



中共济宁市委机关报  
济宁日报社出版  
国内统一连续出版物号:CN 37-0045  
邮发代号:23-159  
新闻热线:0537-2349995

# 济宁日报

JINING DAILY

2025年11月19日  
星期三 农历乙巳年九月三十



掌上济宁手机App



济宁日报微信公众号

东方圣城网 www.jn001.com

## 习近平对全面依法治国工作作出重要指示强调

# 坚持党的领导人民当家作主依法治国有机统一 合力开创法治中国建设新局面

## 《习近平法治思想学习纲要 (2025年版)》出版发行

新华社北京11月18日电 为把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平法治思想不断引向深入,中央宣传部、中央依法治国办对2021年出版的《习近平法治思想学习纲要》进行修订,组织编写《习近平法治思想学习纲要(2025年版)》(以下简称《纲要(2025年版)》)一书,已由人民出版社、学习出版社联合出版,即日起在全国发行。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央从坚持和发展中国特色社会主义的全局和战略高度定位法治、布局法治、厉行法治,坚持把马克思主义法治理论同中国法治建设具体实际相结合、同中华优秀传统文化法律文化相结合,创造性提出了关于全面依法治国的一系列新理念新思想新战略,形成了习近平法治思想。习近平法治思想是马克思主义法治理论中国化时代化的最新成果,是中国特色社会主义法治理论的重大创新发展,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是新时代全面依法治国的根本遵循和行动指南。

《纲要(2025年版)》共14章、51目、142条、10.5万字。全书系统阐释习近平法治思想的重大意义、核心要义、精神实质、丰富内涵、实践要求,充分反映这一思想的最新发展,全面体现习近平新时代中国特色社会主义思想在法治领域的原创性贡献。《纲要(2025年版)》内容丰富、结构严谨,忠实原文原著,文风朴实生动,是广大干部群众深入学习贯彻习近平法治思想的权威辅助读物。

中央宣传部、中央依法治国办发出通知,要求推动把《纲要(2025年版)》作为党委(党组)理论学习中心组学习、干部培训、党员学习的重要内容,全面系统学、及时跟进学、深入思考学、联系实际学,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作,更加自觉用习近平法治思想指导分析、解决实际问题,切实把学习成效转化为推进全面依法治国、建设法治中国的生动实践,不断开创新时代新征程全面依法治国新局面,为在法治轨道上全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗。

新华社北京11月18日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对全面依法治国工作作出重要指示指出,党的十八大以来,党中央把全面依法治国纳入“四个全面”战略布局予以有力推进,全面依法治国总体格局基本形成,中国特色社会主义法治体系不断完善,中国特色社会主义法治道路越走越宽广。

习近平强调,新征程上,要全面贯彻新时代中国特色社会主义思想,坚持党的

领导、人民当家作主、依法治国有机统一,聚焦建设更加完善的中国特色社会主义法治体系,建设更高水平的社会主义法治国家,更加注重法治与改革、发展、稳定相协同,更加注重保障和促进社会公平正义,全面推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法,全面推进国家各方面工作法治化,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力法治保障。

习近平强调,各级党委(党组)要担负主

体责任,抓好法治领域重大部署、重要任务、重点工作落实。法治工作部门要认真履职尽责,主动担当作为,各部门各领域要严格依法办事,合力开创法治中国建设新局面。

中央全面依法治国工作会议11月17日至18日在京召开。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长赵乐际出席会议并讲话,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席会议并传达习近平重要指示。赵乐际在讲话中指出,习近平总书记重

要指示高屋建瓴、思想深邃,具有很强的政治性、思想性、指导性,为新征程上推进全面依法治国指明了前进方向,要深入学习领会、坚决贯彻落实。

赵乐际强调,习近平法治思想是新时代全面依法治国必须坚持的指导思想和根本遵循。全面依法治国的历史性成就,充分彰显了习近平法治思想的真理力量和实践伟力。要深化习近平法治思想的学习宣传、教育培训、研究阐释。(下转2版A)

