

# 宝鸡日报

主管、主办单位：中国共产党宝鸡市委员会

2021年  
10月27日  
星期三  
辛丑年九月廿二

陕西一级报纸  
总第10214期 今日八版  
宝鸡日报社出版  
国内统一连续出版物号CN 61-0008



## 杨广亭调研市区铁路沿线环境整治工作时强调 加大整治力度 优化人居环境

本报讯 10月25日，市长杨广亭调研市区铁路沿线环境整治工作。他强调，各相关部门要把铁路周边环境整治提升、交通治理等与完善城市功能、提升城市品质相结合，统筹规划设计，一体推进落实，把市区铁路沿线打造成为美丽的风景线。

当天，杨广亭一行先后来到宝鸡火车站广场、上马营铁路沿线住宅片区、宝鸡东站、中铁一局宝鸡材料厂、虢镇火车站等地，详细了解火车站广场及铁路沿线改造提升情况，并听取规划设计情况汇报。

杨广亭指出，火车站是展示城市形象的窗口。各相关部门要进一步明确火车站前广场的

功能定位，坚持“简洁、为民、实用”的原则，高点做好规划设计，科学合理安排公共交通与社会车辆的通行道路及停车站点，完善广场配套功能，为人民群众创造一个优美舒心的城市环境。

杨广亭强调，要结合城市发展规划，持续开展火车站周边及铁路沿线拆违、景观美化亮化等工作，高标准做好火车站及铁路沿线的环境整治，进一步改善铁路沿线环境，完善城市功能，提升城市形象。

随后，杨广亭看望慰问了陈仓园林环卫处环卫工人。

市委常委、副市长时镇参加调研。  
本报记者 胡红玲

中华文明五千年 西凤酒香三千载 —— 西凤酒  
得力康牛奶  
每年体检 幸福一生 —— 福一生体检中心  
地址：行政中心鹏博财富中心六号楼工东 电话：3306699

### 习近平在参观国家“十三五”科技创新成就展时强调

## 坚定创新自信 紧抓创新机遇 加快实现高水平科技自立自强

新华社北京10月26日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平26日下午在参观国家“十三五”科技创新成就展时强调，“十三五”时期，我国科技事业加快发展，创新能力大幅提升，在基础前沿、战略高技术、民生科技等领域取得一批重大科技成果。这是在党中央坚强领导下，全党全国特别是广大科技工作者共同努力的结果。当前，我国已经开启全面建设社会主义现代化国家新征程，科技创新在党和国家发展全局中具有十分重要的地位和作用，全国广大科技工作者要面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，坚定创新自信，紧抓创新机遇，勇攀科技高峰，破解发展难题，自觉肩负起光荣历史使命，加快实现高水平科技自立自强，为建设世界科技强国、实现中华民族伟大复兴作出新的更大贡献。

中共中央政治局常委李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正，国家副主席王岐山分别参观展览。

下午3时45分许，习近平来到北京展览馆，走进展厅参观展览。展览以“创新驱动发展 迈向科技强国”为主题，共分总序、百年回望、基础研究、高新技术、重大专项、农业科技、社会发展等12个展区。通过1300多件实物、200多件模型等，集中展示“十三五”以来，全党全国贯彻落实习近平同志为核心的党中央关于科技创新的一系列重大决策部署取得的重大科技成果。

面向世界科技前沿，展览重点展示“九章”量子计算原型机、第二次青藏高原综合科考研究、“天机”类脑芯片等基础前沿重大突破以及散裂中子源、“慧眼”卫星等科学装置。面向经济主战场，重点展示国家新一代人工智能开放创新平台、“京华号”国产最大直径盾构机等。面向国家重大需求，重点展示中国空间站模型、火星车、“嫦娥五号”、“奋斗者”号全海深载人潜水器、集成电路装备、全球首个第四代核电高温气冷示范堆、“国和一号”核电机组等国之重器。面向人民生命健康，重点展示一体化全身正电子发射/磁共振成像装备、无人植物工厂水稻育种加速器以及“科技抗疫”“科技冬奥”的最新成果……一件件实物、一个个模型生动诠释着“十三五”期间我国科技创新取得的重大进展和突出成就，习近平等领导同志仔细观看，认真听取工作人员讲解并询问有关情况。

在京中共中央政治局委员、中央书记处书记，全国人大常委会有关领导同志，国务委员，全国政协有关领导同志以及中央军委委员参观了展览。

## 制度落实科学精准 管控措施细致扎实

### 国务院联防联控机制综合组陕西工作组来宝调研指导疫情防控工作

本报讯 10月26日，国务院联防联控机制综合组陕西工作组组长、十四运会和特奥会疫情防控领导小组副组长、国家疾控局副局长孙阳一行，来我市就特奥会疫情防控保障及近期疫情防控工作进行调研指导。市委书记惠进才参加调研，市长杨广亭主持汇报会。

