

科技金融时报

Sci-Tech & Finance Times



2023年4月18日 星期二
农历癸卯年闰二月廿八

官方微信:kjrsb 或科技金融时报
数字报网址:kjb.zjol.com.cn

总第5178期

邮发代号:31-7

国内统一连续出版物号:CN33-0111

报料热线:0571-87799117

浙江省科技厅召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员会 突出科技特色 做到提质提效

本报讯 4月14日,浙江省科技厅召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员会。会议深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,按照党中央和省统一部署,对省科技厅开展主题教育进行动员部署。厅党组书记、厅学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育领导小组组长佟桂莉主持会议并作动员讲话,浙江省委第十二巡回指导组组长马林云出席会议并作指导讲话,厅长高惠忠出席会议。

佟桂莉指出,党的二十大部署开展主题教育以来,习近平总书记多次作出重要指示,特别是在中央主题教育工作会议上的重要讲话,从新时代新征程党和国家事业发展全局的战略高度,深刻阐明了开展主题教育的重大意义和目标要求,在重大历史关头又一次吹响了思想建党、理论强党的冲锋号。要提高站位、深化认识,切实增强开展主题教育的思想自觉、政治自觉和行动自觉。深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,深刻认识开展主题教育的政治引领意义、理论武装意义、实践推动意义、使命感召意义,坚决把思想和行动统一到中央和省的决策部署上来,高质量高标准开展主题教育,努力走在前列、作出示范,推动习近平新时代中国特色社会主义思想在科技系统落地生根、取得实效。要全面对标、一体推进,确保主题教育抓实抓细、落地见效。抓实理论学习,做到入脑入心。坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,突出原原本本、突出循迹溯源、突出问题导向,突出科技特色,推动理论学习往深里走、往实里走、往心里

走。抓好调查研究,做到“深、实、细、准、效”。认真落实中央关于大兴调查研究的要求和省委实施方案,按照省委“大学习大调研大服务大解题”部署要求,深化开展科技系统“学习年、行动年、服务年”活动,深入一线察实情、直面问题谋实招,形成指导实践、推动工作的思路方法和政策举措。聚力推动发展,做到提质提效。围绕省委“感恩奋进、实干争先”3+1行动,把强力推进创新深化改革攻坚开放提升作为切入点和发力点,实干争先作示范,担当作为强激励,扎实推进创新深化、三个“一号工程”和“315”科技创新体系建设工程,以推动高水平创新型省份建设的新成效检验主题教育成果。全面检视整改,做到动真碰硬。坚持边学习边对照、边检视边整改,深入开展“政治检视、党性体检”工作,真正做到不打折扣检视、找准根源剖析、刀刃向内整改,确保改到到位改彻底。推动建章立制,做到常态长效。把学习教育融入日常、抓在经常,坚持“当下改”和“长久立”相结合,对主题教育中的好做法好经验,及时以制度形式固定下来,持续巩固拓展主题教育成果。要加强领导、压实责任,推动主题教育往深里走、往实里做。把严的标准、实的作风贯穿主题教育全过程,在示范带头上下功夫,一级带一级、层层抓落实;在宣传引导上下功夫,营造良好舆论氛围;在务求实效上下功夫,坚决防止形式主义,确保主题教育走深走实、落地见效,为深入实施“八八战略”、“两个先行”打造“重要窗口”,奋力谱写中国式现代化浙江篇章注入更加强劲的科技创新动力。

马林云指出,省科技厅党组对主题教育高度重视、行动迅速,认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,及时学习传达全省主题教育动员大会精神,深入研究谋划贯彻落实举措,积极做好各方面准备工作,为主题教育扎实开展打下了良好基础。在此基础上,要进一步抓深做实主题教育各项任务。马林云强调,要切实提高政治站位。学深悟透习近平总书记重要讲话精神,进一步梳理、学习、贯彻习近平总书记对科技创新的重要指示批示精神,坚定不移沿着习近平总书记为浙江量身打造创新发展道路奋勇前进,为打造高水平创新型省份提供更强科技支撑。要牢牢把握任务要求。把开展主题教育与实际工作紧密结合,聚焦深入实施“八八战略”,强力推进创新深化改革攻坚开放提升、共同富裕示范区建设等重点任务,担当实干、锐意进取,在奋力谱写中国式现代化浙江新篇章中打造更多标志性成果。要紧紧聚焦具体目标。坚持目标导向和问题导向相结合,准确把握新时代党员干部政治、思想、作风、能力、廉洁方面的基本要求,在谋划落实中自觉对标对表、及时校准偏差,确保主题教育不变形、不走样。要一体贯通重点措施。把理论学习、调查研究、推动发展、检视整改、建章立制贯通起来一体推进、有机融合,做到突出重点、抓住关键,统筹兼顾、整体推进,不折不扣把每项工作都做实做到位。要着力强化组织领导。加强全过程领导,坚持开门搞教育,力戒形式主义,引领带动党员干部以良好的精神状态投身主题教育,真正使主题教育成为密切联系群众的交心工程、暖心工程、连心工程。

