

# 无锡日报

中共无锡市委机关报

国内统一连续出版物号:CN 32-0011

2025年10月25日  
星期六  
农历乙巳年九月初五

今日4版  
第19971期



今日多云到阴 偏北风3~4级 最高气温:21℃ 最低气温:13℃ 明日阴到多云 14℃~20℃

## 习近平将赴韩国出席APEC峰会

### 并对韩国进行国事访问

新华社北京10月24日电 外交部发言人10月24日宣布:应大韩民国总统李在明邀请,国家主席习近平将于10月30日至11月1日赴韩国庆州出席亚太经合组织第三十二次领导人非正式会议并对韩国进行国事访问。

习近平指出,中国和玻利维亚是好朋友、好伙伴。建交40年来,中玻关系始终保持良好发展势头,双方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解和支持,各领域务实合作成果丰硕。(下转第4版)

习近平指出,中国和玻利维亚是好朋友、好伙伴。建交40年来,中玻关系始终保持良好发展势头,双方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解和支持,各领域务实合作成果丰硕。(下转第4版)

## 习近平致电祝贺帕斯当选玻利维亚总统

新华社北京10月24日电 10月24日,国家主席习近平致电帕斯,祝贺他当选多民族玻利维亚国总统。

习近平指出,中国和玻利维亚是好朋友、好伙伴。建交40年来,中玻关系始终保持良好发展势头,双方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解和支持,各领域务实合作成果丰硕。(下转第4版)

习近平指出,中国和玻利维亚是好朋友、好伙伴。建交40年来,中玻关系始终保持良好发展势头,双方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解和支持,各领域务实合作成果丰硕。(下转第4版)

## 中共中央召开党外人士座谈会,征求对中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议的意见

# 积极识变应变求变,牢牢把握战略主动

### 习近平主持并发表重要讲话,强调无论外部环境怎么变化,都要集中力量办好自己的事

新华社北京10月24日电 中共中央8月27日在中南海召开党外人士座谈会,就中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议听取各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表的意见建议。中共中央总书记习近平主持座谈会并发表重要讲话。

表重要讲话强调,谋划“十五五”时期经济社会发展,要锚定基本实现社会主义现代化目标,深刻把握国际国内形势,扎实推动高水平科技自立自强,稳步推进共同富裕,动员全党全国各族人民为推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。

蔡奇、丁薛祥出席座谈会。座谈会上,民革中央主席郑建邦、民盟中央主席丁仲礼、民建中央主席郝明金、民进中央主席蔡达峰、农工党中央主席何维、致公党中央主席蒋作君、九三学社中央主席武维华、台盟中央主席苏辉、全国工商联主席高云龙、无党派人士代表郭雷先后发言。他们高度评价在以习近平同志为核心的中共中央坚强领导下我国“十四五”时期经济社会发展取得的成就,赞同中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议的考虑,并就扩大内需、构建现代化产业体系、培育发展新质生产力、推进教育科技

人才一体建设、强化创新链产业链和消费链协同、促进共同富裕、推动区域协调发展、建设海洋强国、建设更高水平平安中国、保障能源和粮食安全、促进民营经济高质量发展、深化两岸融合发展等提出意见和建议。

在认真听取大家发言后,习近平发表重要讲话。他指出,发扬民主、集思广益,广泛听取各方面意见,是中共中央研究重大问题、制定重要文件的一贯做法和优良传统。为做好建议稿起草工作,中共中央组织了深入的调查研究,并面向全社会开展了网络征求意见活动。

在认真听取大家发言后,习近平发表重要讲话。他指出,发扬民主、集思广益,广泛听取各方面意见,是中共中央研究重大问题、制定重要文件的一贯做法和优良传统。为做好建议稿起草工作,中共中央组织了深入的调查研究,并面向全社会开展了网络征求意见活动。

### 市领导到无锡学院讲授思政课

# 以强国建设民族复兴伟业为己任 用智慧和汗水书写精彩青春篇章

本报讯 10月23日,市委书记杜小刚到无锡学院讲授思政课,围绕深入学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话精神、扎实推进中国式现代化无锡新实践,与青年学生交流,勉励大家牢记习近平总书记“青年代表希望,青年创造明天”的谆谆嘱托,以强国建设、民族复兴伟业为己任,用智慧和汗水书写精彩青春篇章。无锡学院院长张宏主持。无锡学院党委书记张宏主持。无锡学院党委书记张宏主持。无锡学院党委书记张宏主持。

