

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 扩大内需是战略之举

新华社北京 12 月 15 日电 12 月 16 日出版的第 24 期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《扩大内需是战略之举》。这是习近平总书记 2015 年 10 月至 2025 年 10 月期间有关重要论述的节录。

文章指出，扩大内需既关系经济稳定，也关系经济安全，不是权宜之计，而是战略之举。实施扩大内需战略，是保持我国经济长期持续健康发展的需要，也是满足人民日益增长的美好生活的需要。要加快补上内需特别是消费短板，使内需成为拉动经济增长的主动力和稳定锚。

文章强调，大国经济的优势就是内部可循环。要牢牢把握扩大内需这一战略基点，使生产、分配、流通、消费各环节更多依托国内市场实现良性循环。扩大内需和扩大开放并不矛盾。国内循环越顺畅，越能形成对全球资源要素的引力场，越有利于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，越有利于形成参与国际竞争和合作新优势。要把扩大内需战略同深化供给侧结构性改革有机结合起来，供需两端同时发力、协调配合，形成需求牵引供给、供给创造需求的更高水平动态平衡。

（下转第 4 版）

央媒

看太原

《中国之声》讲述太原“斗拱爷爷”的故事

本报讯 12 月 14 日，中央广播电视台总台《中国之声》的《时光里》栏目，以《当年月薪 28 元犹豫改行 如今是粉丝百万的“斗拱爷爷”》为题，报道了太原市 75 岁的王永先，是一位古建筑知识科普者，也是拥有百万粉丝的短视频博主“斗拱爷爷”。镜头前的王永先向大家娓娓道来自己与斗拱结下的不解之缘和他眼里的古建之美。

报道中，王永先漫步在晋祠圣母殿前，晨光穿透古柏层层 的枝叶，在廊柱上投下斑驳的光影。他一趟趟来到这里，手里拿着自拍杆，不是来看风景，而是要把古建里的门道讲给更多的人听。

报道介绍，王永先 1972 年开始从事山西省古建筑研究和保护工作，是古建领域的专家。他主张“让古建筑可看、可亲、可理解”，创新性采用斗拱模型、手绘结构图等方式解析古建技艺。2021 年起，他自学短视频制作，以晋祠圣母殿为课堂实地讲解，他的“空中课堂”吸引大量青少年及古建爱好者，因其深入浅出的教学风格，获“斗拱王爷爷”称号，成为山西古建筑文化传播的代表人物。今年 9 月，他自驾从山西开到河北，从山东去浙江，经江苏，一路开到福建、广东，自驾 6000 多公里，把心心念念的古建筑全都拍下来，留着慢慢讲给更多的人听。

（张秀丽）

中新网报道太原“冰花”景观

本报讯 12 月 14 日，中新网以《太原现“冰花”景观 千朵万朵“盛开”湖面》为题，报道了清晨在太原的汾河景区内出现了奇异的“冰花”美景，引得市民纷纷前来观赏。

报道中，记者拍摄了多张照片，只见千朵万朵冰花“盛开”在结冰的水面上，与冰上的裂纹共同构成一幅大自然神奇的精美画作。冰花是水的结晶现象，是水蒸气在寒冷的环境下凝结成的小冰晶，是水蒸气的凝华现象。当水面温度降到足够低，而水温度又相对较高时，水蒸气蒸发旺盛，遇到低温的冰面就凝结成了这些美丽的冰花。它们形状各异，仿佛是大 自然精心雕刻的艺术品，美丽异常。

（张秀丽）

转型发展 话亮点

青春燃梦 产教同心 科创启航

讲述人

中北大学三年级本科生 俞嘉琛

我是中北大学本科生俞嘉琛。2025 年 8 月，我带领团队研发的“慧贩果舱”，在第九届集成电路创新创业大赛全国总决赛中斩获二等奖，成为该分赛道山西省唯一获奖项目，这让我们倍感振奋，更深知责任在肩。

研发“慧贩果舱”的初衷，旨在破解新零售场景中水果贩卖的效率瓶颈与国产化难题。我们选用国产中科亿海微 EQ6HL130FPGA 作为核心计算单元，搭建“色域-形态-质量学多模感知+轻量化 CNN+自动化核算”技术体系。在实验室反复调试中，我们攻克了水果识别准确率、称重精度与功耗平衡等难题，最终实现百余类水果毫秒级识别、克级称重计价，达成“0.5 秒出单、99.5% 识别准确率”的目标，且功耗控制在 6 瓦以内，填补了国产 FPGA 在该细分领域的应用空白。

我主导的“CARNET——数据传输总线领航者”项目，也在“互联网+”超级赛事中斩获省级金奖。这些成果的取得，离不开我参与创办的中北菁英产教融合创新基地的强力支撑。基地联合山西中北测控有限公司，为我们搭建了优质产学研协同创新平台。截至目前，基地已斩获国奖 10 余项、省奖 30 余项，中国国际大学生创新大赛全国总决赛银奖，更是对基地产教融合成果的有力印证。

未来，我们将聚焦国产化技术应用与产品升级，依托校企资源，打磨现有产品、攻克应用痛点，对接市场需求；同时深化校地企协同创新，聚焦电子信息、智能制造等核心领域，培育兼具创新精神与实践能力的复合型人才，为国产技术突破与区域产业升级注入源源不断的青春动能。 记者 司勇 整理



