理论周刊

## 深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

# 加快建设现代化产业体系 厚植中国式现代化福建实践的物质基础



最近召开的省委经济工作会议明 确提出,以习近平新时代中国特色社会 主义思想为指导,全面贯彻落实中央经 济工作会议精神,坚持稳中求进工作总 基调,加快建设现代化产业体系,持续 推动经济实现质的有效提升和量的合 理增长,奋力推动中国式现代化福建实 践取得新突破。加快建设现代化产业体 系,能够为中国式现代化福建实践奠定 坚实物质基础。新征程上,我们要以技 术创新引领现代化产业体系建设,着力 提升现代产业体系整体效能。

# ◆我省现代化产业体系建设取得

#### 坚持发展实体经济,促进产业结构 调整优化升级。

党的十八大以来,我省坚守实体经 济根基,不断夯实产业基础,推动产业结 构持续优化升级。经济增长由过去主要 依靠传统制造业向先进制造业和现代服 务业协同发展转变。农业产业实现由 "特"向"优"转变。深入实施特色现代农 业高质量发展"3212"工程,围绕茶叶、水 果、蔬菜、食用菌、林竹、畜禽、水产等十 大特色产业,创建了3个国家优势特色 产业集群、21个省级以上现代农业产业 园,认定福建农产品区域公用品牌60 个、福建名牌农产品178个,农业全产业 链总产值突破2.3万亿元。制造业实现从 "制造"向"智造"转变。2022年全省制造 业实现增加值占地区生产总值比重超过 1/3,规上高技术产业增加值同比增长 17.1%,对规上工业增长贡献率达46.2%, 动力电池、消费类电池、己内酰胺、厦钨 材料等产量居全国前列;23家企业入围 "2023中国企业500强",排名居全国第7 位。服务业实现从"传统"向"新兴"转变。 以创新引领发展,促进服务业规模持续 扩大、发展动能持续释放,逐步成为推动 经济发展的主引擎。数字经济、文旅经济

等产业快速发展,实现了数字技术与现

代服务业的深度融合,推动传统服务业 加快向现代服务业、新兴服务业转变。

### 坚持创新驱动发展,促进产业技术

把科技创新摆在更加突出位置,加快 构建以企业为主体、以市场需求和产业化 为导向的技术创新体系。培育创新主体。深 人实施高新技术企业"双倍增"专项行动, 着力培育高新技术企业和科技型中小企 业,壮大科技创新优质企业群体。2022年我 省国家级高新技术企业12080家,比2015 年增加10045家;研发投入首次突破千亿元 大关,达1082亿元,研发投入强度2.04%, 较2012年的1.14%提高0.9%。建设创新平 台。全省初步形成国家、省、市三级企业技 术中心梯次布局创新体系。壮大新兴产业。 重点推进新一代信息技术、新材料、新能 源、新能源汽车、高端装备、生物与新医药 等产业提速增效,2022年工业战略性新兴 产业增加值同比增长15.5%,宁德时代、京 东方人选世界"灯塔工厂"。相继培育形成4 个国家级和17个省级战略性新兴产业集 群,新型功能材料、生物医药等5个产业集 群人围首批国家中小企业特色产业集群。 带动科技创新、人才资源等要素加速集聚。

#### 坚持绿色优先发展,促进经济与生 态良性协调发展。

深入践行绿水青山就是金山银山发 展理念,加快推进国家生态文明试验区 建设,国家森林城市实现九市一区全覆 盖。深化集体林权制度改革。推广三明、 武平等地林权改革经验,率先开展重点 生态区位商品林赎买等改革试点;率先 推行排污权、碳排放权、用能权等资源环 境权益交易制度;探索绿色金融创新,推 广"闽林通"系列普惠林业金融产品,林 业碳汇成交量、成交额均居全国首位,持 续为全国林改探新路、出经验、作示范, 助力美丽中国建设。推进绿色经济发展。 坚持生产绿色化、生态产业化、能源清洁 化,以产业"含绿量"提升发展"含金量", 激活绿色发展动能。2021-2022年全省 单位GDP能耗累计下降9.5%,主要污染 物排放强度仅为全国的一半;清洁能源 装机比重达61.4%,累计建设国家级绿 色工厂161家、绿色供应链管理企业26 家,以占全国3%的人口、1.3%的土地、 2.9%的能耗,创造了4.4%的经济总量, "绿色"已成为美丽福建发展的新引擎。