首届科创金融发展论坛在杭州嘉兴两地举行 打造科创金融生态圈产业链发展带

新时代 新征程 新伟业

本报讯 以“新时代科创金融高质量发展与中国式现代化”为主题,4月15—16日,首届科创金融发展论坛在杭州、嘉兴两地举行。论坛采用报告会与研讨会相结合的形式,安排了主旨报告、圆桌论坛等环节,金融与科技领域专家学者、地方金融“掌门人”集聚,为科技金融发展献计献策。

论坛由杭州市地方金融监督管理局、嘉兴市金融办和人行嘉兴市支行作为指导单位,浙江大学金融研究院、浙江省金融研究院、嘉兴学院经济学院和长三角金融研究智库联盟联合主办。

论坛上,嘉宾围绕科创金融展开全方位、深层次的交流与智慧碰撞,对科创金融发展趋势和试验区建设进展开展“政界+学界+业界+媒界”互动交流,共同搭建科创金融领域的合作平台、交流平台、研究平台,共筑科创金融科学研究、决策咨询与人才培养的“生态圈”“产业链”“发展带”,推动长三角科创金融改革试验区高质量发展建设。

发展中国家科学院院士、中科院预测科学中心主任汪寿阳,浙江省政府参事、之江创投研究院院长钱水土,上海交通大学安泰经济与管理学院金融工程研究中心主任吴冲锋等14位专家分别围绕ChatGPT与金融、创新企业的成长与金融结构的优化、金融科技与科创金融等主题进行了主旨报告。

“科技创新是引领经济高质量发展的重要推动力,但同时也是一个高风险领域,需要‘有为政府’和‘有效市场’共同发力,形成良性互动。”嘉兴市金融办党组书记、主任包毓琼说,下一步,嘉兴在试验区建设中,将重点力争在专营机构建设、投贷联动模



式、科创保险、科创基金体系、地方立法等八个方面实现突破。

“嘉兴在科创金融实践方面走在全国前列,嘉兴学院的金融学学科扎根嘉兴实践沃土,通过决策咨询、人才培养、企业服务、理论研究等多种形式,积极参与和服务嘉兴市科创金融改革试验区建设,希望能为嘉兴市深化科创金融改革方面作出贡献。”嘉兴学院副院长胡俊云希望学校师生抓住本次论坛契机,多向专家取经、多与同行交流,推动学科平台建设水平与决策咨询服务能力快速提升,力争产出更多更好的研究成果,为嘉兴,乃至长三角科创金融改革试验区建设贡献更多的智慧与力量。

论坛还专门针对科创金融人才培养模式与路径等进行了深入讨论,嘉兴学院经济学院院长文雁兵教授表示,嘉兴学院经济学院正牵头整合政产学研多方资源,发挥学校多学科优势,拟推出科创金融拔尖人才实验班项目,加快为嘉兴,乃至长三角培养急需的应用型科创金融人才。 通讯员 孙庆刚 本报记者 陈浩飞

式、科创保险、科创基金体系、地方立法等八个方面实现突破。

“嘉兴在科创金融实践方面走在全国前列,嘉兴学院的金融学学科扎根嘉兴实践沃土,通过决策咨询、人才培养、企业服务、理论研究等多种形式,积极参与和服务嘉兴市科创金融改革试验区建设,希望能为嘉兴市深化科创金融改革方面作出贡献。”嘉兴学院副院长胡俊云希望学校师生抓住本次论坛契机,多向专家取经、多与同行交流,推动学科平台建设水平与决策咨询服务能力快速提升,力争产出更多更好的研究成果,为嘉兴,乃至长三角科创金融改革试验区建设贡献更多的智慧与力量。

论坛还专门针对科创金融人才培养模式与路径等进行了深入讨论,嘉兴学院经济学院院长文雁兵教授表示,嘉兴学院经济学院正牵头整合政产学研多方资源,发挥学校多学科优势,拟推出科创金融拔尖人才实验班项目,加快为嘉兴,乃至长三角培养急需的应用型科创金融人才。 通讯员 孙庆刚 本报记者 陈浩飞

浙江千团万企金融顾问服务团助企接好单

破解船企求贷无门机构无从入手难题 “航易融”助台州航运业乘风破浪

为有金融活水来

本报讯 在4月14日召开的台州金融助力航运业发展推进会上,“航易融”数字化场景启动建设。据悉,该应用场景将集成企业基本信息采集、金融需求发布、供需精准对接、风险监控预警、行业统筹管理等多维功能,为现下航运金融服务体系存在的船企“求贷无门”、机构“无从入手”等突出问题提供台州解法。

台州濒海而立,港通千年,拥有全省三分之一的大陆海岸线、五分之一的海岛。目前全市共有航运企业90家,拥有船舶运力524万载重吨,运力总规模

列全省第三。据会上台州银保监分局、台州市港航事业发展中心、台州海事局联合发布的《台州市航运业综合金融服务方案》,计划在两到三年内合力解决当地航运企业金融服务把不准、看不透、贷不下等一系列问题,逐步探索形成具有台州特色的航运综合金融服务解决方案。