图为讲述人介绍“慧贩果舱”项目。图片由讲述人提供



12 月 15 日，大型音舞诗画《掀起你的盖头来——新疆是个好地方》在山西大剧院上演。

王韵菲 摄

晋疆文化手牵手 艺术盛宴心连心

《掀起你的盖头来——新疆是个好地方》山西大剧院燃情开演

本报讯 冬日的三晋大地又迎来一场跨越千里的文化盛宴。12 月 15 日晚，大型音舞诗画《掀起你的盖头来——新疆是个好地方》登陆山西大剧院，以多元艺术形式搭建晋疆文化交流桥梁。这场备受瞩目的演出，不仅是该剧全国巡演的重要一站，更成为晋疆两地携手推进文化共建、铸牢中华民族共同体意识的生动实践，为两地群众呈上一场兼具艺术魅力与情感温度的视听盛宴。

作为权威打造的文艺精品，《掀起你的盖头来——新疆是个好地方》由中共中央宣传部指导、文化和旅游部、新疆维吾尔自治区人民政府、山西省援疆前方指挥部、新疆昌吉回族自治州文化体育广播电视和旅游局主办。自 2022 年启动筹备以来，项目历经多轮打磨，文化和旅游部多次组织专家推进创作，通过业务练兵和层层选拔，组建了来自全疆 20 余家单位的精英演出队伍。在山西省援疆前方指挥部的大力支持和推动下，剧目紧紧围绕铸牢中华民族共同体意识主线，巧妙融合舞蹈、声乐、史诗吟唱、非遗展示等多种艺术形式，分为《舞从天山来》《歌飞新丝路》《交响昆仑情》三个篇章，全方位展现新疆文艺成果，诠释各民族交融的美好图景。

当演出的大幕缓缓拉开，舞台瞬间变成了新疆广袤而神秘的土地。演员身着色彩斑斓、独具民族特色的服饰，宛如从画中走出的精灵，带着新疆的热情与豪迈，向观众款款而来。舞蹈表演更是一大亮点，演员用灵动的身姿、矫健的步伐，演绎着新疆舞蹈的精髓，让观众感受到了这片土地上蓬勃的生命力。在这场艺术盛宴中，经典作品与获奖佳作交相辉映，共同奏响了一曲新疆文艺的华美乐章。承载着几代人记忆的新疆民

（李杰华）

重大项目建设年

潇河园区供水工程二期四栋单体全部封顶

本报讯 12 月 13 日，在山西转型综改示范区潇河新兴产业园区供水工程二期项目建设现场，施工机械往来穿梭，工人们干劲十足，虽是寒冬，却处处涌动着加快建设的热潮。目前，该项目 4 栋单体全部封顶，备用水池池底施工加速推进。

山西转型综改示范区潇河新兴产业园区供水工程分两期建设，一期项目已正式投入运行，二期项目主要建设预臭氧接触池、净水车间、中间提升及臭氧接触池、炭滤池车间等 4 个单体和室外工程，以及占地面积为 6 万平方米的备用水池。

项目建设现场，已经完成浇筑的 4 栋单体外部包裹着保温棉毡高高矗立，巨大的备用水池池壁呈环形向远方延伸。在备用水池池底，工人们在各自工位上平整土地、夯实基础、铺设防渗材料、安装主砖，呈现一派繁忙的建设景象。“目前，南区 4 栋单体已经封顶，北区备用水池池壁建设完成，池底施工完成近 20%。”现场施工负责人介绍，当前正在进行池底防渗体施工和引水供水管道施工。“进入冬季施工期，为确保项目有序推进，项目部在做好现场管理和冬季施工保障的前提下，组织近 200 名建设者全力推进工程建设。”项目现场负责人表示，下一步，项目部将持续紧盯关键环节与重点部位，不断优化管理措施，强化监管力度，做好安全生产保障，以“零隐患”标准筑牢安全防线，用“加速度”推进项目建设，确保项目按时建成投运。（贺娟芳）

山西同欣康复医院主体竣工

本报讯 12 月 15 日从阳曲县获悉，2025 年山西省重点项目——山西同欣康复医院主体工程已竣工，内部装修推进至 30%，各项配套工程及关键设备均已就位。

“目前，二次结构、弱电工程、消防工程、相关管网配套工程已全部完工。窗扇、玻璃及室内电梯已全部安装。高压氧舱设备已就位，装修整体完工率达 30%。”项目负责人介绍道。

山西同欣康复医院位于阳曲县大孟镇，占地面积 590 亩，以三级康复医院标准建设，规划设置床位 331 张，实际可实现床位 560 张。医院总建筑面积 32200 平方米，总投资 2.4 亿元，为 2025 年山西省重点项目。医院建成后将为当地及周边群众提供多元化康复医疗服务。

该医院定位“神经康复”“心理康复”两大核心领域，专注于解决复杂且持续的康复需求。“神经康复”方面，医院构建以“康复治疗—居家适应训练—福利综合服务”为核心的全程康复体系。“心理康复”则利用“山西唱响未来教育营地”资源及教育平台优势、中国科学院脑科所经颅磁技术支持，与北医六院医疗团队、上海市精神卫生中心等国内顶尖资深专家合作，构建“教育环境植入+自然环境培育+家庭环境同愈”模式，帮助孩子摆脱困境，回归正常生活学习。

据悉，在专业诊疗方面，山西同欣康复医院推行由康复医师、治疗师、心理咨询师、营养师等共同组成的多学科协作模式，为每位患者提供全方位、个体化的精准康复方案。在诊疗科目设置上，医院充分考虑康复医疗的多场景需求，设置内科、外科、精神科等基础诊疗科室，核心突出康复医学科，并配套医学检验科、医学影像科及中医科，形成“诊疗+康复+调理”的全链条服务体系，以满足不同患者的康复医疗需求。（李杰华）