书写新时代的金融答卷

省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班侧记

新华社记者 林晖 王子铭

2024年1月16日至19日,300多名 省部级主要领导干部在中央党校(国家 行政学院),就关系中国式现代化建设 全局的重大问题——推动金融高质量 发展进行专题研讨。

开班式上,习近平总书记发表重要 讲话,为"关键少数"上"关键一课"。

国家兴衰,金融有责。强国建设,

金融何为? 锚定以金融高质量发展助力强国

建设、民族复兴伟业的宏伟目标,新时 代中国共产党人开拓奋进、矢志前行。

"坚定不移走中国特色金融 发展之路"

正值深冬,中央党校校园内处处涌 动着学员们学习、思考、求索的热潮。

1月16日上午10时,这次着眼"推 动金融高质量发展"的高规格研讨班, 在党校大礼堂拉开帷幕。

"党中央决定举办这次省部级主要 领导干部专题研讨班,目的是促进高级 干部深化对推动我国金融高质量发展 的一系列重大理论和实践问题的认识, 推动贯彻落实中央金融工作会议各项 决策部署

习近平总书记开宗明义,道出本次 研讨班以"推动金融高质量发展"为主 题的深刻考量。

新时代新征程,面对新形势新任 务,金融在中国式现代化建设全局中的 地位和作用愈发重要:

从历史经验看,大国崛起离不开强

大金融体系的支撑; 从国际局势看,金融是大国博弈的 必争之地,金融对强国建设的作用更加

从自身定位看,金融是国家核心竞 争力的重要组成部分,是当之无愧的

"国之大者" 在全面建设社会主义现代化国家 开局起步的关键时期,本次研讨班面向

"关键少数"、聚焦"关键课题",其重大 意义不言而喻。 两个多月前,中央金融工作会议在

京召开。习近平总书记在会上以宏阔 战略视野和深邃历史洞察,首次系统论 述中国特色金融发展之路的要义,将其 概括为"八个坚持"。 开班式上,习近平总书记对"八个坚

持"进一步作出深刻阐释,强调"中国特 色金融发展之路既遵循现代金融发展的 客观规律,更具有适合我国国情的鲜明 特色,与西方金融模式有本质区别"

如何理解这一本质区别? 在学员 们看来,关键是要把握好金融工作的政 治性和人民性。

所谓政治性,就是坚持党中央对金

融工作的集中统一领导。 "党的领导是中国特色金融发展之 路最本质的特征,是我国金融发展最大 的政治优势、制度优势。要把党的领导 的政治优势、制度优势转化为金融治理 效能,确保金融事业始终沿着正确方向

一名来自金融系统的学员说。 所谓人民性,就是坚持以人民为中

底要造福人民。也正是坚持以人民为

心的价值取向。 "我们党领导的金融事业,归根到 中心的价值取向,我国金融发展才始终 充满活力、拥有广阔空间。"一名来自中 管金融机构的学员说,金融工作要站稳 人民立场,让广大人民群众共享金融发

深学细悟领会精髓要义,研讨交流 凝聚思想共识。

学员们纷纷表示,新时代我国金融 事业取得重大成就,根本在于习近平总 书记掌舵领航,在于习近平新时代中国 特色社会主义思想科学指引。"两个确 立"是我们做好金融工作的信心之本、 胜利之源

学员们普遍认为,习近平总书记关 于金融工作的一系列重要论述,构成了 习近平经济思想的金融篇章,开拓了中 国特色社会主义政治经济学关于金融 理论的新境界。

"中国特色金融发展之路是一条前 无古人的创新之路,是我国金融实现高 质量发展和长治久安的必由之路,也是 金融服务中国式现代化的根本之路。 一名来自中央和国家机关的学员说,这 条路来之不易,符合中国实际、具有中 国特色,行得通、走得稳,必须坚定不移

"加快构建中国特色现代金

4天时间里,300多名学员分成16 个小组,以自学和小组讨论相结合的形 式,紧紧围绕学习贯彻习近平总书记在 开班式上的重要讲话和中央金融工作 会议精神,联系各自工作实际,深入研 讨贯彻落实的思路和举措。中央领导 同志深入各小组,同大家交流探讨。

校训石前、林荫道边,学员们在课 余时间仍在热烈讨论。宿舍楼的灯光, 常常亮至深夜。

"新年第一课也是金融培训课,这 是加快建设金融强国的一次大宣讲、大 阐释,也是推动金融高质量发展的再宣 示、再动员。"一名学员在笔记本上认真 写下这样一段话。

金融活,经济活;金融稳,经济稳。 对于建设金融强国和中国特色现代金 融体系,习近平总书记有着深邃思考: "金融强国应当基于强大的经济基础, 具有领先世界的经济实力、科技实力和 综合国力,同时具备一系列关键核心金 融要素"

