

青岛日报

2022年7月3日 星期日

农历壬寅年六月初五

国内统一刊号:CN37-0029 总第26372号

青岛日报社出版

青报网:www.dailyqd.com



客户端:青岛观

客户端:观海新闻

《习近平谈治国理政》第四卷 中英文版出版发行

新华社北京7月2日电 在全党全社会喜迎党的二十大胜利召开之际，中央宣传部（国务院新闻办公室）会同中央党史和文献研究院、中国外文局编辑的《习近平谈治国理政》第四卷，由外文出版社以中英文版出版，面向海内外发行。

党的十八大以来，以习近平同志为主要代表的中国共产党人，坚持把马克思基本原理同中国具体实际相结合

合、同中华优秀传统文化相结合，深刻总结并充分运用党成立以来的历史经验，从新的实际出发，创立了习近平新时代中国特色社会主义思想。习近平新时代中国特色社会主义思想是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义，是中华文化和中国精神的时代精华，实现了马克思主义中国化新的飞跃。

《习近平谈治国理政》第一至三卷出

版以来，在宣传党的创新理论、激发人民奋斗实践、展示中国良好形象方面发挥了重要作用。两年多来，习近平总书记在领导党和人民应变局、开新局的伟大实践中，对关系党和国家事业发展的一系列重大理论和实践问题进行新的深邃思考和科学判断，提出一系列原创性的治国理政新理念新思想新战略，进一步科学回答了中国之问、（下转第四版）

围绕“健全常住地提供基本公共服务制度”
全国政协经济委员会
调研组来青调研
于广洲带队 付志方苏波参加
孙述涛陪同

□青岛日报/观海新闻记者
本报7月2日讯 6月
30日至7月1日，全国政协经济委员会调研组围绕“健全常住地提供基本公共服务制度”来青调研。全国政协常委、经济委员会副主任于广洲带队，全国政协经济委员会副主任付志方、苏波，全国政协常委刘伟、黄丹华、葛红林，全国政协委员王银香、孙瑞标参加调研。省政协党组成员孙述涛陪同调研。
座谈会上，调研组重点围绕完善教育、社保、医疗、住房等基本公共服务体系；健全劳动力市场公共就业服务体系，支持高校毕业生、农民工、退役军人等重点人群就业；完善流动人口服务管理制度，健全就业需求调查、就业登记、失业监测预警机制；推进就业优先政策，加快落实已出台的助企纾困稳岗措施，稳住中小微企业等市场主体等方面，深入开展

蔺君妍

协商交流。

在听取市政府和市有关部门工作情况汇报及部分高校、企业、商协会等代表发言后，调研组认为，青岛市认真贯彻党中央决策部署，在推动基本公共服务供给智慧化、便利化、专业化等方面进行了有益探索，形成了一些很好的经验和做法，给调研组留下了深刻印象，希望青岛在稳增长稳市场主体保就业方面作出新的更大贡献。

在青期间，调研组一行先后到中国海洋大学、歌尔全球研发总部、青岛海丽雅集团有限公司、青岛国际人力资源服务产业园进行考察，并在青岛政协文史馆开展党史学习教育。

市委常委、副市长刘建军参加座谈会并汇报了青岛市有关工作情况，市政协副主席陈大维、张元升、崔作，秘书长刘卫国参加。

**青岛3个国家新型工业化
示范基地获评五星级**

□青岛日报/观海新闻记者
本报7月2日讯 记者
从市工业和信息化局获悉，工信部公布了2021年度国家新型工业化产业示范基地发展质量评价结果，我市家电及电子信息、软件和信息服务、船舶与海洋工程装备基地获评五星级示范基地，获评数量与北京、上海、江苏、深圳等地并列首位。其中家电及电子信息为连续四年五星，船舶与海洋工程装备为连续五年五星。此外，装备制造、食品、纺织服装被评为四星级示范基地。

国家新型工业化产业示范基地是指现有产业园区（集聚区）按照新型工业化要求改造提升，经省级示范基地培育创建，形成的主导产业特色鲜明，发展水平和规模效益居行业领先地位，在协同创新、集群集约、智能融合、绿色安全等方面具有示范作用，走在全国前列的产业集群区。工业和信息化部每年对国家新型工业化产业基地进行评价。在2021年度的评价中，全国共评定五星示范基地28家，占比6.7%；评定四星级示范基地240家，占比58%；三星级示范基地127家，占比30.7%；二星级示范基地19家，占比4.6%。