## ◆多措并举,加快夯实福建现代化

要全面、准确把握经济发展面临的

宏观环境,坚持稳中求进工作总基调, 按照省委经济工作会议的部署要求,把 发展经济的着力点放在实体经济上,加 快建设现代化产业体系,推动新福建建 设不断取得新成效。

#### 着力稳市场主体,稳固现代化产业 体系发展根基。

要稳固经济回升向好态势,推动经 济运行保持在合理区间,必须强化市场 主体培育。推动惠企政策落地见效。加大 对工业用电量等先行指标与行业增长情 况的协调性分析,用好各类惠企纾困政 策措施,扩大政策措施的覆盖面,为企业 排忧解难。精准培育中小企业。加大对新 投产、新开业、"个转企"、"小升规"企业 的培育,确保达标企业及时入库。加大对 小微企业、传统产业的政策扶持,解决中 小微、民营企业生产经营中遇到的困难 和问题,增强企业发展信心。精准抓好项 目储备。发挥各类招商平台作用,引进一 批新兴产业项目、产业链延伸项目、补短 板增优势项目,通过产业有效投资增量 调整存量,促进经济实现质的有效提升 和量的合理增长。

#### 着力增发展动能,推动现代化产业 体系提质增效。

要以更大力度培育发展新动能,实 施先进制造业、服务业、农业提升行动, 完善产业结构优化调整的政策体系。做 大做强做优先进制造业。加快打造万亿 级主导产业,推动制造业从数量扩张向 质量提高转变,打造更多的百亿龙头企 业、千亿产业集群、万亿主导产业,建设 一批国家级先进制造业集群,形成一批 在全国具有较强影响力的企业、技术和 产品。加快发展优质高效现代服务业。大 力发展金融业,统筹做好金融五篇"大文 章",拓展福厦泉和平潭特色金融集聚区 效应;大力发展物流业,建设国家物流枢 纽城市和国家骨干冷链物流基地,引导 生产性服务业向专业化、价值链高端延 伸。提升跨境服务贸易开放水平,促进现 代服务业与先进制造业、现代农业深度 融合,提升服务业供给质量和品质效率, 建设高效顺畅的流通体系。加快发展高 质高效高优农业。深入实施种业振兴行 动,着力保障粮食等重要农产品稳定安 全供给,严格落实耕地保护和粮食安全 责任制,巩固和提高粮食、重要农产品生 产供给能力。深化农业供给侧结构性改 革,发展农产品精深加工、冷链物流、休 闲农业,打造"福农优品",促进农村一二

三产业融合发展;深入实施"3212"工程, 发展茶叶、水果、食用菌、林竹、畜牧业, 推动乡村产业全链升级。

#### 着力强创新驱动,抢占现代化产业 竞争制高点。

要强化创新驱动,巩固提升主导产 业,培育壮大新兴产业,布局发展未来 产业,加快形成新质生产力。强化创新 基础性战略性支撑。加强先进制造业、 软件行业关键核心技术攻关,促进科技 成果转化、产业化。加强产业人才培育, 开展省级产业领军团队遴选、人才引 进,引导制造企业深度参与高校专业学 科设置、实训人才培养,在就业创业、职 业培训方面开展形式多样的校企合作。 深入实施"智改数转"。引导企业利用人 工智能、5G、工业互联网等技术实施智 能化改造、数字化转型,推动更多的优 势企业开展智能制造示范工厂建设,培 育智能制造系统集成服务商,发展服务 型制造企业,提升产业链供应链韧性和 协同发展水平。培育"专精特新"企业, 引导与鼓励传统行业与企业改进技术、 升级产品,向绿色、创新型企业转型。

#### 着力促统筹协调,增进区域与生态 协同互动发展。

要构建山海协作新机制,促进区域优 势互补;加快发展方式绿色低碳转型,拓 宽"两山"转化路径。提升区域协调发展水 平。构建山海协作新机制,高质量建设福 州都市圈和厦漳泉都市圈,研究制定产业 布局分类指导政策,引导与促进都市圈区 域、产业协同发展,做大做强都市圈产业 规模。创新完善对口协作机制,统筹推进 产业链群协同、基础设施联通、公共资源 共享,共同构建协同招商平台,提高产业 项目落地的成功率。完善共建产业园区机 制,制定出台"飞地经济"政策和利益分享 机制,加快园区建设,厚植产业生态,形成 区域间产业协同发展良好格局。提升生态 产业发展水平。探索生态产品价值实现机 制,深化生态产品市场化改革、流域生态 补偿、绿色金融、生态产品价值核算等实 践成果,拓宽绿水青山向金山银山转化的 机制与实现路径。强化绿色低碳创新行 动,抓紧实施"双碳"工作方案,推进生态 环保产业、环境友好制造业建设,促进一 批国家级绿色科技成果落地转化。

