

推动我国金融高质量发展

习近平在省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班开班式上发表重要讲话

N 据新华社电

省部级主要领导干部推动金融高质量发展专题研讨班16日上午在中央党校(国家行政学院)开班。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在开班式上发表重要讲话强调,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。我们要坚定自信,在实践中继续探索完善,使这条路越走越宽广。

中共中央政治局常委赵乐际、王沪宁、丁薛祥、李希,国家副主席韩正出席开班式,中共中央政治局常委蔡奇主持开班式。

建设金融强国需要长期努力,久久为功

金融监管要“长牙带刺”、有棱有角

习近平指出,党的十八大以来,我们积极探索新时代金融发展规律,不断加深对中国特色的社会主义金融本质的认识,不断推进金融实践创新、理论创新、制度创新,积累了宝贵经验,逐步走出一条中国特色金融发展之路,这就是:坚持党中央对金融工作的集中统一领导,坚持以人民为中心的价值取向,坚持把金融服务实体经济作为根本宗旨,坚持把防控风险作为金融工作的永恒主题,坚持在市

场化法治化轨道上推进金融创新发展,坚持深化金融供给侧结构性改革,坚持统筹金融开放和安全,坚持稳中求进工作总基调。这几条明确了新时代新征程金融工作怎么看、怎么干,是体现中国特色金融发展之路基本立场、观点、方法的有机整体。

习近平强调,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,即: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、强大的金融人才队伍。建设金融强国需要长期努力,久久为功。必须加快构建中国特色现代金融体系,建立健全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。

习近平指出,要着力防范化解金融风险特别是系统性风险。金融监管要“长牙带刺”、有棱有角,关键在于金融监管部门和行业主管部门要明确责任,加强协作配合。在市场准入、审慎监管、行为监管等各个环节,都要严格执法,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。风险处置过程中要坚决惩治腐败,严防道德风险。金融

监管是系统工程,金融管理部门和宏观调控部门、行业主管部门、司法机关、纪检监察机关等都有相应职责,要加强监管协同,健全权责一致的风险处置责任机制。严厉打击金融犯罪。

习近平指出,推动金融高质量发展、建设金融强国,要坚持法治和德治相结合,积极培育中国特色金融文化,做到: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,不胡作非为。

习近平最后强调,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。

泉州加快新型基础设施建设

出台三年行动计划,到2025年,全市建成5G基站超3.2万个,打造全省规模最大的5G网络

海都讯(记者 董加固)1月16日,记者从泉州市获悉,近日,泉州市政府办印发《泉州市新型基础设施建设三年行动计划(2023—2025年)》(简称《行动计划》),明确泉州市在“十四五”期间加快新型基础设施建设的发展路径,为推动全市数字经济高质量发展提供坚实支撑。

《行动计划》明确,泉州将持续扩大千兆光网覆盖和普及范围,建成千兆城市。到2025年,全市建成5G(第五代移动通信技术)基站超3.2万个,打造全省规模最大的5G网络。全市互联网出口带宽达24T,千兆宽带接入用户占比达32%,千兆宽带家庭普及率达20%。每万人拥有5G基

站30个以上,5G用户普及率70%。全市新型基础设施建设取得突破性进展,基本形成以新发展理念为引领,以科技创新为驱动,以信息网络为基础,支撑数字转型、智能升级、融合创新的新型基础设施体系。

加快建设泉州先进计算中心,到2025年,建成市级算力资源一体化服务平

台,总算力年均增长30.5%以上,建成全国算力中心福建节点。加速泉州人工智能产业园建设,到2025年,新建人工智能应用场景超10个。有序部署区块链,到2025年,新培育区块链应用超5个。探索打造元宇宙虚拟空间,到2025年,打造元宇宙应用超10个。推进建设大数据平台,到2025

年,汇聚政务数据超300亿条,开放数据超30亿条,培育大数据应用10个,建成空天大数据平台、影视大数据平台。持续深化数字政府建设,到2025年,基本实现政务服务“一网通办”,市域治理“一网统管”,政府运行“一网协同”。全面筑牢安全防线,到2025年,建成泉州信创生态服务中心。

