



投稿邮箱: jinrixc@163.com



中共新昌县委主办 县融媒体中心出版

2025年5月30日星期五农历乙巳年五月初四

今日4版 第5326期

黄旭荣在参加"领导干部上讲台"活动时强调

加快打造高素质干部队伍赋能新昌高质量发展

首席记者 吕建刚 记者 张亦文

本报讯昨日下午,习近平新时代中国特色社会主义思想进修班、中青年干部培训班、"天姥苗圃"年轻干部培训班等班次在县人才培养与创新基地开班。县委书记黄旭荣出席并作专题授课,勉励全体学员提高站位、坚定信念,拉高标杆、力行"六干",进一步增强以学铸魂、以学促干的能力水平,努力当好新昌高质量发展的先行者、组织者和引领者。

黄旭荣结合高质量发展建设 共同富裕示范区核心任务,用大 量的数据、案例,全面分析我县做 大经济总量、全力突破两道"千亿"坎所积累的各项优势和存在的短板弱项,深刻阐述加快打造高素质干部队伍的重要意义,并以"心中有信仰,脚下有力量;小县也能有大作为,小干部也能干大事业;克服本领恐慌,锤炼'多边形'能力;把群众'盼的事',变成党委政府'干的事';心中高悬法纪明镜,手中紧握法纪戒尺"五句心得感悟,与全体学员分享共勉。

黄旭荣强调,全体学员要深学细悟党的创新理论所蕴含的世界观、方法论,找到解决问题、推进工作的"路"和"桥",努力学出看齐追随的政治自觉,学出善谋

新篇的行动自觉。要有勇争一流 的追求,有担当尽责的主动,有久 久为功的韧劲,主动向最好的学、 与最强的比、跟最快的赛,做到专 心谋事、尽心担事、同心成事,努 力在平凡的岗位上创造出不平凡 的业绩。要始终保持"空杯"心 态,强化斗争精神,跳出惯性思 维,科学应变、主动求变,紧跟潮 流、勇立潮头,不断提升学习力、 攻坚力和创新力。要牢固树立和 践行正确政绩观,站稳人民立场, 践行群众路线,强化为民服务,努 力把群众的"急难愁盼"作为干部 的"履职清单",不断提升人民群 众的获得感、幸福感、安全感。要 牢记"打铁必须自身硬"的道理, 始终把好"思想关""权力关"和 "交往关",以淡泊之心对待名利, 以警惕之心对待诱惑,切实做到 稳得住心神、管得住行为、守得住 清白。

黄旭荣勉励全体学员要做到心无旁骛认真学、联系实际深入学、严守纪律自觉学,真正学有所获、学有所效,以高质量培训赋能新昌高质量发展。县委党校要始终坚持"政治建校",推动党的理论教育和党性教育走深走实;始终坚持"质量立校",推出更多有深度、有分量的教研成果;始终坚持"从严治校",推动教育教学、学员管理双提升。

有关学员代表作表态发言。

省政协领导来新调研智能装备产业发展

记者 俞晓委 吕伯元

本报讯 昨日,省政协副主席、民建省委会主委陈小平率调研组来新,专题调研我县智能装备小镇建设和通用智能机器人产业创新发展情况。省政协农业和农村委、省能源局、民建省委会与国内知名高校、科研院所专家参与调研,县政协主席王仲林等陪同。

调研组先后走访浙江五洲新

春集团股份有限公司和浙江灵巧智能科技有限公司。在五洲新春,调研组深入企业产品展厅,详细了解企业在轴承智能制造领域的技术创新成果;在灵巧智能,调研组饶有兴趣地观摩机器人灵巧手的现场演示,并就关键技术攻关与企业负责人深入交流。随后,调研组还实地考察智能装备小镇,重点了解科技创新成果应用和产业集聚发展情况。

在智能装备小镇客厅召开的

座谈会上,我县就县域经济总体发展、智能装备小镇平台建设、机器人产业创新培育等方面作专题汇报。五洲新春、美力科技、斯菱股份、灵巧智能、界面传动等企业代表分别围绕产业发展方向、人才需求及技术攻关、产学研合作等情况与调研组专家展开交流。

陈小平充分肯定新昌坚持"小县大科技"发展路径,在智能装备装备领域取得的显著成效。他强调,要抢抓"十五五"谋划机遇,结

合产业实际,挖掘比较优势,做好人工智能和人形机器人产业专项规划。要更加注重发挥市场主体作用,坚持长短结合,抢占新赛道,打造新引擎。要创新科技金融支持方式,发挥上市公司融资平台作用,为"两新"深度融合保驾护航。

王仲林表示,新昌将认真研究落实调研组提出的意见建议,进一步加大政策支持,持续优化创业创新生态环境,服务保障智能装备产业高质量发展。

跨界越剧派对进学校

昨日,在端午佳节与六一儿童节来临之际,一场跨界越剧派对在城南小学举行,少数民族亲子家庭、外籍友人、绍兴好人代表共同参与,通过丰富多彩的越剧体验、经典名著解读与亲子共创等环节,搭建文化传承、民族团结与国际文化交流的桥梁,让传统戏曲焕发新生机。 (记者 施俞堞 李炫怿 摄)



