

## 黄旭荣在全县重大产业项目“大提速”专项督查会上强调 紧起来跑起来 优服务促提速 确保项目按既定节点快速推进

记者 吕建刚 俞寅 吕东方

6月2日下午,县委县政府召开2023年全县重大产业项目“大提速”专项督查会,贯彻落实省委强力推进三个“一号工程”决策部署和市委“做极致、干精彩、看实效、争一流”工作要求,牢固树立“项目为王”理念,动员全县上下统一思想、凝聚共识,持续掀起重大产业项目攻坚热潮,为实现“半年红”“全年红”提供强劲支撑。县委书记黄旭荣出席会议并讲话,县委副书记、县长王奇洲主持会议,县委常委、主任邵永明、县政协主席王仲林等出席。

黄旭荣充分肯定了前阶段我县重大产业项目在招商引资力度、项目建设质效、营商环境提升等方面取得的良好成效,并全面分析了项目落地、开工建设、投产达产等方面存在的短板差距,要求各级各部门切实认清成绩和问题,视重大产业项目为生命,进一步

紧起来、跑起来。尤其是相关重点部门的班子成员和主要科室负责人,必须按照“做极致、干精彩”的工作要求,以担当作为、敢打硬仗的工作作风,以事不避难、争先创优的精神状态,在加大执行力度、增强服务效率、提升破难水平上下功夫。对于本职工作,必须从“怎么样有利于项目建设”和“怎么样更能主动靠前”等方面,多思考好办法、多谋划好举措,合力把项目这把火烧得越来越旺,确保项目按照时间节点加快推进。

黄旭荣强调,要以重大产业项目为牵引,进一步优服务、促提速。项目是检验干部的“考场”、锤炼干部的“熔炉”,各级各部门要围绕“有指标即报批、拿地即开工、竣工即投产、投产早达产”的要求,进一步优化服务,加快速度,全力推动重大产业项目快落地、快开工、快投产、快见效。要时刻保持抓项目等不起、坐不住、

慢不得的紧迫感责任感,敢于拍板、敢于协调,加快项目招引,加速项目落地,早树项目形象。要牢固树立“政策有底线、服务无极限”意识,做到无事不扰、有事必到、闭环解决。要针对项目签约、落地、建成各个节点,换位思考、提前介入,用心帮办“围墙外的事”,让企业安心“围墙内的事”。项目审批是影响项目进度的一个重要因素,相关部门要协作配合、联动发力,系统梳理相关环节,强化联动审批,简化审批程序,缩短审批周期,让数据多跑路、让企业少跑腿。要重点围绕土地、资金等要素,突破制约、强化保障,深挖土地资源,畅通融资渠道,做好政策兑付,千方百计为项目落地开工创造条件。

黄旭荣强调,要凭重大产业项目论英雄,进一步聚合力、抓落实。抓项目是一项实打实、硬碰硬的工作,各级各部门领导干部要争做项目问题的“终结者”,不

做项目问题的“交办者”“旁观者”,以“时时放心不下”的责任感,把责任压得更实,机制建得更优,督查抓得更严,确保每一个重大产业项目按既定时间节点压茬快速推进,确保每一个重大产业项目早日落地见效。

王奇洲指出,重大产业项目是新昌的未来,没有项目,就没有投资,就没有未来。要克服一切困难,想尽一切办法,付出一切努力,盯牢一切可能的项目增量,提升一切可能的工作质量,汇聚一切可能的攻坚力量,争取把不可能变成可能,以高效务实的工作措施,推动重大产业项目“大提速”,为高质量发展注入新动力。

会上,相关县领导分别从服务和破难的角度,对下一步推进重大产业项目“大提速”工作作具体部署;有关单位负责人作表态发言。会议还以视频形式,展示了SKF三期、精朗制药、微利科技等9个项目的形象和进度。

## 黄旭荣以“四不两直”方式检查安全生产工作 铁腕整治隐患 坚决守住底线

记者 胡夏峰 张亦文 吕东方

6月3日下午,县委书记黄旭荣以“四不两直”方式,深入七星街道小宾馆、小微企业园、小商店、出租房等地检查安全生产工作,强调必须建立闭环机制,压实各方责任,铁腕整治各类安全隐患,坚决守住守牢安全底线,筑牢防风险、保平安、护稳定的铜墙铁壁。