习近平总书记用"六个强大",为金 融强国的关键核心要素"精准画 像"——拥有强大的货币、强大的中央 银行、强大的金融机构、强大的国际金 融中心、强大的金融监管、强大的金融

建设金融强国,必须加快构建中国 特色现代金融体系。习近平总书记立 足当下、着眼未来,以"六大体系"构筑 起坚实的四梁八柱:

科学稳健的金融调控体系、结构 合理的金融市场体系、分工协作的金 融机构体系、完备有效的金融监管体 系、多样化专业性的金融产品和服务 体系、自主可控安全高效的金融基础 设施体系。

"习近平总书记系统阐述了金融强 国'六个强大'特征和'六大体系',明确

了金融强国是什么、怎么建,为我国由 金融大国迈向金融强国指明了目标方 向和实践路径。"一名来自西部地区的 学员说。

防控风险,是金融工作的永恒主题。

对于如何守住底线,总书记指明工 作方向:"金融监管要'长牙带刺'、有棱 有角""实现金融监管横向到边、纵向到 底""各地要立足一域谋全局,落实好属 地风险处置和维稳责任"

小组讨论时,一名曾处理过重大风 险案件的学员,对防范化解金融风险感 触尤深:"我们一定要增强忧患意识、底 线思维,守土有责、守土尽责,牢牢守住 不发生系统性金融风险底线。'

"增强金融思维和金融工作

"各级领导干部要增强金融思维和 金融工作能力,坚持经济和金融一盘棋 思想,认真落实中央金融工作会议的各 项决策部署,统筹推进经济和金融高质 量发展,为以中国式现代化全面推进强 国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡 献。"面向全体学员,习近平总书记提出 殷切期望

推动金融高质量发展,离不开文化 的滋养浸润。

在去年中央金融工作会议提出"要 在金融系统大力弘扬中华优秀传统文 化"基础上,习近平总书记此次重要讲 话进一步提出"积极培育中国特色金融

诚实守信,不逾越底线;以义取利, 不唯利是图;稳健审慎,不急功近利;守 正创新,不脱实向虚;依法合规,不胡作

"总书记关于积极培育中国特色金 融文化的深刻阐释,既吸收了中华优秀 传统文化精髓,又彰显了现代金融元 素、金融理念、金融精神,是'两个结合' 特别是'第二个结合'在金融领域的生 动反映。"一名来自中管高校的学员谈 了自己的理解。

讨论中,不少学员提到这样一个细 节:2023年底的中央经济工作会议上, 习近平总书记就做好2024年经济工 作,提出要坚持"稳中求进、以进促稳、 先立后破"。开班式上,总书记同样对 金融工作提出这12个字要求。

"金融工作的政治性和专业性强, 聆听了习近平总书记的重要讲话,有拨 云见日、醍醐灌顶之感。总书记既部署 过河的任务,又指导解决桥和船的问 题,为我们做好金融工作提供了科学指 引和行动指南。"一名来自东部地区的

19日下午,研讨班结业。来自各个 领域的10位学员代表,在结业式上汇 报了学习体会。大家一致表示,要学以 致用、知行合一,将学习成果转化为扎 实推动金融高质量发展的具体举措。

乘浩荡之东风,立时代之潮头。 中央党校校园里,"一叶红船"停靠 掠燕湖畔,"一大代表"雕塑静静矗立。

坚守党的初心、肩负新的使命,学 员们从这里出发,重返工作岗位,踏上 新的征程。

新华社北京1月22日电

从工厂、产业链、产品看先进制造

-2024年开年经济一线观察之五

新华社记者

创新是新型工业化的根本动力。 2023年底召开的中央经济工作会议部 署今年经济工作时指出,以科技创新引 领现代化产业体系建设。

岁末年初,新华社记者走访工程机 械、新能源汽车、电子信息等企业,观察 创新如何改变工厂、产业链和产品,探 寻先进制造新趋势。

工厂:看得见的智能,看不见 的积淀

越来越多用户个性化订购汽车,从 车身颜色到轮毂大小都不一样,工厂如 何承接多样化的订单?