## 温金荣在调研重点产业项目时强调

# 全力全速冲刺四季度 确保圆满完成全年目标任务

本报济宁11月18日讯(全媒体记者 宋凯凯 王敬智)今天上午,市委书记温金荣到济宁高新区、兖州区调研重点产业项目推进情况。他强调,要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,贯彻落实省委、省政府工作要求,争分夺秒、全力全速冲刺四季度,加快重点产业项目建设,确保圆满完成全年目标任务。

在中国重汽集团济宁商用车有限公司,温金荣实地察看总装车间,听取企业生产经营情况汇报。他指出,要强化产业链、供应

链建设,与上下游企业深化协同合作,加强资源整合,优势互补,形成发展合力。要把握新能源产业快速发展机遇,超前布局产品线,不断提升核心竞争力,为济宁经济社会发展多作贡献。

在长城新能源工程机械总部项目基地,温金荣深入车间,听取企业生产经营、产业布局及研发情况汇报。他要求,要树立高远发展目标,瞄准产业前沿,充分发挥核心优势,加快重点产业项目建设推进速度,进一步释放发展动能,推动规模跃升,把企业做

大做强。在经典重工高端装配式建筑集成房屋项目(二期)现场,温金荣听取建设情况汇报。他强调,要不断强化区域协同联动,培育发展新动能,扩展应用场景深度,拓展产业生态圈,坚持筑牢质量和安全双重防线,夯实发展根基。

温金荣来到山东天成万丰化工科技有限公司年产6万吨阳离子醚化剂项目建设现场,听取建设推进情况汇报。他指出,要秉持开放协同理念,深化与其他本地企业的

务实合作,形成“相互支撑、互利共赢”的发展格局。要牢固树立安全发展理念,紧盯时间节点往前赶,确保重点产业项目早建成、早达产、早见效。

温金荣强调,各级各部门要坚定信心、铆足干劲,全力全速冲刺四季度,确保完成全年目标任务。要持续加大助企服务力度,牢固树立全市重大项目“一盘棋”思想,帮助企业牵线搭桥,扩大“朋友圈”,壮大规模实力,以企业大发展助力济宁经济社会高质量发展。市领导朱贵友、王庆参加调研。

## 走在前 勇争先·文化“两创”的济宁实践

# 数字赋能,济宁文旅破圈生长!

■ 济宁日报全媒体记者 王黎

“有朋自远方来,不亦乐乎?”曲阜孔庙的碑刻前,游客扫码即可触发AR复原功能,古建筑原貌瞬间重现,语音交互系统同步讲解碑文内涵;尼山圣境的夜幕下,无人机编队勾勒出孔子周游列国的壮阔画卷,72米高的孔子塑像在全息光影中成为夜空中的文化坐标;运河记忆街区的古墙之上,三维投影让李白诗行流转,画舫载着游客驶入“桨声灯影里的千年运河”……

如今的济宁,数字技术正让文脉活起来、风光动起来,一幅“科技+文旅”的高质量发展画卷正徐徐展开。

**顶层设计领航 筑牢融合发展根基**

作为儒家文化发源地、京杭大运河重要节点城市,济宁锚定世界文化旅游名城建设目标,立足深厚文化底蕴,深度融入数字战略,通过政策赋能、平台聚势、资源整合,奏响数字文旅高质量发展强音。

市文化和旅游局联合市委宣传部研究出台《关于促进沉浸式文旅产业发展的实施意见》,明确8项重点任务,构建起从文化资源数字化转化、沉浸式产品培育到智慧服务提升的全链条政策保障体系,为产业发展筑牢制度根基。

在此基础上,我市积极搭建合作平台,

与山东数字文化集团、中国联通等知名企业签订战略合作协议,汇聚技术、资本、人才等优质资源,为数字文旅发展注入强劲动能。同时深化区域联动,开通跨市域旅游直通车、推出联票产品,形成了多点开花、全域推进的发展格局。