关爱成长 呵护童心

县四套班子领导分路开展"六一"慰问

记者综合

本报讯在第75个"六一"国际儿童节即将到来之际,县四套班子领导分赴我县部分小学、幼儿园,看望慰问广大少年儿童,向他们送去节日祝福和节日礼物,并向辛勤耕耘的教育工作者致以崇高敬意。

每到一处,县领导们都走进教室、活动室等,与孩子们亲切互动,询问他们的学习生活情况,勉励他们珍惜美好时光,树立远大志向,勤奋刻苦学习,做到德智体美劳全面发展。县领导们还详细了解师资力量、课程设置与校园建设等情况,并深入食堂等地检查,要求加强校园食品安全管理,保障师生身体健康。

县领导们指出,教育是民生之本、发展之基,必须立足当前、谋划长远。要坚持以学生为中心,注重培养学生的创新思维和文化底蕴,在加强文化教育的同时,通过开展特色教育、举办创新大赛等方式,激发学生的想象力与动手能力。要持续关注学生身心健康,提升师生、家长的心理健康知识水平和素养,护航学生健康成长。要营造全社会共同关心支持教育事业发展的良好环境,健全学校家庭社会协

同育人机制,为社会培育更多德才兼备的栋梁之材。

县领导们强调,校园安全是教育事业发展的生命线,必须常抓不懈、久久为功。要严格落实校园封闭管理、食品溯源、监控全覆盖等硬性要求,常态化开展校园周边环境联合整治行动。要严控学校食堂食材采购、加工、配送全流程,深化"阳光厨房"打造,确保学生吃得安全、吃得放心。要充分发挥"家校警"联动护学机制作用,加强校车安检,优化校车路线,织密交通安全防护网,全力保障学生上下学安全"最后一公里"。

县领导们要求,教育部门与 各校要扛起育人主责,聚焦"安 全、质量、特色"三个关键,全面 提升办学整体水平;要创新课程 设置,将唐诗诵读、非遗体验等 融入日常教学,让传统文化成为 浸润学生成长的"精神底色",塑 造具有新昌辨识度的教育品 牌。各职能部门要强化协同联 动,坚持"一校一策",建立校园 安全"问题清单"销号机制,对消 防设施、校舍安全、防溺水教育 等环节开展常态化指导;要加大 投入力度,完善校园基础设施, 优化教育资源配置,为学生营造 温馨舒适的学习生活环境。

学生在车间"真题真做"

研究生联合培养机制巧解企业技术难题

科技创新在新昌

特约记者 俞颖颖 记者 梁凌凌 吕伯元

本报讯"研究生毕业后,我即留下来和企业共成长。"最近,在浙江科恩实验设备股份有限公司,郝凯新正带领团队研发新项目。作为浙江理工大学机械专业研究生,他在2021年通过新昌研究生联合培养基地入驻科恩。两年间,他不仅帮助企业完成实验室高性能通风柜多项技术优化,也顺利完成硕士论文。

郝凯新的经历并非个例。 在新昌,一批批研究生正围绕企业生产一线的实际需求,"驻企" 开展科研攻关,背后还有高校导师团队提供强大技术支持,实现了学习、研究与产业应用的深度结合。

这一模式的兴起,源于我县破解中小企业人才短缺困境的迫切需求。为精准匹配实用型人才,自2017年起,我县便与浙工大、浙理工、中国计量大学等高校合作,在全省率先打造"企业出题、高校解题、政府助题"的工程类硕士专业学位研究生培养"新昌模式",积极借助"外脑"提升中小企业的技术水平,增强中小企业的技术更新能力。

浙江理工大学研究生团队 是首批实践者。2017年,依托其 新昌技术创新研究院,创新推出 "项目制+双导师制"培养模式, 即将课堂搬进车间,由企业提出 技术需求,研究生进行研发,高校 导师提供指导。"这使研究更贴近实际应用,加速科技创新向产业创新的转化。"浙江理工大学新昌技术创新研究院院长胡旭东表示,以入驻远信工业、浙江本发科技的研究生团队为例,他们分别攻克印染热定形机节能降耗与复合材料三维编织等难题,相关成果多次获评浙江省专业学位研究生优秀实践成果,有效帮助企业降能耗、控成本、提效益。

截至目前,我县已累计联合培养研究生250多名,协同企业攻克技术难题280多个,实现经济效益超12亿元。该模式更荣获高等教育(研究生)国家级教学成果奖一等奖。尤为可贵的是,近10%的联合培养学生选择留在新昌工作或创业。如郝凯新毕业后即正式人职科恩,现已成为企业中坚力量,正带领团队研发生物安全柜等新项目。

新昌企业对研究生的需求 持续旺盛。随着新一批研究生 即将入驻,胡旭东频繁接到企业 电话,希望为技术难题匹配合适 人才。"在大力推进'两新'融合背 景下,我们正迭代升级培养模 式。"县科技局负责人介绍,今年 我县整合高校研究院、产学研团 队等资源,打造新昌研究生联合 培养总部基地,推进研究生"引育 用留"集成改革,构建"平台+高 校+企业+产业链"协同机制。该 基地将绘制"研究生画像"和企业 "技术需求图谱",打造以需求为 导向、人才有效支撑的产学研融 合生态。预计今年入驻研究生 将达200名,签约产学研项目超 80个。