近日,在蔚来合肥第二生产基地,记 者看到8万平方米的车身车间里700多 台橙色机器人各司其职。涂装车间设有 "魔方"车辆存取平台,改变以往涂装车 间按订单顺序涂装颜色、不停更换喷枪 的方式,把平面库存优化为立体空间,设 置6层408个车位,减少生产停顿。总装 车间用"飞地"自动装配岛,将前后风挡、 玻璃车顶、仪表台、尾门四大件集成在同 一个全自动装配岛完成安装。

"自动装配岛用并行制造方案替代 串行制造方案,让车间流水线的'单行 道'变成了'立交桥',整体调试周期比 传统方案缩短三分之二。"蔚来合肥区 域公司总经理余东明说,工厂实现高效 柔性化生产,可满足350多万种个性化 配置组合,从收到订单到整车下线仅需 14天。

以人工智能、大数据、工业互联网 为代表的数字技术成为引领新一轮产 业变革的关键力量,正在改变着越来越 多的中国工厂:

在小米手机"黑灯工厂",一部手机 从无到有的200多道工序大部分靠智 能设备完成。每隔40秒,一块贴满 1500多个元器件的主板从贴片机里送 出,被AGV小车运到测试环节轨道上, 机械手依次把主板送到测试点。

在徐工集团轮式起重机产业制造 基地,5毫米至30毫米厚的钢制板材经 过智能化分拣、自动化组焊、无人化加 工等工艺,每25分钟能组装下线一台 约有5200个零部件、重量达34吨的起

海尔洗衣机互联工厂应用"5.5G"、 先进算法和数字孪生等技术,实时追踪 上千辆物料车的全流程轨迹并调度,还 有自检自查总装效率、智能推荐效率优 化方案的能力,实现降本提效……

数据显示,截至2023年12月底,我 国已培育421家国家级示范工厂、万余 家省级数字化车间和智能工厂

加快制造业数字化转型是顺应新 工业革命趋势、提升工业现代化水平、 建设现代化产业体系的必然要求。工 业和信息化部新闻发言人、运行监测协 调局局长陶青表示,工信部将坚持以推 进信息化与新型工业化深度融合为主 线,筑牢基础,一体推进,摸清企业转型 需求和痛点难点,坚持分企施策,鼓励 数字化基础较好的企业加快向智能化 方向升级。

还有一些"先进",藏在看不见的地方。 露点温度零下70摄氏度——在惠 州赣锋锂电科技有限公司注液车间,记 者隔着玻璃看到电子屏显示这个指标。

"用这个指标可监测车间的干燥 度,实现极致控水,因为水会影响电子 产品质量。"企业负责人陶哲说。

同在惠州的德赛西威则要求"做 显示屏的车间,洁净度要达到制药厂 级",即每立方英尺空气里的0.5微米 的尘埃粒小于1000个。进车间前,工 人要到风淋室除尘,随后换全套防尘 服、鞋套和头套。物料也不例外,也要 讲风淋室。

在江苏溧阳,一家电池企业的厂房 每小时要过滤25次空气,洁净度与心 脏搭桥手术室相当。

从控水到除尘,看似细枝末节,实 际是长期积淀的工艺规范,代表着先进

赛迪研究院总工程师秦海林说,随 着新一代信息技术加速与制造业融合, 制造业生产方式与企业形态正在发生 变革。在看得见的层面有智能设备的 应用、柔性生产线的建设和数据平台的 搭建,在看不见的层面也在积累制造的 能力与技艺,这些不断构筑着中国工厂

产业链:一面是聚集协同,一 面是垂直一体化

广东广州,珠江在番禺东北部蜿蜒 流淌,画下一道弧线。眉弯处,7500亩 的广汽智联新能源汽车产业园内一片 繁忙,去年48万辆新能源汽车在这里 生产,销往世界。

2023年12月,产业园内的因湃电 池智能生态工厂投产。几百米外的锐 湃电驱工厂计划今年1月30日投产。 产业园内的电池、电驱、电控三大核心 技术的零部件生产排期与广汽埃安整 车厂有望形成更紧密的高效互动。目 前,以整车厂为核心,可实现10公里内 电池、电控、底盘、车身等核心零部件配 套供应,50公里内60%以上配套供应, 100公里范围内80%以上配套供应。

"我们打造了最快3小时的供应 链,在100公里范围内构建主要的零部 件供应,不仅是减少运输、仓储环节,也 是加强协同,提高生产效率和产品质 量。"广汽埃安总经理古惠南说。

自主可控、安全可靠的产业体系是 新型工业化的前提条件和战略支撑。 工业和信息化部提出,2024年全面实施 制造业重点产业链高质量发展行动,巩 固提升优势产业领先地位,加快强链补 链延链,提升全产业竞争力。

