

人命关天,绝不能听多了就麻木

张萍

群众的角度想问题,把重大风险隐患当成事故故来对待”。在浙江工作期间他多次强调以人为本的防台理念,首次提出了“不死人,少伤人”的防台目标要求,强调“人是最宝贵的,人命关天。一定要千方百计确保人民生命财产安全”。不管是在自然的力量面前,还是在人类的社会生活中,本质上,防灾减灾工作就是为了一条鲜活的生命,防大祸于未然,救人于水火。

防灾减灾,要把“防”字摆在更加重要的位置,从体制机制上消灭每一个躲在细节中的“魔鬼”。“千里之堤溃于蚁穴”“防微杜渐而禁于未然”,这些道理大家都懂,但是当管理之弦稍有松懈,一个安全漏洞没有堵上,有时也会造成连锁性的巨大灾难,令人追悔莫及。一堆施工单位违规堆置的建筑垃圾、一面年久失修

的墙体、一个被堵塞的城市下水道、一个被占用的消防车位……任何一个疏于管理的细节,都可能带来无法承受的灾难性后果。

防灾减灾,要始终将人民群众当作自己的亲人,坚守为民情怀,带着群众感情去部署工作。“宁可十防九空,也不能万一失防;宁可事前听骂声,不可事后听哭声;宁可信其来,不可信其无;宁可信其重,不可信其轻”——这个“防台口诀”中蕴含的为民情怀,是防灾减灾工作的重要法宝。真正把群众当作自己的亲人,才会急群众所急,甚至想群众未想。要从各种灾害的特征和危害出发,科学地作出研判、分析和部署,宁听“骂声”、不要“哭声”。在台风来临前转移安置和洪灾救援过程中,多次出现基层干部苦口婆心劝群众转移,最后避免了伤亡的案例。“守土有责”的

前提是“守土有情”,动真情、用真心,进而重人命、救人命,“时时放心不下”。

人命关天,决不是说说而已,决不能听多了就麻木了。全省上下尤其是党员干部,要从各类事故中吸取教训,查漏洞、补短板,把“安全之网”织得密一些再密一些,坚决杜绝侥幸心理和麻痹思想,守土有责、守土尽责。7月23日举行的省防汛防台抗旱指挥部全体成员会议也强调,当前我省正处于防汛防台关键期,要切实抓好防大汛、抢大险、救大灾的充分准备,打好防御应对主动仗。坚持人民至上、生命至上,认真落实“一个目标、三个不怕、四个宁可”防汛防台理念。我们每个人都应该认真对待这件事,加强预防措施,积极参与应急响应,形成社会合力,守护自己和他人的生命安全。

中国新闻名专栏 之江观察

最近,多起灾害事故的消息相继传来,令人痛惜。7月23日下午,黑龙江齐齐哈尔市发生一起体育馆楼坍塌事故,据新华社报道,此次事故共造成11人死亡。同时,随着“七下八上”防汛关键期的到来,一些地方出现罕见暴雨,打破当地有气象记录以来小时雨强的历史极值,带来次生灾害,造成人员伤亡的惨痛结果,威胁人民群众生命财产安全。生命至上。习近平总书记始终高度重视安全生产工作,强调“人命关天,发展决不能以牺牲人的生命为代价”“要以对人民极端负责的精神抓好安全生产工作,站在人民

修好调研“第一课”

一线来风·基层看调研

林鲁伊 吴益琼

正是毕业季,又一波大学毕业生被分配或选调到基层一线锻炼。近年来,越来越多的年轻干部充实到基层干部队伍,为基层注入活力。但不可否认,很多年轻干部毕竟刚走出校门,其短板亟须在实践中补齐。当下,各地正在开展主题教育,强调大兴调查研究之风。这对年轻干部而言,无异于一次到基层熟悉民情、吮吸成长“乳汁”的大好机会。年轻干部应把握好这个机会,把调研当作走上工作岗位的“第一课”。

新时代的年轻干部有显著优势:有系统的高等教育“垫底儿”,知识结构合理,接受新知识、新事物能力强,求知欲旺盛,视野开阔。

但是,投身基层、投身实践,必须了解社情民意,谙熟那些热乎乎、滚烫的民情风俗。参透基层现状并结合自身所学,实现“实践—认识—再实践—再认识”的飞跃,是摆在年轻干部面前的重要任务。“名到、文件到,就是人不到”的“纯走读干部”固然不可取,“人到了”,但仅凭一腔热血“按图索骥”,也不现实。笔者在基层碰到一位年轻干部,毕业于“985”高校,下村伊始习惯于“蜻蜓点水”,工作中却“睥睨一切”,结果写个村情报告就被