**科技赋能场景 打造沉浸体验标杆**

在济宁,数字技术与文旅场景深度融合,引领游客从单纯的“看景”转变为深度的“入景”,开启深度文化溯源之旅。

尼山圣境是全国首批智慧旅游沉浸式体验新空间培育试点,其大型礼乐演出《金声玉振》巧妙融合古雅乐舞与现代声光电技术,为观众营造出庄重恢宏的视听盛宴;XR沉浸互动剧场《女蜗补天录》则借助虚实交织的场景,让游客亲身感受神话传奇,沉浸于古老的文化故事之中。

三孔景区全面升级“夫子智旅”平台,实现了“一碑一码,一建筑一码”。AI虚拟人“孔小丘”宛如贴心导游,不仅提供智能讲解,还能根据游客需求规划个性化路线;“智慧Vlog”更是自动捕捉游客的精彩瞬间,让千年文脉变得可感、可触、可互动。

新兴项目同样亮眼。鲁源新村运用水幕投影、全息光影等技术打造“鲁源奇妙夜”,将《探源入画》《乐学启蒙》等精彩剧目巧妙融入自然景观,营造出“一步一景、移步换景”的



图为孔子数字智旅模型。

■ 济宁日报全媒体记者 杨国庆 摄

沉浸式夜游体验,被央视《东方时空》栏目点赞。5G国潮剧场内,《一梦大唐》利用“云算力+VR”技术让游客以第一视角梦回盛唐;《长安三万里》VR影片则再现诗仙李白在运河畔的潇洒意趣。济宁方特东方欲晓主题公园填补了区域大型高科技文旅项目空白,《黄河古街的(久仰曲阜)》主题夜游以“光影

科技+宋式美学”重塑运河古韵,带来“一船入圣境,一河越千年”的独特魅力。

**智慧服务升级 提升游客体验品质**

除了提升景区的数字化体验,济宁还推动智慧旅游服务不断升级,借助数字手段打通“吃住行游购娱”全链条。(下转2版B)

## 全省老科协组织建设 现场会在我市召开 温孚江邵新贵出席 王宏伟致辞

本报济宁11月18日讯(全媒体记者 王黎 赵文姝 肖珊)今天上午,全省老科协组织建设现场会在我市召开,传达学习贯彻党的二十届四中全会精神,总结推广先进经验,推动我省老科协工作高质量发展。省老科协会长温孚江,常务副会长邵新贵出席会议。市人大常委会主任王宏伟致辞。省政协文史和学习委员会副主任、市老科协会长张继民作汇报发言。

王宏伟在致辞中表示,济宁市老科协紧紧围绕全市中心工作,团结广大老科技工作者在决策咨询、科技创新、科学普及、推进科技为民服务等领域履职尽责,成效显著。此次全省现场会为济宁学习先进经验、深化老科协工作提供了重要契机,济宁将转化运用活动成果,持续强化老科协组织建设,为新时代老科协工作营造良好环境。

温孚江强调,组织建设是老科协发展的根本命脉,要强化赋能扩容,以党建为引领,建强领导班子和秘书处队伍,拓展高校、科研院所、企业等领域组织覆盖,吸纳优秀老科技工作者构建协同发展生态圈。要聚焦主责主业,集中精力打造1至2个特色品牌活动,杜绝形式主义,提升服务便捷性实效性。要深化联动协同,搭建跨界合作平台,建立健全数据资源共享库,探索智库型协会建设路径。要破除体制机制壁垒,健全沟通机制和章程制度,提升监督管理效能,为全省老科协事业持续健康发展筑牢坚实基础。