在珠三角,既有产业聚集形成的"3 小时供应链",也有企业在打造垂直一

总部位于深圳的比亚迪公司 2023 年生产304万辆新能源车,同比增长 62%,这背后是几乎全链条的"比亚迪 造",既有电池、电驱、电控等核心零部 件,也包括车用芯片、新材料、半导体等。

'新冠疫情期间,智能集成制动系 统等部件的供应遇到一定阻滞,我们就 自主研发这些部件,目前形成了垂直整 合,降本增效。"比亚迪品牌及公关处总 经理李云飞说。垂直一体化供应有赖 于强大的自主研发能力。比亚迪目前 有约10万名研发人员,近年推出刀片 电池、e平台3.0等先进技术。

"专业化分工和一体化发展是供应 链的两种主要形态,各有其优势,产业 集聚制造出的产品效率高、质量稳定, 垂直一体化的优点是供应链的稳定性 和可控性更强。"国务院发展研究中心

产业经济研究部副部长许召元说。

工业和信息化部相关负责人认为, 我国工业总体上仍然大而不强、全而不 优,发展不平衡不充分问题突出,一些 关键核心技术受制干人,产业链供应链 风险隐患增多。

"前瞻性谋划、系统性布局、整体性 推进。"工业和信息化部科技司司长谢 少锋表示,工信部将超前谋划部署相关 领域重大战略、政策,继续加强全产业 链谋划和中长期系统布局,并在持续培 育国家新型工业化示范区和先进制造 业集群、完善产业科技创新体系、推动 人工智能赋能全产业体系等方面重点

产品:有形的硬件,无形的生态

制造业是贯彻新发展理念的重要 阵地,是推动高质量发展的重要引擎。

产品良率是衡量制造能力最直接 的指标。"动力电池对安全性要求极高, 我们提出极限制造目标,采用传感技 术、智能建模等全流程管控安全隐患, 降低产品不良率。"宁德时代董事长曾

"我们生产的电路板力争'零返 修'。一块电路板经过自动贴片线之后, 如检测发现不合格,行业常规做法是重 回产线维修,我们是分析后报废,不再使 用。"德赛西威执行副总裁杨勇说。

满足老百姓个性化、多样化、不断 升级的产品和服务需求是推进新型工 业化的出发点和落脚点。越来越多企 业不仅制造更好的产品,而且运用新技

术升级服务。 2023年12月1日,"三一集团C端 客户设备大数据管理平台"屏幕上显示 着15.8万台工程机械设备实时运行情 况。该平台已累计接入90多万台设备 的数据。记者看到,当天12时27分,地 图上吉林松原亮起黄灯,是当地一名挖 掘机客户发出维修请求;12时28分,工 程师姜子鑫接单;13时10分,故障排 除,客户设备恢复运行。

"每一台三一的设备都搭载控制 器,让成千上万的工程机械迈入大数据 时代。"三一集团轮值董事长唐修国说, 设备使用中产生的数据可用于指导企 业服务提升、研发创新和业务拓展,海 量数据也形成业内知名的三一"挖掘机

专家认为,充分利用数字化智能化 技术,向高附加值的研发和服务等环节 延伸,是制造业升级的重要方向之一

"过去通讯、交通等技术不发达情 况下,企业无法提供很多的产品服务, 只能聚焦于制造环节,但当前数字技术 和全球化高度发展,为制造业企业向设 计端和销售端升级创造了更好的条 件。"许召元说。

科创引领的数智化浪潮,催生出庞 大的后市场体系。多名分析人士表示, 中国制造正在经历从"买定离手、钱货 两清"向"售后无忧、产品增值"发展。

中国制造业"强起来"的步伐坚定 向前。按照中央经济工作会议部署,相 关部门和行业正在推进科技创新和产 业创新融合,提升产业链水平,着力构 建以先进制造业为骨干的现代化产业

新华社北京1月23日电 (记者 熊争 艳 高亢 宋晨 吴涛 白田田 吴慧珺)

国务院新闻办公室发布《中国的 反恐怖主义法律制度体系与实践》白皮书

新华社北京1月23日电 国务院 新闻办公室23日发布《中国的反恐怖 主义法律制度体系与实践》白皮书。

白皮书除前言、结束语外分为五个 部分,分别是反恐怖主义法律制度体系 日臻完善,恐怖活动认定清晰、处罚规 范,在反恐怖主义工作中规范权力运 行,在反恐怖主义工作中依法保障人 权,有力维护人民安全和国家安全。