十八大以来,多次亲临江苏考察,参加全国人代会江苏代表团审议,多次发表重要讲话,作出重要指示,为包括无锡在内的江苏各级扎实推进中国式现代化提供了根本遵循。全市上下要深刻领悟习近平总书记对江苏工作重要讲话精神的内涵要义,进一步认清无锡在服务中国式现代化中的定位所在、坐标所在、任务所在。特别是要认真落实“在推动科技创新和产业创新融合上打头阵”的重大要求,把科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力体现在高质量发展的全过程各方面。

据、丰富的案例,重点阐述了科技创新、产业创新以及科技创新和产业创新深度融合三个方面。他表示,“十四五”以来,无锡通过主动融入国家战略科技力量布局,大力推动关键核心技术攻关、集聚顶尖科学家和创新团队,为国家科技自立自强作出了积极贡献;通过巩固传统产业领先地位、加快打造战略性新兴产业集群、积极布局建设未来产业,进一步增创了产业强市、制造强市的崭新优势;通过构建新模式、打造新场景、开发新要素,搭建了创新链与产业链无缝对接的制度机制。无锡科技创新与产业创新取得的积极成效,是习近平新时代中国特色社会主义思想真理力量

和实践伟力的生动彰显,全市上下要从深刻领悟“两个确立”的决定性意义,在始终沿着习近平总书记指引的方向前进中创造更大发展业绩。市领导表示,无锡学院承载着全市人民的期望和厚望,希望学校加快建设与城市文化基因相契合、与城市发展能级相匹配的高水平应用型大学,更好服务国家重大战略和区域经济社会发展。市委、市政府将一如既往地支持学校发展,为广大师生学习生活、创新创业创造良好条件。诚挚欢迎无锡学院的同学们扎根无锡、追逐梦想,无锡将全方位打造青年发展型城市,以城市之梦托举青年之梦。

本报讯 10月24日,2025年世界跆拳道锦标赛在无锡开幕。世界跆拳道联合会主席赵正源致辞,国际奥林匹克委员会委员黄思绵出席,国家体育总局拳击跆拳道运动管理中心主任、中国跆拳道协会主席张智致辞,省体育局局长陈少军宣布开幕,市长蒋锋致欢迎辞。副市长卢敏,市政府秘书长陈寿彬出席活动。

赵正源在致辞时对各方为赛事举办付出的努力表示感谢。他说,世界跆拳道锦标赛是跆拳道赛事中最具声望的盛会,本届世锦赛也是迄今为止规模最大的一届。跆拳道不仅是一项格斗运动,它还传递着能点亮希望和梦想的人生价值观,教会我们尊重他人、尊重自我。跆拳道更是一项倡导健康生活的体育运动,在全球拥有广泛的吸引力。衷心祝愿全体参赛人员在无锡度过一段精彩时光,在比赛中斩获佳绩、收获友谊,携手打造一场精彩且难忘的跆拳道无锡世锦赛。

张智表示,本届世锦赛落户无锡,其意义超越一场体育赛事本身。我们期待,通过这场体育盛会,不仅让全球来宾感受到无锡“太湖明珠”的温婉秀美与“百年工商”的务实创新,更能触摸到当代中国开放、自信、充满活力的脉搏。我们更期待,以赛为媒,推动跆拳道运动在中国、亚洲乃至全球的深化发展,促进体育产业、科技与文化的融合共生,让跆拳道的精神内涵与时代同频共振,让更多青少年了解、热爱并投身于这项充满魅力的运动。

蒋锋向各位嘉宾、参赛选手表示热烈欢迎,并用“赛事积淀的厚度”“产业智造的硬度”“全民参与的热度”三个“无锡印记”生动阐释了无锡这座城市与跆拳道运动的深厚缘分。他说,无锡将秉持高水准、高标准、高品质的办赛理念,全力以赴提供一流场馆、一流组织、一流服务,为全球健儿搭建公平竞技、交流互鉴的平台。希望大家多多走进无锡的街巷山水,在竞技之余放松心情,留下关于无锡的美好回忆。

世界跆拳道锦标赛创立于1973年,由世界跆拳道联盟主办,每两年举办一届,是全球跆拳道领域顶级赛事,积分重要性仅次于奥运会。此次是我市首次承办这一高级别赛事,吸引了来自全球182个国家和地区的近2000人报名参赛。赛事设男女各8个级别,采用单败淘汰制和三局两胜赛制。