根据《方案》,“航易融”数字化场景旨在实现航运企业、金融机构和主管部门的业务协同和数据互通,为航运企业提供一站式金融服务入口,为银行保险机构提供一揽子风险评估、为行业主管部门提供一系列监测分析工具。借此建立优质航运企业清单,筛选制定在建船舶项目清单,形成船舶抵押贷款业务机制性突破,航运企业信用贷款常态开展,探索在建船舶项目贷款、迭代综合保险服务模式,从而显著提升金融

服务能力、风险控制能力和企业获得感、满意度。

台州银保监分局局长俞威表示,目前台州已初步形成“大银行服务龙头、小银行对接小微”“大银行关注项目建设,小银行服务经营周转”这样分层分类的金融服务格局,推出“航运贷”“航抵贷”等管用好用、企业叫好点赞的金融服务产品。

截至2022年末,台州全市水上运输业贷款余额62.5亿元,同比增长27.5%,增幅创近10年以来新高;2022年全市累计承保船舶保险金额279.9亿元,同比增长9.7%,持续发挥了稳定器、压舱石作用。

会上,台州市船东协会、台州市银行业协会、台州市保险行业协会现场签订常态合作协议,多家航运企业与银行机构签订授信服务协议,以务实举措助力台州航运业“乘风破浪”。 本报记者 赵琦

疫情信息平均报告时间由5天缩至2小时

2023全国疫苗与健康大会在杭举行

本报讯 2023全国疫苗与健康大会于4月15日在杭州市举行。记者从会上获悉,截至目前,全国累计报告接种新冠病毒疫苗近35亿剂次,疫苗接种总人数超过13亿人,其中12.77亿人已完成全程接种。

国家卫生健康委副主任、中华预防医学会会长李斌介绍,在过去的三年中,我国新冠病毒疫苗研发、生产和接种工作成绩斐然,开创了疫苗免疫史上前所未有的新纪录。三年多来,在坚持科学性、确保安全性的基础上,我国着力加强疫苗研发科技攻关,完成了全球规模最大、人数最多的新冠疫苗接种,为夺取抗疫胜利奠定了坚实的基础,作出了巨大的贡献。历史经验再次证明,疫苗是预防控制传染病最便捷、最有效的手段,是最具成本效益的防控措施。

中国工程院院士、中国疾病预防控制中心主任沈洪兵表示,我国防控体系法治保障基础不断夯实,财政保障力度不断加大,科技支撑水平不断提升。例如,基本公共卫生服务人均财政补助标准近年来连续增加,2023年达到89元;建成全球规模最大的传染病网络直报系统,疫情信息平均报告时间由5天缩短到2个小时;建成覆盖全国的传染病实验室检测网络和国家致病菌识别网络,72小时内快速鉴定300余种病原体,全国100%的省级和90%的市级疾控中心具备核酸检测和病毒分离能力。

沈洪兵表示,未来,我国各级疾控机构将聚焦优化完善职能定位,着力强化监测预警、风险评估、流行病学调查、检验检测、应急处置等职能,落实监督管理责任,作为一直在疾控体系中发挥着重要作用的免疫规划领域,同样将迎来新的发展契机。

数据显示,自1978年实施计划免疫以来,浙江省疫苗针对传染病平均每年减少发病超过10万人,每年减少死亡约6000人,有力保障了人民群众健康。

近年来,在国家制定的免疫程序基础上,浙江不断调整优化免疫程序,麻疹等传染病发病率降至最低水平,全省适龄儿童免疫规划疫苗报告接种率持续维持在95%以上,率先在全省实施老年人流感接种疫苗,累计接种500万人次。

作为我国公共卫生领域一年一度的品牌学术会议,大会设置了流感疫苗预测及新型疫苗研究进展、创新疫苗研究进展、疫苗临床评价研究、疫苗研究与疾病防控等11个分会场,以及加速消除宫颈癌、加速消除HPV疾病、推进成人预防接种、筑建儿童免疫屏障等10个专题交流会,涉及新冠肺炎感染、流感、HPV、肝炎、水痘-带状疱疹、手足口、百日咳等疾病。

会议邀请了百余位专家分别在11个分会场及10个专题交流会进行学术报告,专家们就最新的学术进展和我国当前非免疫规划疫苗可预防疾病关注的热点问题,进行了学术交流。大会还邀请与会专家围绕疾病预防控制热点问题开展健康科普直播,对疫苗相关产品、新技术和新成果予以展示。

此外,大会期间还召开了2021年中华预防医学会科学技术奖励活动、全国预防医学会联席会议、中华预防医学会疫苗与免疫分会学术年会、浙江省预防医学会免疫规划新进展论坛。

本报记者 林洁

科技金融网 微信公众号 人民号

头条号 抖音号 微信视频号

看见有价值的新闻

科技金融时报融媒体矩阵

杭州亚运会 倒计时158天

To the Opening Ceremony of Hangzhou Asian Games 158 Days