退回数次。后来,他放下身段请村里的老书记手把手教,下功夫“贴心”村民,串门聊家长里短,半年后连方言都讲得很溜,工作得心应手,受到村民的欢迎。

从校门到基层,年轻干部对自身成长的“漫长性”“复杂性”应有所预判,要注重干事本领和工作艺术的多方积累。了解民情,其实也不是那么简单。不只是了解所在基层的当下,还要充分了解所在镇街和村社的过往,甚至,对一些地方的矛盾、纠葛也要能“拎清”。做到胸中有数,解决纠纷时才能有的放矢。笔者在基层碰到的另一位年轻干部,总想着“改造群众”而时常“好为人师”,结果被现实教育:说话无人听、调解无人理。这值得引以为戒。

“民情”是哺育年轻干部快速成长的“乳汁”。年轻干部主动吸收,才能快速成长。认识误差和现实过失并不可怕,怕的是不会匡正和不敢直面。学历高、思维活跃并不等于阅历、经验等。实践中直面不足、不断修正乃为正道。当前,各地积极组织推动干部调查研究,这是个学习的好平台、好机会。年轻干部要主动抓住机会,选好调研题目,扎根基层一线,找准问题症结,提出建议良策,将此作为个人锻炼自身的机遇。同时,各级党组织要针对年轻干部基层工作的短板,多推出有针对性的调查研究课题,鼓励年轻干部参与调研,帮助年轻干部成长。

画中话



多措并举

优化汽车限购管理,鼓励限购地区尽早下达全年购车指标;支持老旧汽车更新消费,有条件的地区可以开展汽车以旧换新……近日,国家发展改革委会同工业和信息化部等部门制定《关于促进汽车消费的若干措施》。今年以来,支持汽车产业发展的政策密集推出,来自供需两端的扶持举措进一步提振市场信心、稳定产业发展。

图文均据新华社

·资讯·

让非遗添彩共富新图景

——浙江省“非遗助力共同富裕”工作培训在桐庐召开

陈潇奕 沈红霞

非物质文化遗产既是一种文化资源,更是一种发展资源。让非遗为共同富裕作出更大贡献,就要充分展现其当代价值,通过创新转化激活非物质文化遗产的生命力,推动非遗从文化领域向生活领域拓展,更好地融入现代生活。

找到连接点 资源对接,搭建共话共创平台

如何坚持创造性转化、创新性发展,从而弘扬非物质文化遗产的当代价值,找到传统文化和现代生活的连接点?

浙江给出了新的解答思路,即:突破非遗单体保护思维,发挥整体优势,寻求联动共享。

非遗要助力共同富裕,就要拓展应用场景,“活”在大家的现实生活中。在7月20日晚举办的“传统工艺高质量发展、非遗助力乡村振兴”资源专项现场对接会,特意划分出5个平行分会场,围绕(织染绣)、食(油盐酱醋饼肉饭)、药(传统医药、传统制茶及习俗)、器(金木土手工艺)、统(行政人员、平台资源)分主题进行研讨交流,同时搭建平台,引导联动互动,鼓励非遗项目、相关企业、跨地区之间的深度合作,为扩大非遗产品应用场景提供了广阔合作空间,将培训会升格为资源对接会,搭建起一个共创非遗



浙江省“非遗助力共同富裕”工作培训会议现场

品牌、共话保护传承、共享非遗保护成果的高能级平台。

找到突破点 数字赋能,重塑文旅创新风口

知识产权保护、传统工艺创新发展、非遗与旅游融合,进入数字化时代,以数字手段破题非遗高质量发展,既是现实要求,也是必由之路。

为此,本次培训特别邀请到抖音集团文创中心、抖音文创新媒体、小红书、快手、京东、淘宝等网络电商平台的相关负责人,以及有相关实践经验的浙江大学、中国茶叶学会、浙江中医



