



宁波日报

2019年3月2日 星期六
农历己亥年正月廿六 三十惊蛰



南派新闻客户端



中国宁波网手机版

总第15889期
今日4版

天气: 今天阴有雨, 雨量中等; 东到东南风3级; 8°C—12°C
明天阴局部小雨转阴天; 西北风3—4级
今日市区空气质量预测: 优至良

NINGBO DAILY

习近平在中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班开班式上发表重要讲话强调 在常学常新中加强理论修养 在知行合一中主动担当作为

新华社北京3月1日电 2019年春季学期中央党校(国家行政学院)中青年干部培训班1日上午在中央党校开班。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, 培养选拔优秀年轻干部是一件大事, 关乎党的命运、国家的命运、民族的命运、人民的福祉, 是百年大计。广大干部特别是年轻干部要在常学常新中加强理论修养, 在真学真信中坚定理想信念, 在学思践悟中牢记初心使命, 在细照笃行中不断修

炼自我, 在知行合一中主动担当作为, 保持对党的忠诚心、对人民的感恩心、对事业的进取心、对法纪的敬畏心, 做到信念坚、政治强、本领高、作风硬。
中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁出席开班式。
习近平指出, 政治上的坚定、党性上的坚定都离不开理论上的坚定。干部要成长起来, 必须加强马克思主义理论武装。我们党在中国长期执政, 面对十分复杂的国内外环

境, 肩负繁重的执政使命, 如果缺乏理论思维, 是难以战胜各种风险和困难的, 也是难以不断前进的。这就要求我们加强理论学习, 掌握和运用辩证唯物主义和历史唯物主义, 掌握贯穿其中的马克思主义立场、观点、方法, 深入认识共产党执政规律、社会主义建设规律、人类社会发

展规律。
习近平强调, 在学习理论上, 干部要舍得花精力, 全面系统学, 及时跟进学, 深入思考学, 联系实际学。学习新时代中国特色社会主

义思想, 要深刻认识和领会其时代意义、理论意义、实践意义、世界意义, 深刻理解其核心要义、精神实质、丰富内涵、实践要求。要紧密结合新时代新实践, 紧密结合思想和工作实际, 有针对性地重点学习, 多思多想、学深悟透, 知其然又知其所以然。学习理论最有效的办法是读原著、学原文、悟原理, 强读强记, 常学常新, 往深里走、往实里走、往心里走, 把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去, 做到学、思、用贯通, 知、

信、行统一。
习近平指出, 中国共产党人的理想信念建立在对马克思主义的深刻理解之上, 建立在对历史规律的深刻把握之上。历史和实践反复证明, 一个政党有了远大理想和崇高追求, 就会坚强有力, 无坚不摧, 无往不胜, 就能经受一次次挫折而又一次次奋起; 一名干部有了坚定的理想信念, 站位就高了, 心胸就开阔了, 就能坚持正确政治方向, 做到“风雨不动安如山”。信仰认定了就要信上一辈子, 否则就会出大问题。
习近平强调, 衡量干部是否有理想信念, 关键看是否对党忠诚。领导干部要忠诚干净担当, 忠诚始终是第一位的。对党忠诚, 就要增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”, 严守党的政治纪律和政治规矩, 始终在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同党中央保持高度一致。这种一致必须是发自内心的、坚定不移的, 任何时候任何情况下都要站得稳、靠得住。【下转第4版】

市委理论学习中心组学习会学习贯彻习近平在省部级主要领导干部专题研讨班上的重要讲话精神

坚决打赢防范化解重大风险攻坚战 持续巩固宁波高质量发展良好态势

郑栅洁主持并讲话 裘东耀杨戌标宋越舜出席

本报讯(记者朱宇)昨天上午, 市委理论学习中心组举行学习会, 深入学习贯彻习近平总书记在省部级主要领导干部专题研讨班上的重要讲话精神, 开展研讨交流, 部署我市的贯彻落实意见。
市委副书记、市委书记郑栅洁主持会议并讲话。裘东耀、杨戌标、宋越舜和市委理论学习中心组其他成员, 市人大常委会副主任、市政协副主席出席会议。市直有关单位负责人列席会议。裘东耀、宋越舜、万亚伟、钟关华、黎伟挺、刘长春、傅祖民、陈炳荣等结合各自工作实际, 作了交流发言。
郑栅洁指出, 习近平总书记在省部级主要领导干部专题研讨班上的重要讲话, 站在新时代党和国家事业发展全局的高度, 以马克思主