特色社会主义思想研究中心特约研究员、 福建社会科学院习近平经济思想研究所 研究员)

(作者为福建省习近平新时代中国



# 培育发展福建数字新业态

□林润田

伴随着全球数字化浪潮的不断发 展,数字技术正不断渗透到经济社会发 展的各个方面,基于数字技术孵化的新 业态正成为培育中国经济发展新增长 极的重要支撑。

"新业态"是指基于不同产业间的 组合、企业内部价值链和外部产业链环 节的分化、融合、行业跨界整合,以及嫁 接信息及互联网技术所形成的新型企 业、商业乃至产业的组织形态。而数字 "新业态"则是以数字技术为基础,依托 数字技术衍生出的新环节、新链条和新 活动形态,实现传统产业与数字技术的 相互融合,不断推动经济社会的发展和 革新。当前,在新一轮科技革命和产业 变革下,数字技术的快速发展成为孵化 新业态的催化剂,对于福建高质量发展 具有重要推动作用。

近年来,福建利用数字化推力形成 的产业数字化和数字产业化成为孕育新 业态的关键。2023年,福建省数字经济 增加值2.9万亿元,福建企业关键业务环 节全面数字化占比居全国第3位。通过 人工智能、虚拟现实、增强现实、物联网、 5G数字、元宇宙、智能装备等数字技术 的深度运用,加速"数字+"的深度融合, 助力福建催生出蓬勃发展的新业态。目 前,福建在数字技术赋能下,已培育形成 红色、生态、工业、乡村、海洋、康养等文 旅新业态,如福建省爱国主义教育数字 展馆、寿宁历史文化资源数字化管理平 台、福州三坊七巷林觉民·冰心故居AR 眼镜剧游、平潭星球唤想·蓝眼泪沉浸式 夜游、连江海上智慧牧场等;外贸新业 态,如石狮"一站式"市场采购、石狮国际 轻纺城跨境和直播电商产业园、福建纵 横集团海外仓建设一体化物流解决方案 等;制造新业态,如晋江安踏鞋业个性化 定制服务、泉州泉工股份共享装备制造、 长乐恒申集团数字化供应链等。

应该看到,当前我省数字化培育形 成的新业态仍然面临一些亟待解决的问

题。一是数字技术应用场景开发不足,新 业态培育呈现"碎片化"现象。新业态是 数字技术创新和应用的产物,也是数字 福建建设的重要切入点,目前我省部分 公共部门对数字化应用场景培育重要性 认识不足,应用场景系统布局和规划不 合理,各行业、各领域场景开放呈现"碎 片化""孤岛型"倾向,体现整体性、重塑 性的场景不多,企业和群众对数字化孕 育的新业态场景体验感不强。二是新型 基础设施"底座"支撑不强,催生新业态 能力不足。目前,我省基础设施不够普 及,全省5G用户普及率、千兆宽带用户 占比低于全国总体水平。网络基础设施 服务能力不强,固定宽带下载速率、移动 通信网络平均下载速率、互联网省际出 口带宽、重点网站IPv6支持水平居全国 中游水平,催生新业态进程缓慢。三是新 业态领域要素供给不足,支撑新业态发 展能力有限。新业态领域高层次人才、技 术人才、复合型人才缺乏,叠加高校就业 群体未能掌握新业态所需的专业技能, 导致新业态所需人才存在较大缺口。多 层次资本市场还不健全,注册在福建的 私募基金管理仅占全国的2.45%,管理 基金规模仅占全国的16%,信贷产品创 新性不强,无法为新业态发展提供差异 化金融产品和服务。新业态相关的配套 服务体系及支持政策不健全,无法为新 业态发展提供有力支撑。四是新业态发 展同质化现象严重,相关监管执法滞后。 传统的监管模式对新业态覆盖不全,无 法促进新业态的良性发展 针对以上问题,应当着力抓好以下