开幕式前的颁奖仪式上,赵正源为女子57公斤级获奖运动员颁发奖牌,张智为获奖选手授予黑带;黄思绵为男子87公斤级获奖运动员颁发奖牌,蒋锋为获奖选手授予黑带。开幕式尾声,中国龙队与世跆联示范团依次登场,以精彩表演诠释体育运动的魅力与活力。(王怡豪、张庭赫)

开幕式前的颁奖仪式上,赵正源为女子57公斤级获奖运动员颁发奖牌,张智为获奖选手授予黑带;黄思绵为男子87公斤级获奖运动员颁发奖牌,蒋锋为获奖选手授予黑带。开幕式尾声,中国龙队与世跆联示范团依次登场,以精彩表演诠释体育运动的魅力与活力。(王怡豪、张庭赫)

开幕式前的颁奖仪式上,赵正源为女子57公斤级获奖运动员颁发奖牌,张智为获奖选手授予黑带;黄思绵为男子87公斤级获奖运动员颁发奖牌,蒋锋为获奖选手授予黑带。开幕式尾声,中国龙队与世跆联示范团依次登场,以精彩表演诠释体育运动的魅力与活力。(王怡豪、张庭赫)

### 学习贯彻党的二十届四中全会精神

# 坚定地推进中国式现代化中走在前做示范多作贡献

### ——党的二十届四中全会精神在全市党员干部中引发热烈反响

新蓝图鼓舞人心,新征程催人奋进。刚刚胜利闭幕的党的二十届四中全会,审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》,对未来五年发展作出顶层设计和战略擘画。全市广大党员干部第一时间认真学习党的二十届四中全会精神,大家一致认为,全会对未来五年发展描绘的宏伟蓝图、作出的决策部署,必将对党和国家事业发展产生重大深远影响。大家纷纷表示,要更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,深入学习好贯彻好

全会精神,坚定地推进中国式现代化中走在前、做示范、多作贡献,奋力谱写“强富美高”新无锡现代化建设新篇章。

**坚持以经济建设为中心,为中国式现代化建设持续注入动力和活力**

建设现代化产业体系,加快高水平科技自立自强……全会提出的一系列战略任务,明确了经济建设的重要着力点。

“我们将深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,切实扛起‘巩固壮大

实体经济根基’的重大责任,加快构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系。”市工业和信息化局局长、党组书记吴燕表示,工信局将深入推进“465”现代产业集群和“3010”产业链建设,持续提升物联网、集成电路、生物医药、软件等产业显示度,做强高端装备、高端纺织服装等优势产业核心竞争力;大力推进具身智能机器人、商业航天、低空经济、原子级制造等未来产业发展,协同推进未来产业技术研发、场景应用、企业引育等重点,强化人工智能赋能,全力打造未来产业发展高地;以智能化、绿色化、融合化为核心,深化实施产品提档、设备

更新、数字提升、绿色转型、融合发展、布局优化等传统产业升级六大行动,推动传统产业向价值链高端攀升,全力以赴为无锡“打好经济大市挑大梁责任”多作贡献。

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

“党的二十届四中全会就‘加快高水平科技自立自强,引领发展新质生产力’作出系统部署,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对科技创新工作的高度重视,让大家倍感振奋、备受鼓舞。下一阶段,我们将继续锚定打造‘国内一流、具有国际影响力’的科技创新高地”这一战略定位阔步前进。”市科技局党组书记、局长陶波表示。(下转第2版)

## 2025年世界跆拳道锦标赛在锡开幕

### 赵正源黄思绵张智陈少军蒋锋出席



## 引领全民在“读城”中“懂城”,在“懂城”中“爱城” “无锡读城”行动启动

本报讯 阅读有形之景,探寻无形之魂。10月24日,伴随着悠扬的《运河船歌》与深情的诗律画《遇见》,无锡市“读城”行动发布会在荣巷历史文化街区举行。这场以“遇见江南·读懂无锡”为主题的发布会,标志着无锡系统化、多维度的“无锡读城”行动全面启动,引领全民在“读城”中“懂城”,在“懂城”中“爱城”。

在历史中遇见城市的过去、现在与未来。现场大屏上,秦伯、李绅、顾恺之、徐霞客、钱锺书等无锡先贤“穿越”而至,共同吟诵无锡源远流长的历史,随后,民族实业家荣德生与年轻的规划师展开了一场跨越时空的“对话”,翻开荣德生先生的《无锡之将来》,能清晰地看到他勾勒的无锡城市脉络,百年前的蓝图与今日城市的璀璨现实交相辉映。现场播放了视频短片《风雨国学魂》《食鲜江南》《水脉》《“园”满》,上演了非遗时尚秀《经纬之间》,还有文旅推荐官讲述《科技赋能