义政治家、理论家的深刻洞察力、敏锐判断力和战略定力, 科学分析了当前和今后一个时期我国面临的安全形势, 就着力防范化解重大风险、保持经济持续健康发展和社会大局稳定提出了明确要求, 为全党上了一堂继续进行具有许多新的历史特点的伟大斗争的政治动员课, 上了一堂形势判断、底线思维、风险防范的专题辅导课, 为我们做好防范化解重大风险各项工作提供了根本遵循。我们要深入学习领会习近平总书记重要讲话精神中蕴含的立场观点、科学方法、任务要求, 增强忧患意识、强化底线思维、发扬斗争精神、坚持稳中求进, 不折不扣落实中央决策部署, 坚决打赢防范化解重大风险攻坚战, 持续巩固高质量发展良好态势。
郑栅洁强调, 各级各部门要全

面排查各领域风险隐患, 分层分类落实对策措施, 做最艰苦的努力, 争取最好的结果, 以优异成绩庆祝新中国成立70周年。一是矛盾有主次之分, 必须抓主要矛盾和矛盾的主要方面, 盯住主要风险源进行集中攻坚, 力争取得事半功倍、一招制胜的效果。二是偶然中蕴含着必然, 必须增强敏感性、保持警惕性, 认真解决好苗头性、倾向性问题, 及时把各种隐患消除在萌芽状态。三是量变会引起质变, 要强化监测预警, 强化责任担当, 限期完成化解任务, 决不让风险积重难返。四是事物是普遍联系的, 要建立风险快速反应处置机制, 构建阻隔不同领域风险的防火墙, 坚决防止风险叠加、传导、变异。五是治标与治本同样关键, 既要雷厉风行, 也要防微杜渐, 把应对当下与着眼长远有机统一起来, 提高

防范化解重大风险的实效性。六是处置风险也可能带来风险, 要注意把握时度效, 实施定点排雷、精准爆破, 确保不产生次生风险。
郑栅洁强调, 防范化解重大风险, 是各级各部门必须扛起的政治责任。要拧紧责任链条, 严格按照实施方案履行工作责任、传导工作压力, 增强防范化解重大风险的政治性和严肃性。要完善防控机制, 严格民主集中制和请示报告制度, 健全风险研判、决策评估等机制, 坚决堵住源头、堵塞漏洞。要提高应对能力, 坚持管什么懂什么、缺什么补什么, 确保干部具备防范化解重大风险的专业素养和专业本领。要激励担当尽责, 树立鲜明的选人用人导向, 规范运用容错免责机制, 让敢于担当的干部有平台, 为敢于担当的干部做后盾。

郑栅洁裘东耀看望 享受国务院政府特殊津贴专家

本报讯(记者朱宇)昨天上午, 省委副书记、市委书记郑栅洁, 市委副书记、市长裘东耀看望慰问王建平享受国务院政府特殊津贴专家, 祝贺他们获得这一殊荣, 并勉励他们立足本职、勤奋工作, 发挥专长、再创佳绩, 为宁波经济社会高质量发展作出新的更大贡献。
国务院政府特殊津贴设立于1990年, 每两年开展一次选拔, 是党中央、国务院对高层次专业技术人才和高技能人才的一项奖励制度, 获得者被称为享受国务院政府特殊津贴专家。
据悉, 我市有20名在各自专业领域作出重大贡献、取得突出业绩的专家享受2018年国务院政府特殊津贴, 创历年新高。截至目前, 我市共有享受国务院政府特殊津贴专家334人。
施惠芳、陈仲朝及张良才一起看望。

郑栅洁会见 中广核集团总经理张善明

宁波天生密封件公司与中广核工程设计公司 签订合作协议
本报讯(记者朱宇)昨天下午, 省委副书记、市委书记郑栅洁会见中广核集团总经理张善明, 并见证宁波天生密封件有限公司与中广核工程设计有限公司合作协议签约仪式。
根据协议, 两家公司将联合研发国际领先的自主化核电密封产品, 实现核电装备关键核心零部件的国产化替代。这是郑栅洁今年1月4日赴慈溪开展“三服务”活动, 征求宁波天生密封件有限公司意见后亲自促成的一个合作协议。
郑栅洁对张善明一行来甬考察表示欢迎。他说, 站在GDP过万亿元的新起点上, 宁波正按照高质量发展的要求, 谋划建设“246”现代产业集群, 培育一批拥有核心技术、单打冠军企业, 加快推进制造业提质扩量。中广核集团与宁波有良好的合作基础, 希望双方围绕环保、新能源等战略性新兴产业列出合作清单, 分门别类加以推进, 进一步拓宽合作领域, 提升合作层次, 努力实现双赢发展。
张善明非常看好宁波的产业基础和发展前景, 表示将对接宁波经济社会发展需求, 发挥中广核的技术和人才优势, 开展更多领域的互利合作, 为宁波高质量发展作出贡献。
施惠芳、陈炳荣和中广核副总经理施兵参加。