几项工作。

加大数字技术应用场景供给,为新 业态孵化提供测试平台。一方面,要加 快各领域应用场景开放开发。推进各行 业主管部门、各地建立数字技术应用场 景开放制度和测试基地,通过数字技术 矩阵的灵活组合重塑传统的生产、传播 和消费方式,为数字企业新技术、新产

品、新服务提供测试孵化、创新应用的 载体。建立各领域场景建设考核评价机 制,每年评选一批优秀应用场景案例。 建立完善省级数字技术应用场景滚动 推进项目库,搭建应用场景典型案例常 态化交流、撮合平台,加快优质数字技 术成果和合作项目落地。另一方面,要 加快构建全省一体化数据要素市场,利 用福建大数据交易所,基于公共数据与 社会数据的融合优势,不断释放数据要 素价值,让数据在合规流通中打通线上 和线下、消费端和生产端的阻碍,通过 数据赋能民生领域不断丰富数据应用 场景,创造出新业态。

适度超前建设新型基础设施,为新 业态孵化夯实硬件基础。一是优化提升 信息通信网络。加大公共资源投向5G 基站、超高清视频终端、服务器等新型 基础设施建设领域。推进5G行业示范 区建设,深化"5G+工业互联网"融合应 用,拓展"5G+工业互联网"应用场景建 设,激发制造领域更多新业态。加快推 进IPv6全面部署,深化重点应用场所和 重点行业的"双千兆"网络覆盖,促进 IPv6与福建经济社会各行业深度融合, 在融合应用中孵化新业态。二是加速空 间信息基础设施升级。推进卫星应用产 业发展,加快建设国家北斗导航位置福 建分中心、全球商业遥感卫星地面接收 站网福建站、三明和漳州卫星遥感分中 心、泉州海上丝绸之路时间中心、莆田 北斗产业园等,利用北斗导航系统更多 服务于民生领域,推动实现新业态的不 断涌现。三是推进云网融合发展。实施 数据中心绿色节能改造工程,推进传统 数据中心向云计算数据中心转型,推动 我省互联网数据中心优化建设布局,推 进云网融合不断向垂直行业拓展,产生 更多的市场需求,孕育更多的新业态。 打造一批人工智能公共服务平台,强化 算力统筹和智能调度,创造更多的服务

业新业态。

强化新业态领域人才金融等要素 支撑,为新业态发展注入动力引擎。一 方面,要培育新业态发展所需人才。精 准设置新业态所需课程,推动职业技能 课程设置与当地新业态发展同频共振、 精准对接,让培训内容与岗位要求实现 无缝衔接,为新业态发展提供人才支 撑。对全省新业态开展专项企业行业调 查,建立新业态岗位需求数据库和动态 调整机制,以便更好地与福建高校开展 "双元"培养模式。另一方面,要用好用 活金融政策工具。推动优质创业投资、 私募股权基金来闽发展,引导带动社会 资本投向新业态项目。加大"金服云"平 台推广力度,提高"线上经济贷""科技 贷"等政策性金融产品使用率。

增强新业态监管能力,为新业态发 展保驾护航。一是要跟上新业态发展步 伐,及时完善适应新业态特点的相关配 套服务和政策,健全与新业态相关部门 信息互换共享机制,提高联合监管效率。 二是要利用大数据、5G、人工智能等数 字技术,推行以远程监管、预警防控为特 征的数字监管,加强数据有序共享和信 息安全保障。三是要在新业态孵化之时 做好顶层设计,根据各地资源禀赋优势 推动新业态在落地时实现差异化、特色 化、多元化发展,培育形成新业态竞争新

(作者单位:福建师范大学经济学院)





# 推进福建职业教育产教融合

党的二十大报告指出,"统筹职业 教育、高等教育、继续教育协同创新, 推进职普融通、产教融合、科教融汇, 优化职业教育类型定位",明确了新时 代职业教育的发展方向,赋予了职业

