根

记

主题

进

原

辽

源

前

从承载千年文脉的非遗传承,到镌刻民 族记忆的历史遗址,每一座城市的肌理中,都 藏着独特的精神密码。连日来,"感知幸福中 国行"吉林主题活动参访团来到松原与辽源

记历史过往中坚定前行方向。

走进松原:在多元体验中感受文化鲜活

两地,在触摸文化根脉中体悟传承力量,在铭

非遗是城市文化根脉的鲜活载体,更是 彰显地域特色的独特名片。在松原,这份文 化瑰宝未被时光尘封,反而在创新传承中焕 发新生。松原正以多元方式让非遗传承发 展。参访团的脚步循着这些非遗印记,在不 同点位的体验中,沉浸式感受这座城市的温

在松原群众艺术馆,一场精心编排的非遗 专场文艺演出率先点亮参访行程。当承载满族 历史记忆的《大金得胜陀颂碑》歌声响起,当展 现草原风情的《醉美草原》舞蹈登场,当蒙古族 四胡、马头琴的悠扬旋律与蒙汉双语歌曲联唱 交织,参访团成员的眼神里满是对不同民族文 化的好奇与欣赏。

演出高潮处,参访团成员不自觉地与观 众一同起身载歌载舞,语言的隔阂被文化的 共鸣打破,每个人脸上都洋溢着热情的笑容。

"演出非常完美,可以打满分!"来自中国 日报的意大利籍编辑、主持人梅一苓的赞叹, 道出了非遗艺术的感染力。

松原市满族新城戏传承保护中心负责人 陈喜强表示:"我们希望通过这种演出形式, 让民族文化走向世界,也欢迎全世界的友人 来到松原。"

相较于舞台上的集中呈现,前郭县阿穆 尔街道蒳荷芽社区的非遗传承,让参访团感 受到文化"融入日常"的温暖。

走进社区,参访团成员先是被空气中飘来 的马头琴声吸引。循着声音来到文化活动室, 只见不同民族的居民围坐在一起学拉马头琴, 琴弓往复间满是专注。成员们也按捺不住兴 趣,纷纷上前接过琴弓尝试演奏,亲身感受这一 民族乐器的独特魅力。

"我特别喜欢乐器,也很擅长弹吉他。今天能有机会体验演奏马头 琴,感到特别开心!"中央广播电视总台亚非中心波斯语部外籍记者马 西亚尔激动地分享道。

蒳荷芽社区党支部书记于高娃介绍:"我们社区有一支由23名非遗代表 性传承人组成的公益团队,开设马头琴、蒙古长调、剪纸等5门特色课程,让各 民族居民在文化传承中相知相融,让非遗技艺在百姓生活中绽放新光彩。"

如果说社区让参访团感受到非遗的"烟火气",那么,前郭县鼎润文 化产业园,则让他们看到了非遗"连接现代"的创新活力。

走进产业园,参访团成员的好奇心被瞬间点燃。在鱼皮画制作体验 区,大家认真学习剪刻、粘贴技巧;在模拟查干湖冬捕区,参访团成员穿 上大棉袄、头戴狗皮帽,感受了一次"冰湖腾鱼"的场景;在非遗展演区, "蒙古族活化石"呼麦的表演让参访团成员屏息凝神,吉林省前郭县非遗 传承人包光演示的低音、高音、哨音三种技法,时而如大地律动,时而如 风拂哨口,独特的声乐魅力让参访团驻足惊叹,大家举起手机,想用镜头 留住这份震撼。

"松原的非遗非常有特色,也非常多样化,我很喜欢这里,刚才还购 买了一款耳环,它是查干湖的鱼的形状,制作非常精良,准备送给我的 女朋友。"网络大V@好物叔叔高兴地和大家分享他的收获。

为何这座产业园能让非遗传承发展?该产业园负责人徐毳给出了答 案。她介绍,作为省教育厅学生社会实践基地与省文旅厅研学旅行基地, 园区以"非遗一体化运营"为核心,构建起研发、生产、销售、传承的全产业 链。目前,已拥有14项自主非遗项目、10条研学线路及300种研学课程, 正是这些扎实的举措,让非遗摆脱了"束之高阁"的状态,拥有了长久发展

秋日的查干湖,天高云淡,湖面如镜。参访团被这里秀美的自然风 光吸引,纷纷化身"自拍达人",开启旅拍模式。马西亚尔"偶遇"一只螳 螂,他小心翼翼地将其捧在手心,不禁感叹:"这里的生态环境特别好,才 能让这样的昆虫自在繁衍,随处可见。