畲族彩带

药大学相关负责人进行授课交流,以实践案例从原材料改良到工艺创新、从设计创意到销售渠道、从用户需要到品牌建设,多维度地为参会人员提供了实战指南。

会上还重点讲解了抖音发布的《2023非遗数据报告》,谈到文化和旅

游部2022年发布的66个国家非遗工坊经典案例,其中所涉及的65个非遗项目均借助网络平台打开销路。

除了提高非遗能见度,拓展产品知名度和销路,数字创新更在于带来非遗保护传承理念的创新,进而为非遗衍生品的设计、研发、生产等提供助力,在保护、传承中形成一种新的知识生成和经验传递。

找到发力点 工坊联盟,助推产业生态共融

在培训现场,桐庐举办了“桐庐县优秀非遗工坊产品展”,展出了桐庐县30余个非遗工坊的100余件(套)产品,涵盖畲族彩带、桐庐剪纸、合村绣花鞋、文房四宝、小吃、茶、饮食、石雕、中医药等多个类别,集中展示非遗助力共富、乡村振兴的成果成效。

其中,传统食品工坊区域,展出桐庐传统名宴“十六回切”的创意糕点,节日食品摇身一变日常产品,飞入寻常百姓家;中医药工坊区域,老药工现场分拣、切片中药材,展示传统技艺,并展陈文创香囊、红曲红茶等非遗工坊联动产品;石雕工坊区域,以青石巧雕茶具,实现非遗场景跨越,化建筑

构件为日常用品……

“一个非遗工坊就是一个富民产业”,桐庐县文化和广电旅游体育局相关负责人指出:“桐庐在全省率先建立非遗工坊联盟,制定共富盟约,以非遗工坊带动产业的集群发展,不仅强化了区域特色品牌,同时拓宽了富民增收途径,因地制宜打造了非遗经济的新引擎。”

如今,产业共融、工坊联盟的共富故事在桐庐县时时处处上演。以“新合寮面”工坊为例,当地村集体盘活新乡引坑村闲置场地资源,开辟出6个寮面非遗工坊及非遗研学空间,为寮面产业发展提供了硬支撑。今年3月,“新合寮面·盒马鲜生”(杭州解百店)首店开业,通过盒马新零售将非遗特色美食运往千家万户,打开了新销路。据统计,目前新合乡现有450余户、1000余人从事寮面加工制作、销售及其他相关行业,富了家家户户的“钱袋子”。

薪火相传,弦歌不辍,资源共享,共创共富。为期两天的培训活动,为全省非遗助力共同富裕工作指引了新方向,搭建起全省非遗互联互通的合作平台,有望进一步凝聚全省非遗发展合力,让非遗绽放更加绚烂的时代光彩。

(图片由桐庐县旅游发展中心提供)

咨询服务、导游导览等综合服务。

“自2020年成功创建国家级旅游度假区以来,我们始终瞄准打造世界级旅游度假区的总目标,接下来,将继续创新实干、奋勇争先,致力于实现‘美丽山谷、美丽经济、美丽人生’协调发展。”莫干山镇党委书记吴建勇说。



近日,德清县莫干山镇五四村周边云雾缭绕,与村舍、青山构成了一幅美丽乡村画卷。 谢尚国 摄

国产核磁共振突破围的启示

袁海涛

据央视新闻报道,不久前我国自主研发核磁共振仪器取得成功,并开始量产。这意味着更多的病人在看病时,动辄几百元甚至上千元的核磁共振检查费用很可能大大降低。

被卡脖子是一种什么体验?不少人都有这样的经历,生病了需要做一个核磁共振检查,提前好几天预约不说,价格还相当贵。“看病难、看病贵”的怨气里,应该有不少是冲着核磁共振检查的。那么,为什么医院不多买几台呢?为什么十来分钟的检查价格却这么贵?相信不少人都发出过这样的灵魂提问。这背后,是一个令人尴尬的事实。尽管核磁共振仪器被誉为“尖端医疗设备皇冠上的明珠”,对于心脑血管、神经和肿瘤等多种重大疾病影像诊断有重大意义,但这项技术长期被国外垄断。所以,对医院来说,买一台核磁共振仪器成本不菲。落到每个病人头上,就是又贵又难约的处境。如今,在中国科学院深圳先进技术研究院以及相关企业的合力攻关下,终于取得了重大突破。

这些年来,中国自主创新的成功例证越来越多。中国高铁从引进、消化到吸收再创新,被习近平总书记点赞为“我国自主创新的一个成功范例”;我国在隧道掘进机领域虽然起步晚,但通过约20年的接续奋斗,完成了从完全依赖进口到领先的跨越。很多事情回头再看时,轻舟已过万重山,过程中的曲折,只有亲历者最清楚。