白皮书指出,恐怖主义是人类社会 的公敌,是对所有国家和全人类的挑 战,严重威胁国际和平与安全。反恐怖 主义是国际社会的共同责任。中国作 为恐怖主义受害国,长期面临着恐怖主 义的现实威胁。中国历来高度重视反 恐怖主义法治建设,通过缔结或参加一 系列国际公约条约、修改完善刑事法 律,不断积累反恐怖主义法治经验。

白皮书强调,多年来,通过建立健 全法律制度、严格规范公正文明执法、 全面落实公正司法、切实加强人权保 障等法治实践,中国逐步探索出符合 本国实际的反恐怖主义法治道路,有 力维护了国家安全、公共安全和人民 生命财产安全,为全球和地区安全稳 定作出贡献。

白皮书说,实践证明,各国的探索 和实践只要能够体现人类社会价值取 向,遵循联合国反恐怖主义原则准则, 符合本国国情和法律制度,就都是国际 反恐怖主义法治化事业的组成部分。 中国愿与世界各国一道,在人类命运共 同体理念指引下,积极参与全球反恐怖 主义治理,在平等尊重的基础上,广泛 开展互学共鉴和交流合作,共同推动全 球反恐怖主义事业健康发展。

我国实现有线电视和IPTV开机广告全面取消

新华社北京1月23日电 (记者 王鹏) 治理电视"套娃"收费和操作复 杂工作开展以来,截至2023年底,经过 四个多月的推进,第一阶段工作实现 "开机看直播、收费包压减50%、提升消 费透明度"的目标。有线电视和IPTV 开机广告全面取消,开机时长从治理前 的最多118秒减少到不超过35秒。

这是记者23日从治理电视"套娃"收 费和操作复杂工作阶段性总结部署推进 会上获悉的。会议由国家广播电视总局 联合工业和信息化部、文化和旅游部、市 场监督管理总局等有关部门单位召开, 通报了治理电视"套娃"收费和操作复杂

第一阶段工作进展情况和成效。

在压减收费包方面,据悉,各类收 费包大幅压减50%以上,其中有线电视 压减72%,IPTV压减79%,互联网电视 压减55%,单个终端由治理前最高的86 个收费包压减到现在每个终端都不多 于6个收费包。对页面、导航、收费、应 用等方面进行了清晰化、醒目化、透明 化升级,收费免费内容都有显著标识。

据介绍,有线电视、IPTV和互联网 电视都加强了优质免费内容供给。全 国有线电视网络上线的"重温经典"免

费专区,两个月时间累计点击收看达 2365万人次,累计收看时长达1078万

根据会议部署,2024年治理工作要

推动逐步实现一个遥控器看电视。对 于存量遥控器,通过广泛宣传或上门服 务帮助观众使用红外遥控器学习功能, 初步实现"一个遥控器看直播";对于增 量遥控器,通过制定统一的标准规范, 研发推出新型遥控器,实现一个遥控器 看电视的目标。此外,也将开展酒店电 视操作复杂专项治理,积极推进电视机 机顶盒一体化。

沈海国家高速茂湛段改扩建工程临近收官

近期建成通车的东坡岭枢纽位于湛江市遂溪县,是沈海和兰海两条国家高速公路的交汇点(无人机照片,1月23日摄)。 目前,中铁十一局承建的沈海国家高速茂湛段改扩建工程临近收官。该项目位于雷州半岛,起于广东茂名市电白区, 终于广东湛江市麻章区,全长约108.6公里。全线采用沿旧路两侧拼接加宽将原双向4车道扩建为双向8车道,将大幅提 升路段通行能力,保障春运畅通 新华社记者 刘大伟摄

中国红十字会总会紧急组织开展新疆7.1级地震灾害救援

新华社北京1月23日电 记者从中 国红十字会总会获悉,针对新疆阿克苏 地区乌什县发生7.1级地震,23日上午, 中国红十字会总会从区域物资储备库紧 急调拨棉帐篷、棉被、冲锋衣、折叠床等

救灾物资3740件(套),用于支持灾区做

好群众转移安置和生活保障工作。 据悉,新疆维吾尔自治区红十字会 已赶赴灾区开展救援救助工作。目前,

自治区红十字会在阿合奇县驻村工作

队、克孜勒苏州红十字会正在现场参与 救援工作。

2024年1月23日凌晨,新疆阿克苏 地区乌什县发生7.1级地震,随后发生 多次4级以上余震。