**第一时间助企应对
海外知识产权纠纷
省内首个“联络服务站”在青岛
自贸片区揭牌**

□青岛日报/观海新闻记者
本报7月2日讯 近日，青岛市市场监督管理局（知识产权局）联合青岛自贸片区管委会举行青岛自贸片区国家海外知识产权纠纷应对指导联络服务站揭牌仪式，并开展了首期公益培训。这是省内首个国家海外知识产权纠纷应对指导联络服务站揭牌仪式，并开展了首期公益培训。这是省内首个国家海外知识产权纠纷应对指导联络服务站揭牌仪式，并开展了首期公益培训。

“在生物医药医疗领域，对于知识产权保护的重视和需求与日俱增，这一务实举措对于企业走出去，开拓更多国际市场，提供了有力保障。”正大制药（青岛）有限公司有关负责人表示。

面对复杂多变的国际形势，企业“走出去”过程中，将遭遇各类复杂的海外知识产权纠纷，市场监管部门以联络服务站为服务枢纽，定期收集片区企业海外维权工作需求和海外知识产权纠纷案件信息，为企业制定个性化服务方案，为企业“走出去”，用好国际国内两个市场、两种资源，应对国际经贸摩擦、争取更多国际经济话语权。

深化联络服务站自身建

陆治原主持召开城中村改造推进工作专题会议时强调 **坚持以人民为中心的发展思想 稳扎稳打好城中村改造工作**

赵豪志王鲁明出席

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞 余博
本报7月2日讯 今天下午，市委书记陆治原主持召开城中村改造推进工作专题会议，听取当前工作推进情况，研究部署下一步重点工作。他强调，要始终坚持以人民为中心的发展思想，把城中村改造作为城市更新和城市建设的重点工作，作为重要的民生工程、民心工程来抓，既要全力推进，又要稳扎稳打，确保干

一个、成一个，让人民群众得到实惠。

市委副书记、市长赵豪志，市人大常委会主任王鲁明出席。

会上，崂山区、城阳区、市北区、李沧区分

别汇报了城中村改造工作推进情况，市旧城旧村改造建设指挥部汇报了全市城中村改造整体工作情况，与会人员进行了讨论发言。

陆治原在讲话中指出，今年以来，全市各级各部门深入推进城市更新和城市建设三年攻坚行动，推动城中村改造等工作取得积极进展。下一步，要始终把为民造福作为项目谋划推进的出发点和落脚点，充分尊重群众意愿，顺应群众需求，真正把好事办好。要坚持从实际出发，科学制定方案，明确拆迁、建设、回迁的时间表、路线图，依法依规推进，确保按

时保质完成工作任务。要提高规划建设品质，完善配套设施，保证建筑质量，切实改善群众居住生活环境。要强化实干实绩的鲜明导向，在全市营造勇担当、能攻坚、抓落实的浓厚氛围。

市领导孙海生、常红军、张元升，市直有关

部门、有关区市、部分企业及市城市更新和

城市建设总指挥部有关负责同志参加会议。

海尔卡奥斯工业互联网 生态园项目开工活动举行

陆治原宣布开工 赵豪志讲话 王鲁明出席

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞
本报7月2日讯 今天上午，海尔卡奥斯工业互联网生态园项目开工活动在胶州市举行。市委书记陆治原出席开工活动，市委副书记、市长赵豪志讲话，市人大常委会主任王鲁明出席。

项目位于上合示范区核心区，总投资130亿元，是我市打造现代产业先行城市的重点项目，也是上合示范区产业发展的标志性项目，同时对于加快低效片区开发、推进城市更新和城市建设具有示范意义。