《行动计划》指出,泉州将实施智慧农业农村工程,推进“互联网+”现代农业发展,打造一批数字乡村,到2025年,新建农业物联网示范项目超15个。持续打造国家级、省级智能制造示范工厂和优秀场景,到2025年,新增省级工业互联网平台2个,推动规上企业数字化转型5000家以上。

布局“未来” 新“晋”出发

晋江以创新链融合产业链,加快形成新质生产力

向“质”求超 发力新型制造业

2 据福建日报

新年伊始,着眼于打造深度对接武汉科技创新资源的重要载体——晋江(武汉)离岸创新中心,相关合作正有条不紊地进行,不久将正式落地。

全国研发,晋江智造。作为晋江在武汉设立的人才科创、双招双引平台,离岸创新中心的运营模式是“产业导入在武汉,产业承接在晋江,科技研发同步推进,成果转化在晋江实现”。

去年12月,全省新型工业化推进大会召开,为新型工业化又添了把“火”。晋江不断创新发展“晋江经验”,以创新链融合产业链,奋力打造中国式现代化县域示范。在新型工业化的征程中,加快形成新质生产力,晋江积蓄着穿越周期的势能。

向“新”求变 形成新产业集群

近年来,晋江不少民营企业发力新兴产业、未来产业,挺进高新产业,逐步形成了集成电路、智能装备、医疗健康等3个超百亿元的新产业集群。

发展新质生产力,培育新产业是重点任务。形成新产业集群,必须不断夯实新质生产力发展的产业基础。

在新产业培育壮大上,晋江以高起点建链,16个集

成电路产业链项目落地,核医学等新赛道项目落子布局,而晋江(武汉)离岸创新中心将依托专业机构运营,重点围绕晋江集成电路、高端装备等优势产业发展方向,实现优质资源嫁接。

“希望依托晋江(武汉)离岸创新中心这一载体,多形式引入高层次人才,推动集聚更多的人才资源、产业资源、优质项目落地晋江,打造新质生产力。”晋江市

科技局局长张清常如是说。

医用同位素生产基地项目是打造泉州南翼国家高新区“中国核医学谷”的重点项目之一,规划用地420亩,总投资约47亿元,主要生产发射α粒子的同位素及诊断用同位素,用于肿瘤诊断、治疗。

当前,晋江医疗健康产业以医用同位素、睿斯科等项目为龙头,重点发展高端医疗装置、医用放射性药物

等核医学产业集群,开辟医疗健康产业新赛道,助力晋江打造“中国核医学谷”。

战略性新兴产业、未来产业,是构建现代化产业体系的关键,是发展新质生产力的主阵地。科技创新与高质量发展追求的紧迫感,促使满天星式的晋江企业向“新”求变,加强科技创新和产业创新深度融合,着力补齐短板、拉长长板、锻造新板。

晋江的民营企业在修炼内功中迎来新质变,新产业集群在形成。

那么,传统产业呢?原有的产业集群如何升级?晋江民营企业的答案是——注入更多的科技创新因子,以颠覆性技术和前沿技术催生新产业、新模式、新动能,形成以科技创新为内生动力的新质生产力,助推传统优势产业转向高端化、智能化、绿色化。

智能跑步机实现了多方面创新,从芯片到操作系统,再到AI专业运动算法,都做到了国产自主可控。2024年,舒华体育股份有限公司将重磅推出多项黑科技产品,在智能力量控制、

减震降噪、运动姿态监测和科学运动处方等核心技术上引领行业。

无独有偶。2023年利郎应用自主开发面料的产品比例超50%,全面提升公司产品的核心竞争力;信泰科技自主开发的AI贾卡编织装备,有效解决了现有织物经向纬向的限制问题……

找寻发展新空间,增强发展新优势,经济体系因“新”而进。发展新质生产力,用好新型生产工具,特别是掌握关键核心技术,以人工智能赋能全产业链体系,助力传统产业不断超越自己,晋江民营经济热潮涌动。