近年来,福建下大力气推进职业 教育高质量发展,先后出台《关于加快 发展现代职业教育的若干意见》《关于 深化产教融合十五条措施的通知》《关 于深化产教融合推动职业教育高质量 发展若干措施的通知》等,立足体制机 制创新,在完善产教融合培养机制、打 造多领域多层次创新平台、发挥主体 作用等方面多点发力,全面破解产教、 供需矛盾,不断提高职业教育与产业 匹配度,取得了明显成效。目前,已打 造20个省级市域产教联合体,培育 103个省级产教融合型企业、104个产 业学院试点项目、45个职业教育集团 (联盟)、297个各类实训基地,厦门成 为部省共建职教高地、泉州成为国家 产教融合试点城市。职校毕业生就业 率连续多年保持在95%以上,一线新 增从业人员70%以上是职业院校的毕 业生,成为产业大军的摇篮。 但是,也要清醒看到,受教育与产

业供需对接缺乏统筹、校企合作制度 保障不够和刚性约束不足、资源融合 缺乏统一协调等因素制约,福建职业 教育的产教融合,无论是横向的广度 还是纵向的深度,均有待进一步拓展 和深化。一方面,产业需求尚未融入人 才培养全过程,教育和产业统筹融合、 良性互动的发展格局尚未形成。高职 院校专业布点数前3位的是电子信息 类、财经商贸类、文化艺术类,中职学 校专业布点数前3位的是电子信息 类、财经商贸类、教育类,紧缺急需岗 位专业设置不足、培养能力不够,教师 参与"走出去"项目积极性不高,人才 培养和产业需求仍然存在"两张皮"现 象。另一方面,产教融合契合度不足, 协调机制不完善。产教融合、校企合作 监督机制、激励机制、评价机制尚不够 完善,一定程度影响了企业参与职业 教育的主动性。校企"一头热一头冷 现象仍然存在,校企合作处于浅层次、 自发式状态,深度战略合作较少。

职业教育一头连着教育、一头连 着产业。职业教育办得好不好、学生能 不能被认同,关键看教学活动是不是 与产业实践深度融合,作用发挥得是 不是有效和充分,是不是促进教育链、 人才链与产业链、创新链深度融合。这 就要求我们始终坚持教育优先,适应 国家战略、福建需要和适合学校实际、 学生需求,构建具有福建特色的现代 职业教育体系,源源不断培养造就更 多能工巧匠和过硬技术技能人才,增 强职业教育服务福建经济社会发展的 能力,为谱写中国式现代化福建篇章 提供深厚的人才支撑和技能保障

·是强规划。当务之急是加快推 进保障产教融合、校企合作的专项法 规建设步伐,整体协调规划职业教育 的总体规模、内在结构和层次水平,一 体化做好一个地区教育和产业发展 "双规划",建立动态调整、全过程匹配 的供需对接制度,确保学校的人才供 给与企业的人才需求基本相吻合。推 动行业部门加强对职业教育深化改革 创新的指导和支持,促进教学标准、内

容、过程和生产标准、内容、过程更加 密切交互相融,推动校企"双向奔赴"、 相向而行、同向发力,实现职业教育与 产业需求的深度耦合。强化经济社会 环境和人才需求监测分析,定期发布 毕业去向落实率"正负面清单",主动 调整专业设置和人才培养方案。

二是建实体。坚持"以产定教、以教 促产",在海洋、生态、农业、新能源、智 能制造、石油化工、服装纺织、数字产业 等领域培育一批行业产教共同体。支持 产教资源相对集聚、融合基础较好、需 求旺盛的地区,以工业产业园区为基 础,坚持"一地一策""一企一案",遴选 一批"企业导师",共建培训中心、实训 基地、实践基地等,形成"专业围着产业 办、经营围着专业做,老师既是师傅、学 生也是员工"的办学新模式。设立各类 校企系统创新平台和校企研发团队,实 现资源快速共享,分段协同开展技术攻 关,扶持若干个科技成果转化中试平台 建设,探索省属高职院校到市、县设立 技术服务中心、建设产学研基地等,促 进优势互补、同频共振,推动科技成果 实现迅速落地转化。

三是赋智能。扎实推进职业教育 数字化发展,抓住数字产业化、产业数 字化的契机,以数字技术为基础,以企 业发展需求为指向,塑造开放性的跨 界融合思维,构建多元融合的学科思 维模式,前瞻性布局职业教育体系建 设,加大对互联网、大数据、云计算、人 工智能、区块链等的运用,加快布局职 业教育专网建设,建设虚拟仿真实验 室、智能交互教室等,模拟更加真实的 工作环境,促进职业教育基础设施实 现迭代升级,培养更多适应"数字福 建"建设的高素质技能人才,进一步提 高职业技术人才的就业率贡献率,促 进职业技术院校的高质量发展。