感受辽源:在铭记过往中见证城市发展

历史遗址是镌刻城市记忆的"活化石",尤其对辽源而言,那些藏着 苦难与抗争的场所,不仅是回望过去的窗口,更承载着警示未来、激励 前行的重量。参访团的脚步,聚焦于这座城市的历史深处,在触碰沉重 过往的同时,也聆听历史的警示。

参访团来到东北沦陷时期辽源矿工墓陈列馆,这片20万平方米的 区域,以"方家坟""万人坑"的沉重名号,揭开了日本侵华"以人换煤"的

罪恶历史。 走进墓地遗址区,197具死难矿工遗骨令人震撼:有的腿骨断裂,有 的头骨留有深深刀痕,有的被铁丝紧紧捆绑;西坡"炼人炉"遗址上,一

尺多厚的骨灰焦土历经风雨仍清晰可见。 面对如此震撼的景象,参访团成员放慢脚步,神情肃穆,有人轻轻

按压眉心,有人拿出手机拍摄,空气中弥漫着对逝者的追思。

在陈列馆内,一张泛黄的工票吸引了参访团的注意——这是矿工 牛世清的工票,上面记录着他最后30天未曾休息,却因各种扣除项欠 了"方家大柜"4.25元。"一天都没歇,最后还欠钱,这就是当时矿工的真 实处境。"讲解员的话语让大家陷入沉默。

"看到当年国人遭受的苦难,心情格外沉重。"学习强国学习平台记 者董雪飞道出了众人的心声。她表示,这些历史遗迹不是冰冷的陈列, 而是鲜活的警示,时刻提醒着众人要勿忘国耻、珍视和平。

东北沦陷时期辽源矿工墓陈列馆副书记刘宏颖表示,希望通过这 段历史,让大家看清日本帝国主义用中国矿工生命换取侵略战争所需

煤炭资源的真相。 在辽源市二战盟军高级战俘营旧址展览馆,34名盟军战俘的名录 格外醒目——曾经,这里作为日军"奉天俘虏收容所第二分所",秘密关

押着美、英、荷等国战俘,其中包括温莱特、珀西瓦尔两位中将在内的多 名将官。 "我们从小就被教育要铭记历史,课本里也学过不少二战知识,但

走进历史现场的感受,和书本上完全不一样。"深圳卫视直新闻记者林 舒琪坦言,馆内还原的美、英将领关押场景空间狭小,带来的震撼远超 文字描述,"只有铭记历史,才能更好地追寻未来的和平。"

在"空中翻书"设备前,参访团成员仔细查阅盟军战俘生平。看到 幻影成像技术还原温莱特的内心挣扎时,大家轻声讨论着战争对人性

的摧残。 "作为历史爱好者,能参观这样的博物馆特别难得。"中央广播电视 总台英语部英籍记者克里奇说,在这里,不仅能了解参战战士的事迹,

还能知晓历史真相。他还提到,来中国前就对这段历史有所了解,今年 恰逢中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年,自己见证了 中国阅兵盛况,"这段历史在中国历史上分量很重,我能真切感受到这 对中国人的意义。" 参访团还深度探访了辽源产业发展。在北方袜业集团,解锁辽源

"中国棉袜之都"的产业密码,揭秘袜业背后的"黑科技";来到金翼蛋品 有限公司,在智能化生产线上见证鸡蛋变身为蛋黄粉、蛋白粉、卤蛋等 多元产品,真切感受"全蛋利用"的产业智慧;步入梅花鹿养殖场与加工 厂,实地探访辽源梅花鹿从养殖到加工的完整产业链。

坚持党的全面领导 为实现高质量发展提供根本保证

-"十四五"时期经济社会发展实践与启示述评之一

新华社记者 张辛欣 唐诗凝

高质量发展,是全面建设社会主义现 代化国家的首要任务。坚持党的全面领 导,为实现高质量发展提供根本保证。

习近平总书记深刻指出:"能不能驾 驭好世界第二大经济体,能不能保持经济 社会持续健康发展,从根本上讲取决于党 在经济社会发展中的领导核心作用发挥 得好不好。

"十四五"时期,以习近平同志为核心 的党中央团结带领全党全国各族人民,从 容应对各种复杂局面,我国经济社会发展 取得新的开创性进展、突破性变革、历史 性成就。

实践证明,只有坚持和加强党的全面领 导,中国应对风险挑战才有主心骨,中国号巨 轮在波澜壮阔的伟大征程中才能劈波斩浪、行 稳致远。

领航定向,党的领导是党和国 家事业不断发展的"定海神针"