黄旭荣首先来到位于石柱湾村的新天龙宾馆检查,发现随意乱拉电线普遍、消防产品不符合要求、消防应急预案缺乏、未设置疏散指示标识、未配备消防喷淋系统和烟感报警器等问题。“这些问题都是消防安全隐患,必须‘零容忍’对待、‘全覆盖’整治。”黄旭荣现场要求各方立即行动,全面摸排整治各类安全隐患,坚决防范和遏制安全事故发生。

“有没有参加过安全应急演练?”“清楚各自的安全责任吗?”在塔山村小微工业园,黄旭荣走进生产车间,随机询问现场工作人员,并一一指出燃料随意堆放、厂房设置不符合要求、消防栓配备不符合规范等问题。黄旭荣指出,安全生产开不得“玩笑”,镇街、部门和企业要明确各自责任,全面排查整治安全生产薄弱点、风险点、隐患点,实现安全发展。

黄旭荣还来到上礼泉村小商店霞飞烟酒,发现违规搭建夹层、消防通道不畅、私拉乱接电线等安全隐患,要求责任部门加大检查频次,对发现的问题立即督促整改。随后,黄旭荣沿着独山路徒步前行,随机走进道路两侧的纺织类小作坊检查,发现一些小作坊现场管理混乱,生产区、生活区混杂。“这些都是问题,必须立行立改,真改实改。”黄旭荣现场督促镇街、部门立即落实整改,有效消除隐患。独山路8弄一幢楼内住有近20户住户,不仅通道两侧堆满纸板箱等易燃物品,而且每户租户门口都有煤气罐,安全隐患不容小觑。黄旭荣要求,要立即启动租房消防安全隐患集中整治,有效提升消防安全风险管控能力。

黄旭荣强调,安全无小事,各乡镇(街道)和有关部门要落实责任,对安全隐患开展大排查大起底大整治,坚决杜绝流于形式的检查,坚决杜绝降低标准的整治。要学会“解剖麻雀”,坚持举一反三,对安全隐患严重的“该关停坚决关停,该整治坚决整治”,有效提升各领域本质安全水平。要加大督查问责力度,坚决破除形式主义、官僚主义,对责任落实到位、工作推进敷衍塞责的,坚决依法依规予以严肃问责。

叶剑参加检查。



### 守护考生饮食安全

连日来,县市场监管局组织执法人员对全县中、高考考点学校食堂及其周边餐饮服务单位开展集中专项检查,重点对学校食堂落实食品安全主体责任情况和原料采购、备餐、留样、食品储存等关键环节进行检查,督促各校紧盯食堂食品安全管理全流程、各环节,严把重要关卡,对发现的问题100%实现闭环管理,确保中高考期间考生用餐安全。(记者 俞晓委 摄)

## 部分企业危化品管理不规范

安全生产隐患大排查大整治

记者 综合

危险化学品存储和使用不当,一旦导致事故发生,就会造成环境污染、人员伤亡和经济损失等问题,严重影响社会稳定。近日,记者跟随县公安局执法人员,对我县部分企业危化品管理情况开展检查,发现存在不少问题隐患。

执法人员首先来到位于沃洲镇的一家轴承企业,对车间内堆放的相关物品开展仔细排查。在排查过程中,发现在储物间门口放着一袋工业亚硝酸钠,包装已经被撕开一个较大的口子,白色粉末裸露在外,存在粉尘爆炸等隐患,一旦人体吸入过量,还容易引发头晕、腹泻等中毒现象。企业员工解释,这袋工业亚硝酸钠主要用于产品防锈。

根据相关规定,危险化学品必须储存在专用场地或专用储藏室内,并设置明显标志,配备经过专业培训的管理人员进行管理。县公安局沃洲派出所民警王钢介绍,根据《中华人民共和国治安管理处罚法》相关规定,该企业属于非法运输、存储危险物质,需负相应法律责任。“像这种工业亚硝酸盐属于

危险化学品,需要提前向我们公安机关报备使用,如果私自运输、使用,极易造成危险。”随后,执法人员对负责人进行了口头教育,并现场提出整改要求,企业工作人员立即进行相应整改。