会上,5个市老科协向山东省农科院老科协作典型发言,山东省社会学会总会名誉会长周天增作专题辅导。会议期间,现场观摩了济宁市老科协基层组织建设情况。

市政协副主席谢海陪同观摩。

## 市老促会“六送”活动 全力服务革命老区振兴

本报泗水11月18日讯(全媒体记者 刘伟栋)今天,济宁市革命老区建设促进会在泗水县召开工作培训会。本次培训旨在深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,通过课堂讲授与工作交流相结合的方式,提高履职能力,更好服务革命老区振兴发展。会上,市发展改革委传达了中央和省、市支持革命老区振兴发展的有关政策。

市老促会今年6月正式成立,选举产生了领导机构,完成社团登记并成立党支部,其中中心工作就是传承红色基因,助推乡村振兴。成立后,他们迅速以“六送”系列活动服务老区,涵盖政策、教育、科技、文化、健康、法律等方面,累计筹集助学善款149万余元,开展多场科普、义诊、普法活动。9月,市老促会组织对全市14个县区及68家会员企业进行全面调研,摸清情况与需求。系统摸排红色资源,为编纂《济宁革命老区发展史》及《烽火荣光》丛书做准备。同时,县级机构筹建稳步推进,泗水县预计11月率先成立革命老区建设促进会,微山、邹城等多地也力争年内或2026年上半年完成设立。

据悉,我市泗水、邹城、微山、鱼台、金乡、梁山和汶上七个县(市)为革命老区。下一步,市老促会将深化“六送”活动,办好红色文化启动仪式与红色文旅座谈会,加速构建市老促会组织体系,全力服务革命老区振兴。

# 4711.6亿元! 济宁前三季度GDP增长5.8%

经济运行保持平稳

■ 济宁日报全媒体记者 谷常浩

日前,记者从市统计局获悉,今年以来,全市坚定扛牢“走在前、勇争先”使命担当,深入推进工业经济“头号工程”,全力抓项目、促消费、提质效,全市经济运行保持平稳,总体呈现好于全省、全国的增长态势。根据市级生产总值统一核算结果,2025年前三季度,我市地区生产总值为4711.6亿元,按不变价格计算,同比增长5.8%。其中,第一产业增加值464.2亿元,同比增长4.0%,第二产业增加值1838.9亿元,增长

5.0%,第三产业增加值2408.5亿元,增长6.7%。

农业生产稳中略增。前三季度,全市实现农林牧渔业总产值861.5亿元,同比增长4.4%,增速较上半年提升0.1个百分点。经济作物生产稳中有进,蔬菜食用菌产量635.7万吨,增长3.2%,比上半年提高0.2个百分点。畜牧生产喜忧参半,生猪、牛、禽出栏分别增长1.5%、15.4%、19.7%,羊出栏、禽蛋产量分别下降3.6%、21.2%。渔业生产平稳向好,水产品产量25.2万吨,同比增长5.4%。

工业运行稳中有进。前三季度,规模以上工业增加值增长7.7%,高于上月0.1个百分点。近8成行业保持增长,38个行业大类中30个行业实现增长,增长面78.9%。三大门类“两升一降”,采矿业支撑作用持续增强,增加值增长6.7%,拉动作用较上半年提高1.3个百分点;制造业增长9.7%、较上半年回落1.4个百分点;电力、热力、燃气及水的生产和供应业增长承压,增加值下降4.8%。装备制造业支撑有力,增加值增长13.7%,较上半年加快1.4个百分点。产销率稳步提升,前三季度产销率95.3%,较上

半年提高1.1个百分点。

服务业增势良好。1至8月,规模以上服务业营业收入实现416.8亿元,增长10.7%。十大行业门类“九增一降”,6个门类保持两位数增长,其中租赁和商务服务业、信息传输软件和信息技术服务业、科学研究和技术服务业增长较快,分别增长15.3%、22%、13.3%,合计拉动规模以上服务业营收增长7.1个百分点。与1至5月相比,水利环境和公共设施管理业、居民服务修理和其他服务业增速提升较快,分别增长20.5%、24.2%,分别加快11.4、5.3个百分点。(下转2版C)