思主义中国化时代化取得的重大理论创新成果，充分彰显了习近平新时代中国特色社会主义思想引领强国建设、民族复兴的真理力量和实践伟力，立体展现了中国共产党致力于推动建设美好世界的中国智慧和担当，是全面系统反映习近平新时代中国特色社会主义思想的权威著作。

(下转第二版)

## 习近平致信祝贺黄埔军校建校一百周年暨黄埔军校同学会成立四十周年

## 为同心共圆中国梦广泛凝心聚力

### 王沪宁出席纪念座谈会并讲话

新华社北京6月17日电 在黄埔军校建校100周年暨黄埔军校同学会成立40周年之际，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，代表中共中央向黄埔军校同学会表示热烈祝贺，向广大海内外黄埔同学及其亲属致以诚挚问候。

习近平在贺信中指出，黄埔军校是第一次国共合作的产物，是我国第一所培养革命军队干部的学校。黄埔军校同学会是中国共产党的领导下联系海内外黄埔同学及其亲属的爱国群众团体，成立以来始终秉持“发扬黄埔精神，联络同学感情，促进祖国统一，致力振兴中华”的宗旨，服务党和国家发展大局，为扩大两岸交流合作、反对“台独”分裂、推进祖国统一作出了积极贡献。

习近平强调，新征程上，黄埔军校同学会要牢记建会宗旨和政治使命，继续弘扬“爱国、革命”的黄埔精神，进一步强化思想引领和组织建设，发挥特色优势，坚定反“独”促统，为同心共圆中国梦广泛凝心聚力。希望广大海内外黄埔同学及其亲属不忘先辈遗志，勇担时代重任，积极投身中国式现代化

建设，为推进强国建设、民族复兴伟业作出贡献。纪念黄埔军校建校100周年暨黄埔军校同学会成立40周年座谈会17日在京举行。会上宣读了习近平的贺信。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁出席并讲话。

王沪宁在讲话中表示，习近平总书记始终心系海内外黄埔同学及亲属，专门向黄埔军校建校100周年暨黄埔军校同学会成立40周年致贺信，充分肯定黄埔军校的历史功绩和黄埔军校同学会的积极贡献，深刻阐明黄埔军校同学会的性质宗旨和使命任务，对海内外黄埔同学及亲属提出殷切期望，为做好新时代黄埔军校同学会工作提供了根本遵循。我们要深入学习领会，抓好贯彻落实。(下转第二版)

金马公司 专业收车

报废机动车 以质论价

- 最高可达2800元/吨
- 最高补贴28000元/辆
- 最高补贴10000元/辆

报废旧车购买新车

咨询电话:3818601 3818602 3818628

## 聚焦急难愁盼 写好民生答卷

### 我市出台《办好民生实事提升群众满意度十大行动实施方案》

本报讯(记者 李小玮)日前，我市出台《办好民生实事提升群众满意度十大行动实施方案》(以下简称《方案》)，聚焦群众最关心、最直接、最现实的利益问题和急难愁盼，明确十大行动的主要目标和工作措施，以更大力度增进民生福祉、写好民生答卷。

《方案》提出，要围绕幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶目标，找准工作着力点和抓手，确保更多

的民生实事早落地、早见效，努力把更多发展成果转化为惠民实效。

让群众病有所医，是民生工作的重心。今年，我市开展医疗服务质量提升行动，强化临床重点专科建设、加强医疗信息化建设，开展老年护理服务试点、加强医疗高层次人才引进，进一步提升医疗服务质量，改善群众就医感受。同时开展基层医疗机构能力提升行动，推进基层医疗机构标准化建设，持续开展“优质服务基

层行”活动，做实做细三级医院对口帮扶县级医院工作，县级医院帮扶卫生院实现全覆盖。

围绕老有所养，开展养老服务提升行动，制定宝鸡市基本养老服务清单，加强政策支持力度，积极发展“养老机构+助餐”“中央厨房+助餐”“餐饮企业+助餐”等老年助餐模式，新建27个镇街综合养老服务中心和社区日间照料中心，对1700户困难老年人家庭实施适老化改造。

生招聘活动，落实支持高校毕业生就业创业新6条措施，加强政策性岗位供给，拓展市场化就业渠道，促进高校毕业生尽快就业。

《方案》提出，我市还将开展社会救助质量提升、城乡居民养老保险保障能力提升、药品安全巩固提升、教育资源优化提升、公租房保障服务提升、物业服务提升等行动，在今年12月底前完成各项目标任务，进一步提升群众满意度，持续推动发展成果惠及民生。