文旅》……通过一位位讲述人的讲述,无锡这本大书立体而鲜活地呈现在人们面前。

城市该如何阅读?“无锡读城”行动构建了以“城脉、文脉、商脉、水脉、园脉、艺脉、智脉”为核心的“七脉读城”内容体系,系统解读无锡从古至今的城市发展逻辑。城脉是城市之根,通过解读蓝图、品读建筑,让公众读懂专业规划;文脉是城市之魂,通过挖掘地名故事、地方文献,赓续无锡历史;商脉蕴含城市之力,从百年老字号到现代产业集群,展现工商名城的活力与创新;水脉凸显城市之韵,解读大运河、太湖等水系,展现水与城的和谐共生;园脉尽显城市之美,系统梳理古典与现代园林,构建园林文化认知体系;艺脉体现城市之雅,通过文艺创作与非遗传承,呈现无锡的文化艺术生活;智脉连接着过去与未来、传承与创新、现实与虚拟、服务与民生,聚焦科技赋能与人才驱动。(下转第2版)

文旅》……通过一位位讲述人的讲述,无锡这本大书立体而鲜活地呈现在人们面前。

城市该如何阅读?“无锡读城”行动构建了以“城脉、文脉、商脉、水脉、园脉、艺脉、智脉”为核心的“七脉读城”内容体系,系统解读无锡从古至今的城市发展逻辑。城脉是城市之根,通过解读蓝图、品读建筑,让公众读懂专业规划;文脉是城市之魂,通过挖掘地名故事、地方文献,赓续无锡历史;商脉蕴含城市之力,从百年老字号到现代产业集群,展现工商名城的活力与创新;水脉凸显城市之韵,解读大运河、太湖等水系,展现水与城的和谐共生;园脉尽显城市之美,系统梳理古典与现代园林,构建园林文化认知体系;艺脉体现城市之雅,通过文艺创作与非遗传承,呈现无锡的文化艺术生活;智脉连接着过去与未来、传承与创新、现实与虚拟、服务与民生,聚焦科技赋能与人才驱动。(下转第2版)

文旅》……通过一位位讲述人的讲述,无锡这本大书立体而鲜活地呈现在人们面前。

城市该如何阅读?“无锡读城”行动构建了以“城脉、文脉、商脉、水脉、园脉、艺脉、智脉”为核心的“七脉读城”内容体系,系统解读无锡从古至今的城市发展逻辑。城脉是城市之根,通过解读蓝图、品读建筑,让公众读懂专业规划;文脉是城市之魂,通过挖掘地名故事、地方文献,赓续无锡历史;商脉蕴含城市之力,从百年老字号到现代产业集群,展现工商名城的活力与创新;水脉凸显城市之韵,解读大运河、太湖等水系,展现水与城的和谐共生;园脉尽显城市之美,系统梳理古典与现代园林,构建园林文化认知体系;艺脉体现城市之雅,通过文艺创作与非遗传承,呈现无锡的文化艺术生活;智脉连接着过去与未来、传承与创新、现实与虚拟、服务与民生,聚焦科技赋能与人才驱动。(下转第2版)

文旅》……通过一位位讲述人的讲述,无锡这本大书立体而鲜活地呈现在人们面前。

城市该如何阅读?“无锡读城”行动构建了以“城脉、文脉、商脉、水脉、园脉、艺脉、智脉”为核心的“七脉读城”内容体系,系统解读无锡从古至今的城市发展逻辑。城脉是城市之根,通过解读蓝图、品读建筑,让公众读懂专业规划;文脉是城市之魂,通过挖掘地名故事、地方文献,赓续无锡历史;商脉蕴含城市之力,从百年老字号到现代产业集群,展现工商名城的活力与创新;水脉凸显城市之韵,解读大运河、太湖等水系,展现水与城的和谐共生;园脉尽显城市之美,系统梳理古典与现代园林,构建园林文化认知体系;艺脉体现城市之雅,通过文艺创作与非遗传承,呈现无锡的文化艺术生活;智脉连接着过去与未来、传承与创新、现实与虚拟、服务与民生,聚焦科技赋能与人才驱动。(下转第2版)