这些成功范例有何启示?最重要的启示就是,创新要直击痛点。痛点,不仅仅来自需求侧,也来自“0到1”的原始创新。

找到需求的结合点。面对重重技术壁垒,正像掉进万山丛中,举目四望都是重重山峦。要想找到那条奇袭之道,难度可想而知。将核磁共振仪器搬上生产线并不是一件容易的事情,不光要解决“卡脖子”的技术难题,还有如何解决科技成果转化的问题。为何能成功?科研人员道出了真谛:“我们所有的课题都有一个共同的目标,那就是面向需求。”在该研究院的“工程生物产业创新中心”,楼上是“科学家”,楼下是“企业家”,楼上的“科学家”随时可以下楼找到“企业家”,一起商量产品转化。这样的产研融合模式,可以让科研成果和市场需求精准匹配、精准发力。

加强基础研究这个关键点。新型研发机构作为一个重要载体,不仅仅面向市场,另外一个重要功能就是解决“0到1”的问题。当科研机构和市场融合越来越紧密之后,也要防止出现科研机构只攻克效益高的产品。基础研究是科技创新的源头,更为对接需求提供了基础底座。两者相辅相成,并不矛盾。尤其来到“无人区”时,必须全力推进基础性、原创性的创新。应对国际科技竞争,实现高水平科技自立自强,迫切需要加强基础研究,从源头和底层解决关键技术问题。地基打得越牢,科技事业大厦才能建得越高。

前不久,位于杭州的超重力科学装置的实验大楼结顶,引来不少关注。正在建设具有全球影响力的科创高地、创新策源地和国际重要产业创新中心的浙江,可以从这些成功范例中收获信心和启示,在创新深化上下好“怎么也不为过”的功夫,瞄准需求、瞄准痛点、瞄准“0到1”,相信定能在全球创新版图占据重要位置。

德清县莫干山镇多措并举扮靓全域环境 一张蓝图绘到底 美丽山谷焕新颜

杨斌美 沈宇

近日,德清县莫干山镇以迎亚运“洁净工程”、城市品质大提升行动为指引,立足全域行政村景区化的特点,开展集中攻坚行动,致力于打造环境优美、设施完善、文明有序的人居环境。

据悉,莫干山镇下辖论剑谷、大仙潭、瑶坞里3个片区,建立了由片区长、副片区长、巡查长、巡查员组成的巡查体系,同时整合综合执法队、国土防控办、环卫项目部等工作人员建立巡查员队伍。在3个片区和16条重要道路

的基础上,巡查员分片分段落实工作,并协调属地村、责任单位对发现的问题及时进行处置。截至目前,该镇巡查员累计开展巡查620余人次,发现问题372个,其中345个已经完成整改,整改率达92.7%。莫干山镇纪委针对巡查员履职情况进行抽查,并对重点问题的整改落实情况进行跟踪问效,对相关责任人进行约谈,推动环境整治工作提质增效。

凭借优越的地理位置,莫干山镇境内拥有老虎潭和对河口两大水库,作为

二级水源保护地,治水成为该镇环境综合整治工作的重中之重。为了更好地保护水库,莫干山镇人大组织开展“百名代表护生态”活动,按照水库集雨区进行分组巡查,将对河口水库分为盘溪组、双溪组和合溪组,老虎滩水库分为埭溪组和碧坞溪组,开展溪流长效保洁、二级水源保护地民宿去餐饮化、污水终端处理、水质监测、溪流生态维护等工作,通过线上、线下同步发力的方式,全方位地保护水源。

保护绿水青山,守牢生态底线。

今年3月,莫干山镇通过实施农村生活污水治理设施智能监管设备提升采购项目,将生活污水治理设施和市政污水管网结合,建成德清县首个农村生活污水智能化监控运维镇级管理平台,实现对莫干山镇农村的污水处理设施及管网的数字化监管。项目建成后将进一步改善老虎滩水库水源地水质,提高水污染事件的防范和处置能力,构建良好的生态环境,实现水清岸绿。

一直以来,旅游产业是莫干山镇经



近日,德清县莫干山镇五四村周边云雾缭绕,与村舍、青山构成了一幅美丽乡村画卷。 谢尚国 摄