一条稳健的上扬线,勾勒出中国经济 极不平凡的五年:

"十四五"时期,国内生产总值先后跨 越110万亿元、120万亿元、130万亿元,今 年预计达到140万亿元左右,对世界经济 增长的贡献率保持在30%左右。

面对复杂内外部环境,中国经济保持 长期稳定发展。这张成绩单,是以习近平 同志为核心的党中央带领亿万人民攻坚 克难、勇毅向前的生动写照。

发展,解决我国一切问题的基础和关 键。战略的确定性,确保了发展始终保持正 确方向。

5年来,无论国际风云如何变幻,党中 央始终保持战略定力,坚持一张蓝图绘到 底一

2020年10月29日,党的十九届五中全 会审议通过《中共中央关于制定国民经济 和社会发展第十四个五年规划和二〇三五 年远景目标的建议》,擘画了面向未来的宏

伟蓝图。 2021年3月7日,习近平总书记在参加 十三届全国人大四次会议青海代表团审议时 强调,"高质量发展是'十四五'乃至更长时期 我国经济社会发展的主题,关系我国社会主 义现代化建设全局",深刻论断为中国的发展

指明方向。 世界进入新的动荡变革期,如何在变局 中把握主动?发展面临挑战,怎样实现既定

目标? 准确把握"时"与"势":明确"我国发 展仍然处于重要战略机遇期""总体上机 遇大于挑战",作出"五个必由之路""五个

战略性有利条件"的重大论断; 一个主题贯穿全程:从强调"高质量发展 是全面建设社会主义现代化国家的首要任 务",到系统阐述推动高质量发展的必由之 路、战略基点、必然要求、最终目的,再到指 出"必须把坚持高质量发展作为新时代的硬

以习近平同志为核心的党中央统揽全 局、举旗定向,引领中国经济社会发展破浪

5年来,一系列新理念新思想新战略 提出,指引经济社会发展不断迈上新台 阶-

今年全国两会,习近平总书记在参加 十四届全国人大三次会议江苏代表团审 议时指出"让创新链和产业链无缝对接", 为发展新质生产力"划重点"。

从在地方考察时首次提出,到作出系 统阐释,习近平总书记就发展新质生产力 作出一系列重要论述、重大部署,为经济

社会发展提供了重要遵循。 以理论创新引领实践创新。培育新 质生产力成为全党全社会的共识,高性能 装备、增材制造等关键核心技术持续突 围,国产大飞机、国产大型邮轮等大国重

器惊艳亮相,"第一动力"结出累累硕果。 把新发展理念贯彻到全过程各领域: 今日中国,一秒钟,超143万GB的数据在 云端传输,近6000个快递进入寄递渠道, 长三角的设计订单可以"秒传"到西部制 造基地,创新、协调、绿色、开放、共享的旋 律,让各地奏响高质量发展的协奏曲。

以新发展格局推动发展面貌之变:一 天内,超过1万列铁路旅客列车在神州大 地上穿梭,1200多亿元货物与其他国家和 地区进行进出口贸易,国内大循环更加畅 通,"世界市场"磁力越来越强。

5年来,党中央运筹帷幄、沉着应变, 在一个个关键节点,作出一次次关键抉

择一 2024年二季度、三季度,经济增速放 缓,我国一度面临经济下行压力较大的局 面。

当年9月26日,中共中央政治局召开会 议,在关键时刻、重要节点,果断部署一揽子 增量政策,使社会信心有效提振,经济明显 回升,全年经济社会发展主要目标任务顺利 完成。

面对世所罕见的疫情,坚持人民至上、 生命至上,及时作出统筹疫情防控和经济社 会发展的重大决策;面对不断升级的外部打 压遏制,集中精力办好自己的事,在危机中 育新机、于变局中开新局……5年间,有涉滩 之险、爬坡之艰、闯关之难,风雨无阻向前进 的步伐充分印证,在重大历史关头、重大考 验面前,党中央的判断力、决策力、行动力具 有决定性作用,党始终是中国人民最可靠、 最坚强的主心骨。