本报讯(刘小祥)近日，笔者从中国人民银行宝鸡市分行获悉，我市已落实自用传统动力汽车、自用新能源汽车贷款最高发放比例调整政策。各金融机构可根据借款人信用状况、还款能力等，自主确定相关类型汽车贷款最高发放比例。

今年4月，中国人民银行、国家金融监督管理总局联合发文，调整汽车贷款最高发放比例，推动汽车以旧换新，稳定和扩大汽车消费。随后，我市积极跟进，优化调整

### 我市汽车贷款政策调整

## “0首付”买车成为现实

购车贷款比例。据了解，目前我市部分金融机构对自用汽车的最高贷款发放比例已达到购车金额的100%。“消费者可以完全通过金融贷款的方式支付全部的购车款项及购置税，无须支付首付。”中国银行宝鸡分行工作人员介绍道。

对于汽车贷款新政，笔者了解到，本次除了调整贷款发放比例以外，部分金融机构还结合新车、二手车、汽车以旧换新等细分场景，加强金融产品和服务创新，适当减免汽车以旧换新过程中提前结清贷款产生的违约金，优化汽车分期

的准入、收入和负债的计算标准，取消收入下限要求，进一步助力汽车分期业务发展。“我们将强化对汽车贷款资产质量、机构稳健性的监测、分析和评估，促进金融机构汽车贷款业务稳健运行。”中国人民银行宝鸡市分行相关人员说。

### 华天科技(宝鸡)有限公司

## 智能氮气仓储系统 填补国内市场空白



本报讯(记者 邵菲菲)日前，记者从华天科技(宝鸡)有限公司获悉，该公司今年成功研发出集成电路封测产品——智能氮气仓储系统(见上图)，填补了国内市场空白，实现了集成电路封测产品精准存取、远程配送自动化。

该公司是一家集半导体引线框架及封测智能制造装备研发、生产、销售于一体的国家级专精特新“小巨人”企业，其产品广泛应用于物联网、汽车电子、人工智能、大数据等领域。据了解，智能氮气仓储系统是存放集成电路封测产品的设备。长期以来，集

成电路封测产品的存取和配送全靠人工进行，不仅成本和出错率高，还不利于集中统一管理。去年初，该公司开始研发智能氮气仓储系统。“为了持续加大科技创新力度，我们从营业收入中拿出6.5%用于新品研发，聘请自动化设备、信息化方面的5位高级工程师，组建了一支25人的研发团队，在自主研发的同时与西安交通大学、西安航空学院等高校开展产学研合作，经过一年的努力，今年智能氮气仓储系统研发成功。”华天科技(宝鸡)有限公司工业工程部部长蔡志元介绍。

智能氮气仓储系统自今年2月投产以来，深受市场和客户好评，四个月时间销售额上千万元。这个系统创新采用氮气等压隔离、被动无差定位、实时仓位优化、镜像双位进出等先进技术，通过模块化设计，让工序无缝衔接，系统和业务形态紧密关联，实现了产品精准存取和跨区域远程配送自动化，从而使企业人工成本降低了20%，生产效率提高了35%。

## 参与建成世界最大跨度斜拉桥

中铁宝桥创新发展再获佳绩

本报讯(记者 王怀宇)近日，我国长江上又一座“超级工程”常泰长江大桥顺利合龙，大桥主跨跨度1208米，属于世界最大跨度斜拉桥。中铁宝桥集团凭借技术创新，参建了大桥的关键项目，彰显了宝鸡工业制造的实力。

据了解，常泰长江大桥连接江苏省常州、泰州两市，位于泰州长江大桥与江阴长江大桥之间，是长江上首条集高速公路、城际铁路、普通公路三种方式于一体的过江通道。自2021年起，中铁宝桥组建了大桥技术专家团队，潜心钻研技术，勇于创新工艺，先后攻克了120毫米镂空式特厚板焊接变形控制技术、非对称开口空腹式钢塔块体制造技术等多项关键技术，圆满完成了大节段钢桁梁、350米钢塔的制作、焊接及水上运输等重要施工任务，成功实现了大桥毫米级精度合龙，并成为中国桥梁建造中的一项标志性工程。不仅如此，中铁宝桥在参建过程中，还申报了36项专利。

在大桥的钢桁梁技术方面，中铁宝桥研发了激光跟踪焊接法，让焊接机器人从“有眼睛”进化为“有大脑”，可以精准识别焊接位置、自动生成焊接行进路线，达到了在“指甲盖上刻字”的精细化控制效果。目前，中铁宝桥钢桁梁制造的综合焊接自动化率高达93%，生产效率平均提高30%，综合运营成本降低15%。