市政府在沪举行市情推介会 裘东耀致辞

经济社会持续平稳健康发展, 城市综合实力和国际化水平稳步提升。去年, 宁波跻身经济总量万亿城市行列, 项目审批效率、人才净流入率、营商环境质量指数、城市创新竞争力指数、先进制造业城市发展指数等指标均居全国前列。当前, 宁波正以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导, 全面贯彻习近平总书记对浙江和宁波工作的重要指

示精神, 在党中央、国务院和省委、省政府的正确领导下, 深入实施“六争攻坚”行动, 加快打造现代产业、现代都市、对外开放、营商环境升级版, 全面推进高质量发展, 努力走在“八八战略”再深化、改革开放再出发的前列。
裘东耀希望各位嘉宾多来宁波考察访问, 多与宁波交流合作, 多为宁波牵线搭桥, 一如既往地关心

支持宁波的建设和发展。我们期待与嘉宾们携手同行, 一起抢抓机遇, 共同开创互利合作的崭新局面, 共同创造共赢发展的美好未来。宁波将全力打造国际化、法治化、便利化的一流营商环境, 为各国企业和广大客商来甬投资发展提供最优服务和最优环境。
会上, 俞雷推介了宁波杭州湾产业集聚区的投资环境, 李关定主持会议, 张良才参加。

劳模工匠 助解难题

在地处象山县城塘乡的宁波和信制药设备生产车间, 全国劳模、高级技师陈俊峰正在传授氩弧焊工艺要领, 帮助企业解决钛板焊接问题。连日来, 市总工会劳模工匠技术服务队电机、电器、数控机床等领域的高级技师分批深入中小微企业, 帮助解决技术难题。
(胡建华 张楠 摄)



宁波水稻育种再创佳绩 5年育成35个水稻新品种

本报讯(记者孙吉晶 通讯员郑成昆 鲍明浩)宁波水稻育种创新团队二期交出亮丽答卷: 过去5年育成新品种35个, 其中国家审定3个, 获得新品种保护权11个; 累计推广种植面积2937万亩, 增产稻谷19.42亿公斤, 创造社会效益58.27亿元。在前天市科技局组织的重大项目验收会上, 水稻育种创新团队项目顺利通过验收。
水稻育种创新团队二期(2014年—2018年)由市科技局批准立项, 市科技局投资1000万元, 宁波市种子有限公司配套500万元, 执行期为5年。主要任务是在籼粳亚种间超级杂交水稻育种及应用推广方面居国际领先地位的基础上, 进一步设计优良株型、提高产量水平、拓宽籼粳亚种间超级杂交水稻的适应范围, 加强籼粳亚种间超级杂交水稻品种类型、形态特征、生理特性、超高产机理以及种子生产技术等方面的研究, 力争在籼粳杂交水稻育种等方面取得新的重大突破, 为我国水稻育种特别是籼粳亚种

间杂种优势利用研究及应用推广作出宁波贡献。
5年来, 团队聚焦国家水稻产业发展的总体要求, 紧紧围绕超高产、优质、多抗、适应性广的育种目标开展常规稻、籼粳杂交水稻等新品种选育, 重点加强特异种质资源创制与利用, 丰富育种材料及育成品种的遗传组份和熟期类型, 提高了稻瘟病、白叶枯病、稻曲病抗耐性和稻米品质, 育成的35个新品种在超产、优质、多抗、适应性广的结合上有了全面提升。
甬优系列杂交水稻和甬粳15、宁84等常规稻品种, 取得了单季亩产平均产量在浙江、安徽稳定超过1000公斤的重大突破, 甬优系列杂交水稻创造了在江苏稻麦两熟制条件下机插高产纪录和江西省单季稻高产纪录。
至今, 育成品种已在浙江、福建、江苏、江西、安徽、湖北、湖南、广东、上海等地推广, 其中2018年推广面积692.98万亩, 销售种子314万公斤, 销售额1.8亿元。