执法人员又来到羽林街道羽林路,对两家企业的危化品仓储、设施设备及作业环节开展检查,发现某轴承有限公司将约200克硫磺粉末放置在货架上,构成非法存储危险物品罪,执法人员根据规定对相关人员进行行政拘留处罚。

近期,县公安局正在全面开展夯基固本“排雷”专项行动,重点排查辖区内危化品相关企业,特别是易制爆、剧毒化学品相关企业,发现一些违规使用危化品的情况。“下一步我们将进一步加大检查执法力度,发现一起,查处一起,确保危化品企业管理更加规范,实现安全生产无事故。”县公安局治安大队管理中队中队长何国明表示。

危化品的安全管理事关人民群众生命财产安全和生存环境,相关企业应加强员工安全生产教育和业务培训,切实提高安全风险意识,强化危险源(点)监控,认真做好日常防护、应急救援等工作,有效预防和减少安全生产事故发生。

## 以“量变”成果转化推进“质变”效应

中国计量大学新昌企业创新研究院赋能企业高质量发展

创新昌盛

记者 张佳妮 潘榕 周煜盛

前不久,浙江利永达制冷机械有限公司生产的一款用于大型工业商业制冷系统的二步开启阀,在展销会上受到广泛关注。以往,这样大口径、生产工序繁杂的阀门需要海外采购,价格十分昂贵,而浙江利永达的这款产品不仅稳定性强,价格还只需要同类产品的三分之一,所以一经问世便抢占了宝贵的市场先机。

“如果没有新昌量研院的帮助,我们不可能那么顺利迅速完成生产。”在浙江利永达制冷机械有限公司生产车间内,技术部经理余有发向记者娓娓道出这款产品的“诞生”历程。去年,浙江利永达为了丰富产品类别,将目

光瞄准了大口径二步开启阀,但其中的一个核心部件弹簧,需要很高的疲劳强度,企业屡次试验屡次失败。为破解技术难题,中国计量大学新昌企业创新研究院团队主动与浙江利永达开展校企合作,利用学校资源,对产品构架和关键部件进行开发设计,仅用四个月时间,就完成了从研发到定型生产整个环节。目前,双方还在合作开发DN50、DN45等系列产品,不久之后就能推出市场。“如果仅靠我们自己‘单打独斗’,不仅时间成本巨大,而且并不能保证一定成功。”余有发感叹道。

企业有技术需求,高校团队来“解题”。从2019年成立起,中国计量大学新昌企业创新研究院团队就是活跃在我县产业链中的重要力量,他们整合创新资源,深耕产学研合作项目,以“量变”成

果转化,推进“质变”效应,赋能我县企业高质量发展。“我们会深入企业帮助提升企业生产链的关键技术,也会孵化一些企业,希望尽己所能,为新昌经济社会发展做出一些贡献。”中国计量大学新昌企业创新研究院院长王疆瑛告诉记者,目前该团队聚集了教授、副教授、青年博士、研究生、企业实践导师等30余人,主要从事金属功能材料制品、金属功能材料检测、金属功能材料表面处理、工业废水处理与检测、在线检测技术等方面的研发和技术服务。

据悉,新昌量研院近年来共组织专家教授走访服务企业480余家次。在走访了解企业需求的基础上,与浙江博莱特制冷设备有限公司、绍兴康可胶囊有限公司等企业进行产学研项目合作50多项,帮助企业进行技术研发,并与浙江三花智能控股有限

公司、浙江美力科技有限公司、新昌鸿杰电子有限公司等十几家企业签订了技术服务合同,为企业提供了产品、材料的检测和技术服务。同时,认真帮助企业进行成果转化,获得省级项目2项,促进关键技术或产品产业化10项,还获得国家基金2项,省级基金2项,研发团队在全国创新挑战赛中屡获佳绩。

“目前活跃在新昌的高校团队有100支左右,解决了企业大大小小的卡脖子问题,为新昌科技创新工作发挥了不可替代的作用。”县科技局科技信息中心主任梁军表示,近年来,我县在全省率先开展产学研综合体制改革试点,积极深化“企业出题、院校解题、政府助题”的产学研合作长效机制,有力促进了企业需求与高校院所科研成果有机对接、创新链和产业链无缝衔接。