当天上午，调研组在我市渭滨区集中隔离医学观察点，检查疫情防控制度落实情况；在市体育馆和市委党校，详细了解特奥会期间疫情防控保障工作。

在下午召开的汇报会上，孙阳指出，宝鸡市高度重视疫情防控特别是特奥会疫情防控工作，制度落实科学精准，管控

措施细致扎实，有力保障了特奥会赛事举办。希望宝鸡市继续保持高度警惕，严格落实疫情防控各项措施，盯紧关键环节、重点人员，强化监测预警，增强应急处置能力，确保特奥会成功圆满举办。

杨广亭表示，宝鸡市将认真贯彻落实调研组指导意见，

进一步深化思想认识，严格落实“外防输入、内防反弹”各项防控措施，不断增强工作的严谨性和科学性，全力做好特奥会疫情防控工作，坚决守护群众生命健康安全。

副市长李瑛汇报了相关工作。

本报记者 卢志平

## 深度宝鸡

SHEN DU BAO JI

# “宝鸡钛”厉害了!

(详见第五、六、七、八版)

## 聚焦 | 中共宝鸡市委第十二届第十一次全体(扩大)会议

### 中共宝鸡市委第十二届第十一次全体(扩大)会议项目观摩活动报道——比比县区(部门)的拿手项目

项目图解详见第二、三、四版

## 发展为要 项目为王

### ——中国共产党宝鸡市第十二届委员会第十一次全体(扩大)会议第一阶段项目观摩侧记之四

本报记者组



与会人员在西部传感器产业园(二期)项目现场观摩 赵彬瑞摄

连日来，在中共宝鸡市第十二届第十一次全体(扩大)会议项目观摩活动中，与会人员走进全市各个县区和宝鸡高新区、入园区、进企业、下工地，真

切感受项目建设的浓厚氛围，比拼学习抓高质量项目推动高质量发展的方法本领。

“这次改造是我们1959年建厂以来规模最大的一次。”在

观摩中，中国铁路西安局集团公司宝鸡机车检修厂厂长徐乐向与会人员介绍说。

走进厂区，智能化的生产线已建成投用，先进的机库淋

雨试验、水阻试验台让精益生产更具质量，已完成的锅炉房污染治理让绿色发展更具成色，技改提升为这家历史悠久的企业再次注入青春活力。此外，合力叉车基于流线性智能改造项目也是利用原有厂房，进行智能化改造，项目建成后产值将突破18亿元。

秦岭脚下的渭滨区神农镇，六环智能高端机床设备制造项目加紧建设，建成后填补世界精密传动技术领域空白，打破德国和日本在减速器行业的垄断；西部传感器产业园(二期)项目现场，四栋厂房拔地而起，一批相关企业将在这里成长壮大，为建设“传感器之都”而努力。

在陈仓区，正威宝鸡铜基新材料产业基地项目、宝鸡大丰LNG储气调峰项目加紧建设，奥瑞金包装生产线项目已实现单体设备运转，一个个势头迅猛的产业项目，一件件增进福祉的惠民实事，见证了竞相发展的热潮。

四天的观摩大家收获颇丰，纷纷表示，要结合各自实际，充分借鉴兄弟县区好经验、好做法，找准主攻方向，在学以致用上下功夫，坚持实业立市、工业强市、质量兴市，围绕实施“一四五十”发展战略，持续加大项目建设力度，推动经济社会实现高质量发展。

## 加快优秀文化人才培养使用步伐 市政协召开双月协商座谈会

本报讯 10月26日，市政协召开“我市优秀文化人才培养使用”双月协商座谈会。市政协党组书记、主席何存贵参加会议并讲话。

会议听取了市政协关于我市优秀文化人才培养使用情况说明，市文化和旅游局、市文学艺术界联合会负责同志通报相关情况，金台区、麟游县、陇县政协负责同志及部分政协委员、专家学者和院团协会代表作了专题发言。

何存贵指出，要下功夫摸清文化产业发展的深层次原因，认真学习文化产业相关政策法规，抓住宝鸡“一四五十”发展战略中建设彰显华夏文明的历史文化名城机遇，深挖本土历史资源，创新发展理念，完善机制保障，解决宝鸡文化产

业发展中存在的问题。何存贵强调，要提高政治站位，增强抓好优秀文化人才培养使用的责任担当。当前要抓住关键环节，切实解决好优秀文化人才“留得住”“用得好”“引得进”的问题。要强化党管人才，制定培养、引进、留住、使用高层次人才的政策和办法，鼓励有关团设立发展专项基金，形成多元化人才发展投入机制。要把改革创新作为重中之重，在用人、体制、资金等方面拿出新招实招硬招，激发发展活力，促进优秀人才脱颖而出，为推动区域文化中心城市建设和宝鸡高质量发展提供强有力的智力支持与人才保证。

副市长贺东在会上讲话，市政协副主席张望主持会议。  
本报记者 魏薇