赵豪志在讲话时说，海尔集团是青岛本土成长起来的全球化企业，为全市经济社会发展作出了重要贡献。海尔卡奥斯工业互联网生态园项目开工，将为全市建设智能家电产业链

项目开工为契机，持续做大做强重点产业链，加快建设世界级智能家电产业集群，推动产业数字化转型，聚焦虚拟现实、新型显示、智能制造等领域，打造一批一流专业化产业园

区，持续优化营商环境，加快建设现代产业先行城市。

活动中，胶州市及海尔集团主要负责同志分别致辞。

活动最后，陆治原宣布，海尔卡奥斯工业

互联网生态园项目开工。

耿涛主持开工活动，孙海生、张新竹、李苏满、李刚，市直有关部门、胶州市有关方面负责同志，以及项目方、施工方代表等参加。

青岛市地铁9号线一期和6号线二期双线开工

陆治原赵豪志王鲁明出席开工活动

□青岛日报/观海新闻记者 薛华飞
本报7月2日讯 今天上午，青岛市地铁9号线一期、6号线二期双线开工活动在城阳区举行，标志着我市地铁三期项目已全部开工建设，全市在建地铁达到11条。市委书记陆治原出席开工活动，市委副书记、市长赵豪志致辞，市人大常委会主任王鲁明出席。

地铁9号线一期均位于城阳区，工程起于海西村站，止于前金社区站，全长16.36公里，串联了棘洪滩街道、城阳街道、惜福镇街道。地铁6号线二期工程西起青西站，东至6号线一期工程起点站辛屯路站，全长13.85公里，连接了西海岸交通枢纽区、海洋高新区、灵山湾影视文化产业园等。

赵豪志在致辞时说，地铁建设是事关城

市发展全局的基础工程、民生工程。作为城市发展三年攻坚行动的重要项目，地铁9号线一期、6号线二期的开工，对于加快补齐北岸城区和西岸城区交通短板，完善我市轨道交通网络，促进区域协同发展，都具有重要意义。各级各有关部门要主动担当、积极作为，切实加快工程建设进度，统筹推进在建地铁项目与沿线低效片区开发、旧城旧村改造等工作，加大项目审批、资金筹措等保障

力度，及时帮助解决项目建设中遇到的问题，全力打造安全工程、精品工程、百年工程，力争项目早完工、早验收、早投运。

活动中，中铁发展投资有限公司、城阳区、地铁集团负责同志分别作表态发言。

孙海生、张建刚参加开工活动，常红军主持，市直有关部门主要负责同志以及项目方、施工方代表等参加。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下
奋进新征程 建功新时代 加快实体经济振兴发展 系列报道⑯

东软载波：绘出能源互联网新曲线

依托在载波通信领域的技术优势，构建起从芯片、软件（模组）、终端、系统到信息服务的产业链布局，全面转型综合能源服务商

□青岛日报/观海新闻首席记者 孙欣

打开手机App，查看胶州产业园各处实时能耗情况、新能源发电量和上网量，同时测试系统的流畅程度，这些已经成为东软载波董事长崔健每天工作的新日常，为了加快推进能源互联网板块业务的市场开拓，崔健必须确保产品和解决方案始终保持“最佳状态”。

要说当下最炙手可热的领域，能源互联网一定是排在前几位的。随着我国“双碳”目标的提出和全球能源转型的加速，节能减排和绿色发展成为各行各业各领域关注和布局的重点。大到一个国家、一个行业，小到一家企业、一个园区，对用能情况进行更加精细的管理逐渐成为刚需。而能源互联网正是提升能源管理能力、推动能源结构优化的重要技术手段。东软载波正是瞄准这一趋势，向综合能源服务商转型。

虽然很多人印象中的东软载波仍是一家服务于电网的电力载波通信企业，但事实上崔健在推动东软载波转型升级的道路上已经探索多年。从智能家居等智能化业务板块的扩展，到集成电路板块的布局，再到对



东软载波位于胶州的产业园。

能源互联网的“押注”，崔健一直在努力找到一条载波通信技术不断向更多领域延展的“理想”路径，从而打破东软载波成长的天花板。在崔健看来，业务的拓展不能是没有基础的“空中楼阁”，而必须是从已掌握的技术上“长”出来的。

如今，东软载波逐渐形成了从芯片、软件（模组）、终端、系统到信息服务的产业链布局，构筑起涵盖技术、产品、服务的竞争壁垒。2021年，东软载波实现营业收入9.06亿元。

如影随形的危机感

成立于1993年的东软载波，是青岛最早一批软件和信息技术企业。外界对东软载波感到神秘，很大程度上是由于它聚焦了一个专业化程度较高、普通人较少接触的细分领域——电力行业。依托自主开发的软件，提供用于电表的电力载波通信模组是东软载波初创期的核心业务。

（下转第二版）