纲举目张,把党的全面领导落 实到各领域各方面各环节

2024年8月29日,党的二十届三中全

会后的第一次中央深改委会议召开。

会议强调:"要坚持党中央对改革的 集中统一领导,严格执行请示报告制度。 要把准改革的战略重点和优先方向,合理 安排改革举措的先后顺序、节奏时机。要 把改革同经济社会发展更加紧密结合起 来,推动标志性改革举措加快落地。要加 强改革系统集成,增强改革政策取向一致 性,主动评估对经济社会发展的影响,形 成改革和发展的合力。"

进入深水区的改革,难在冲破思想观 念的障碍、难在突破利益固化的藩篱,一 个强有力的领导"中枢",承担着改革的总 体设计、统筹协调、整体推进、督促落实。

只有充分发挥党总揽全局、协调各方 的领导核心作用,才能把力量和资源聚集 起来、协同起来,形成推动高质量发展的 强大合力。

5年来,党中央采取一系列举措,不断 完善体制机制,确保始终发挥党把方向、 管大局、保落实的作用。

2025年6月30日,《党中央决策议事协 调机构工作条例》在中共中央政治局会议上 审议。

设立党中央决策议事协调机构,是健全 党中央对重大工作集中统一领导、推动重大 任务落实的重要制度安排。进一步规范党 中央决策议事协调机构的设立、职责和运 行,对于发挥好对重大工作的顶层设计、统 筹协调、整体推进、督促落实职能作用,具有 重要意义。

"十四五"期间,组建中央金融委员 会、中央金融工作委员会、中央科技委员 会、中央社会工作部……持续深化的党和 国家机构改革,从机构职责上把加强党的 全面领导落实到各领域、各方面、各环节。

党的全国代表大会和中央全会谋定发展 方向;中共中央政治局常委会会议、中共中央 政治局会议定期研究分析经济形势,决策重 大经济事项;中央财经委员会会议和中央全 面深化改革委员会会议研究经济社会发展的 重大问题和重大改革……党对重大工作的领 导体制不断健全,确保沿着高质量发展航道 笃定向前。

一年接着一年干,一件接着一件办。

建设全国统一大市场——《中共中央 国 务院关于加快建设全国统一大市场的意见》 明确顶层设计,《全国统一大市场建设指引 (试行)》强化正向引导和负面约束,相关配 套政策持续推出,破除市场壁垒、推动设施 互联、规范涉企执法,一步步将"四梁八柱"基

本建立起来; 推进区域协调发展——党中央在全 局上谋势、关键处落子,各地区在全国发 展大局中找准定位,各展所长;京津冀、长 三角、粤港澳大湾区三大城市群正成为引 领全国高质量发展的重要动力源,西部、 东北、中部、东部,四大区域板块发挥各自 优势,协同发展势头更加鲜明,一盘棋大 局分明,叠加发力;

不断完善党的全面领导制度体系,确 保党中央决策部署有效转化为具体政策 措施,有力指导各地各领域握指成拳,为 推动实现高质量发展提供坚强保障。

擎旗奋进,实干笃行谱写高质

2025年9月29日,中共中央政治局召开 会议,研究制定国民经济和社会发展第十五 个五年规划重大问题,强调"必须坚持党的

全面领导,坚决维护党中央权威和集中统一 领导,把党的领导贯穿经济社会发展各方面

"十五五"时期是基本实现社会主义 现代化夯实基础、全面发力的关键时期, 船到中流浪更急、人到半山路更陡。坚持 党的全面领导,是必须遵循的首要原则。

面向未来,要思想上更加统一、政治 上更加团结、行动上更加一致,牢牢把握 党和国家事业发展的正确方向。

"各地区谋划'十五五'时期经济社会 发展,要在全国大局中精准定位,加强规 划衔接。"今年以来,习近平总书记多次就 "十五五"规划编制工作作出重要指示批 示,为各地区各部门谋篇布局提供根本遵 循。

浙江省召开"十五五"规划编制专题 会议,将"高质量发展建设共同富裕示范 区"作为核心任务;山东省开展"十五五" 规划编制意见建议征集活动,以高质量规 划编制助力打造北方地区经济重要增长 极;河南省提出,坚定落实促进中部地区 加快崛起战略、黄河流域生态保护和高质 量发展战略……