四是深改革。推动职校发挥产教融

合的主体作用,紧盯现代技术变革和产 业转型升级的前沿阵地,坚持教育本 质,坚持"学以致用"根本导向,针对职 校学生的身心特点,持续优化课程设 置,进一步规范办学标准、课程体系、教 学方法、教育目标、招生政策。建立多样 化技术技能培训体系,不断探索中国特 色现代学徒制,注重培养学生的劳动精 神和工匠精神,让职业教育能够更有效 地适应不同类型、不同阶段企业的内在 需求,真正让技能人才真正有学头、有 奔头、有盼头。充分发挥福建侨和台的 优势,主动融入两岸融合发展示范区建 设,依托"21世纪海上丝绸之路"职业教 育联盟,在产教融合、师生交流、人才培 养等方面开展交流合作,提升福建职业 教育开放性和包容性。

五是优环境。有效畅通职校学生 人才在社会地位、素质技能、就业待遇 等方面的上升通道,增强职教人才培 养的实效性和吸引力。完善技能人才 培养、使用、考核、评价等各项机制,在 薪酬、晋升制度上教根据能力素养、业 绩贡献来衡量,健全完善职业等级制 度,建立企业技术工人工资正常增长 机制,推动职业技能等级认定结果与 培养使用待遇相结合。加大对能工巧 匠、技能大赛冠军等职业教育培养的 杰出人才的宣传,加快建设"社会重视 技能、人人想学技能、处处可教技能' 的技能型社会

(作者单位:闽江师范高等专科学校)



### 社会理想的精神力量

社会的进步离不开社会理想。在新 的历史起点上,我们要坚定马克思主义 信仰,自觉把人生理想、家庭幸福融入 强国建设、民族复兴的伟业之中,做共 产主义远大理想和中国特色社会主义 共同理想的坚定信仰者和忠实实践者。

契合时代精神的社会理想是高远 的,但同时也是可欲可求的,从而能够 为社会的发展提供巨大的精神动力。 这样的社会理想容易被社会成员所共 同接受,从而内化为社会成员共享的 高远的人生理想。对于社会成员个体 而言,人生理想既是目的因又是动力 因,而高远的人生理想将为个体提供 巨大的心理驱力,推动人们在精神生 活、道德践履、日常活动和社会实践等 诸种实践过程中发挥能动性,创造高 品质生活,创造更加美好的世界。

社会理想之所以能够为社会发 展提供精神动力,离不开人作为主体 所具有的人性能力。人性能力是人在 认识世界和改变世界的过程中加以 运用及发展的诸种能力。这一概念兼 有认识论、本体论与价值论的意义。

从观念的角度看,一个观念被社 会中的个体广泛接受并成为社会理 想,其前提为这个观念必须是一个真 观念。何谓真观念?观念之真,至少包 含四重含义,即真确不假、真诚不伪、 真善不恶、真实不虚。因其真确不假、 真诚不伪、真善不恶与真实不虚,观 念能够称体起用,以得自现实之道还 治现实。一方面,观念从解释世界走 向了改变世界与成就世界(成物);另 一方面,观念在改变世界与成就世界 的同时改变并成就作为观念主体的 "我"(成己)。"我"将观念形态中的理 想化为现实,在现实中打上"我"的烙 印,确证"我"的本质力量,同时也提 升了自己的能力,锻炼了自己的性 情,即通过践行社会理想获得人的自 由全面发展。

历史地看,社会理想的"力"根源 于历史发展之"势",正所谓有"势"方 有"力"也。在中国的轴心时代,诸子百 家都提出了自己的社会理想。当前,世 界面临百年未有之大变局,人类文明 整体面临前所未有的挑战。此时,"中 国向何处去"的问题和"世界向何处 去"的问题前所未有地紧密关联在一 起。一方面,我们不能关起门来思考中 国问题,而是必须在世界之中、在中国 与世界的密切关联之中思考中国问 题;另一方面,中国问题的解答将对世 界产生深刻的影响。在此形势之下,我 们必须担负起新时代新的文化使命, 那就是"继续推动文化繁荣、建设文化 强国、建设中华民族现代文明"

(摘自1月29日《光明日报》发表的 刘梁剑撰写的《社会理想的精神力量》)