

以党的政治建设为统领  
以党的自我革命引领社会革命

牢记嘱托 感恩奋进 勇立潮头

我省经济职能部门传达学习贯彻习近平总书记考察浙江重要讲话精神  
实干争先勇立潮头续写新篇章

习近平总书记在浙江考察时,对坚持和加强党的全面领导、加强和改进党的建设提出了明确要求。这为浙江推进新时代党的建设新的伟大工程迈向更高水平、取得更大成效,指明了前行方向、提供了根本遵循。

当前,浙江正阔步行进在持续推动“八八战略”走深走实的大道上,“奋力谱写中国式现代化浙江新篇章”的征程已然开启。这既是一项光荣使命,也是一项艰巨任务。要把路线图变为施工图、愿景图变为实景图,必须毫不动摇地加强党的领导和党的建设,充分发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用,以党的自我革命引领社会革命,为浙江在新的发展起点上打开新空间、注入新动能、塑造新优势、成就新业绩,一步一个脚印把总书记为浙江擘画的美好蓝图变成美好现实。

党的政治建设是党的根本性建设,决定党的建设的方向和效果。要以更高站位淬炼绝对忠诚,更加坚定地以习近平新时代中国特色社会主义思想筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵。结合深入开展主题教育,深化“循迹溯源学思想促践行”,总结运用第一批单位主题教育经验,分类指导第二批单位主题教育,确保广大党员把坚定捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”化作历久弥坚、历久弥深的信仰信念,把最讲党性、最讲政治、最讲忠诚、最讲担当的鲜明特质体现到服从服务党和国家工作大局、创造性做好浙江工作的全过程各方面,更加坚定自觉地紧跟总书记、奋进新征程、建功新时代。

要以更大力度激励担当作为。牢固树立和践行正确政绩观,保持谦虚审慎抓落实的“警醒感”,把为民造福作为最重要政绩,既要去做让人民群众看得见、摸得着、得实惠的实事,也要做为后人作铺垫、打基础、利长远的好事。深化“两个担当”良性互动机制,打好容错纠错、能上能下、综合考核组合拳,持续激发干事创业动力活力,构建亲清统一的新型政商关系。聚焦强力推进创新深化改革攻坚开放提升、建设共同富裕示范区、举办亚运盛会等中心工作,打造一支勇挑大梁、堪担重任的高素质、现代化干部队伍,以党员干部“一马当先”推动浙江大地高质量发展“万马奔腾”。

要以更硬举措夯实基层基础。基层是党的执政之基、力量之源,要始终坚持大抓基层鲜明导向,大力实施“红色根脉强基工程”,把各领域基层党组织建设锻造成为坚强战斗堡垒,将基层党组织的政治优势、组织优势切实转化为基层治理效能,在推进基层治理体系和治理能力现代化上展现更大担当、创造更多经验。同时,要坚决防治形式主义官僚主义,进一步为基层松绑减负。以各领域基层党建全面进步、全面过硬,确保习近平总书记重要讲话精神和党中央重大决策部署在浙江一贯到底、落地扎根。

全面从严治党永远在路上,党的自我革命永远在路上。要以“钉钉子”精神锲而不舍、久久为功,坚定不移深入贯彻习近平总书记考察浙江重要讲话精神,全面落实新时代党的建设总要求,不断健全全面从严治党体系,持续展现勤廉并重的新时代党建高地新风采,为奋力谱写中国式现代化浙江新篇章提供坚强保障。



①10月2日,一场精彩的舞狮巡游活动在兰溪游埠古镇上演,引得游客连连喝彩。  
②10月2日,湖州吴兴西塞山旅游度假区杼山文化园举行陈羽主题光影夜游活动,吸引了众多游客前往体验。  
③国庆假期,杭州大街小巷挂满鲜艳的五星红旗,节日氛围浓厚。

两位科学家获 2023 年  
诺贝尔生理学或医学奖

新华社斯德哥尔摩10月2日电 (记者 和苗 付一鸣)瑞典卡罗琳医学院2日宣布,将2023年诺贝尔生理学或医学奖授予科学家卡塔琳·考里科和德鲁·韦斯曼,以表彰他们在信使核糖核酸(mRNA)研究上的突破性发现,这些发现助力疫苗开发达到前所未有的速度。