有目标、有规划、有战略,中国式现代 化正一步一个脚印扎扎实实向前推进。

面向未来,要以高质量党建引领高质 量发展,凝聚起实干奋进的磅礴力量。

面对艰巨繁重的改革发展稳定任务, 党员干部饱满的精神状态、过硬的工作作 风,是攻坚克难的坚强保障。

产业链延伸到哪里,党组织就覆盖到 哪里。在天津滨海新区,生物医药、信创 等主导产业分别成立产业综合党委,上下 贯通的"链"上组织,推动大中小企业、产 学研各方等互联互补、共创共享。

广袤乡村里,村"两委"干部担当尽 责,"党建链"串起乡村共富"产业链";各 类企业中,基层党组织推动党建融入生产 经营各环节,为发展注入"红色动能"…… 战斗堡垒的作用发挥得更充分,不断把党 的政治优势、组织优势转化为发展优势。

面向未来,要把各项战略部署不折不扣 落到实处,保持战略定力,集中力量办好自己 的事。

雁栖湖畔,怀柔科学城,一件件"国之 重器"加速生长:16个科技设施平台面向 全球开放共享,4个大科学装置通过国家 验收并正式运行……

这座横跨北京怀柔、密云两区的基础 科学"摇篮",正按照"建成与国家战略需 要相匹配的世界级原始创新承载区"的战 略定位,为实现高水平科技自立自强注入 新动力。

奋斗目标循序渐进,政策执行一以贯 之,前进的征途就会步履铿锵。

锚定首要任务、保持战略定力、坚定 发展信心,认真贯彻落实党中央决策部 一定能推动事关中国式现代化全局的 战略任务取得重大突破,确保基本实现社 会主义现代化取得决定性进展。

(新华社北京10月14日电)

10月14日,在青岛市李沧 区实验幼儿园,老师带领小朋 友辨识粮食。临近世界粮食 日,各地开展世界粮食日主题 活动。 新华社发(张鹰 摄)



债权债务清

视为无异议。 联系人:薄牧

路111号

根据白城市公安民警优抚基金会2025年 10月10日召开的第三届七次理事会决议,白城市公安民警优抚基金会(统一社会信用代码:5322000005408255751划办理注销登记。若任何单位或个人认为与本主体存在未结清债权关系,请自本公告发布之日起45日办,持合法有效的债权任证(如合同、结算单、发票等)与本主体联系核实,逾期未提出的,将知为于导动

联系电话:0436-3252082 联系地址:吉林省白城市洮北区新华西大

白城市公安民警优抚基金会 2025年10月10日

告 赵艳红、陈威两名同志本人自公告之日起60日内(2025年8月14日至2025年10月12日)未到吉林省农业资源与农业区划研究所(现吉林省农村经济研究中心,吉林省长春市自由大路6152号)808室报到,我单位已按(第一位人事管理条例》,对赵艳红、陈威两名同志进行 减编处理。特此公告!

吉林省农业资源与农业区划研究所 (现吉林省农村经济研究中心) 2025年10月14日

遗失声明

孙 220721196804220219 名下车牌号 吉 JN6119 车辆已报废。车辆登记 | 220382199211103513,2015 年毕业 | 据原件(金额为287,971元)丢失,

证书编号(110001384391),行车 证,牌照已丢失,特此声明作废。 ●廉洁将导游资格证书遗失,

证号SWD3749W,声明作废。 ● 牛 晓 健 ,身 份 证 号

于吉林交通职业技术学院道桥系 12356班道路桥梁与工程技术专 业,不慎遗失档案,声明作废。

●吉林省华维电力工程有限 公司(注册号:2200002015627)遗 失营业执照正副本、公章,声明作 废。

●张炜不慎遗失医师资格证 书 证书编码 200622142220102790419081,特此 声明作废。 ●本人孙秀艳身份证号码

220523196511140620 将盛世天城 特此声明作废。 小区2号楼5单元718室购房款收 ●李海波遗失警官证,证号 102729,声明作废。

eSIM手机业务全国上线

据新华社北京10月14日电(记者高亢)记者 从三大运营商获悉,中国电信、中国移动和中国联 通正式获得工信部 eSIM手机商用试验批复许可, 并在全国上线eSIM手机办理业务。

据了解,eSIM手机业务是一种将实体SIM卡功 能集成到手机内置芯片中的技术。消费者购买具 备eSIM功能的手机后,无需插入实体SIM卡,可将 号码通过空中下载的方式写入手机内置eSIM芯 片。eSIM手机和实体SIM卡手机的业务功能一致, 可使用语音通信、数据上网、短信收发等通信服务。