评奖委员会在当天发布的新闻公报中说,两位获奖者的研究成果“从根本上改变了对mRNA如何与免疫系统相互作用的”理解,对于在新冠疫情期间开发有效的mRNA疫苗至关重要。在现代人类健康面临威胁时,获奖者的研究为疫苗前所未有的开发速度做出了重要贡献。

评奖委员会说,生产基于全病毒、病毒蛋白质和病毒载体的疫苗需要大规模细胞培养,其资源密集型过程限制了疫情暴发时快速生产疫苗的可能性。与病毒基因片段相对应的mRNA可以让机体细胞生成病毒的蛋白,从而激发免疫反应,因而也可以作为疫苗候选,但细胞外生产的mRNA依然不稳定且传递效果差。

两位获奖者研究发现,只要对细胞外生产的mRNA进行核苷酸碱基修饰,就可以让机体将外源mRNA“识别”为自身的mRNA,递送后既能减少炎症反应又能增加蛋白质产量。这一成果消除了mRNA临床应用道路上的关键障碍,开发mRNA疫苗的灵活性和速度为针对其他传染病疫苗的开发铺平了道路。未来该技术还可用于输送治疗性的蛋白质并治疗某些癌症类型。

考里科1955年出生于匈牙利的索尔诺克,现任匈牙利塞格德大学教授和美国宾夕法尼亚大学佩雷尔曼医学院兼职教授。韦斯曼1959年出生于美国马萨诸塞州,现任宾夕法尼亚大学RNA创新研究所所长。

评奖委员会秘书托马斯·佩尔曼在当天举行的新闻发布会上表示,他已经与获奖者们取得联系,考里科听到消息感到“不知所措”,而韦斯曼表示“很高兴能获奖”。

两位获奖者将平分1100万瑞典克朗(约合100万美元)奖金。

把“没有走在前列也是一种风险”的意识融入基层治理的实践,将目光瞄准打造高水平的平安中国示范区。

如何打通社会治理“最先一公里”,切实让问题不出户,解决在老百姓家门口,这是温州市瓯海区所思考的。瓯海区委书记曾瑞华说,他们围绕一个城市运行的一天“发生了什么,由谁来处置、怎么处置、处置得怎么样”,从体制机制改革入手,提出“瓯海的一天”闭环智治理念,将区域内各项事务管理与服务归集成受理在一个口、感知在一个屏,打造社会治理和城市运行中心,“用意就是加强和创新社会治理,使发展成果更多更公平惠及全体人民,努力形成全体人民各尽其能、各得其所而又和谐相处的局面。”

从侧重社会稳定为主转为推动社会全面进步,从一元治理转为多元治理,从传统治理转为数字治理、被动治理转为主动治理、事后治理转为事前预防……

善治善为,善作善成,浙江正在致力健全完善融系统治理、依法治理、综合治理、源头治理于一体的现代治理体系,以更好满足人民美好生活需要。

走出一村一域,走出浙江、走向全国,相信浙江将有更多类似带着泥土气息的基层治理创新实践与经验,为全国推进基层治理体系和治理能力现代化作出更大贡献。

不仅限于治安好、犯罪少的狭义“平安”,还涵盖经济、政治、文化和社会各方面的宽领域、大范围的广义“平安”。“浙江平安建设取得的辉煌成果,与习近平同志在浙江工作时提出并践行至今的‘大平安’理念密不可分。”省委政法委平安综治督导室主任徐宜广表示,“大平安”理念蕴含着联系的、统筹的理念,强调“一手抓经济报表、一手抓平安报表”,是浙江社会建设和治理的一次思想飞跃、理念升华。

在景宁县委书记翁志鸿的案头上,每月中旬都会准时更新两张报表,一份是“经济报表”,另一份就是标注“红黄绿”三色预警的“平安报表”。看到今年8月平安报表中全县交通事故各项指数均同比下降,翁志鸿长舒一口气。就在去年12月,景宁县平安报表中“动态扣分”一栏有个由绿转黄的单元格,引起了他的警觉。

“黄色单元格显示,我县12月以来发生多起交通事故,我们立即开展调研,发现主要是由道路设施问题引发。”找到主要原因后,翁志鸿立即开会商议,相关部门第一时间下发任务交办单,对全县道路安全开展重点督办整治。“平安建设常抓不懈,我们要始终牢记总书记的要求,用好平安报表,像分析经济形势一样,分析好社会形势。”翁