"没有共产党就没有新中国……" 6月26日,在江苏无锡市惠山区洛社镇 龙之韵广场上,当地党员和文艺能手自 编自导自演"强国复兴有我"群众性文 艺节目,通过打快板、大合唱、演锡剧等 多种文艺形式,抒发爱党爱国爱社会主 义之情。

"我们生逢其时,国家一天比一天 强盛,老百姓日子一天比一天红火。大 家自发组织活动,发挥文艺特长,诉说 对党的感恩和忠诚。"六龙社区居民、党 员志愿者冯华新很激动。

在中国共产党成立101周年之际, 各地广泛组织开展多种形式的群众性 主题教育活动,激励和动员广大党员干 部群众把爱党爱国爱社会主义热情转 化为实际行动。

民心向党,唱响时代主旋律。6月 23日,为期两天的湖南浏阳市基层老年 大学文艺演出落下帷幕。由张坊镇老 年大学带来的《我送芳林当红军》将诗 词创作与客家山歌相融合,以舞台剧的 形式致敬革命先辈。"张坊镇地处湘赣 边地区,英雄辈出。我们想通过这个节 目向英雄致敬,也为张坊镇发展红色文 旅增砖添瓦。"张坊镇老年大学有关负 责人说。

高大的仿真芒果树下,20对亲子 围坐在志愿者身旁,聚精会神地听革 命故事。6月25日,广西百色市图书 馆"芒果园"举办红色经典故事主题图 书分享活动。在广西南宁市,广西壮 族自治区图书馆于"七一"当天举办 "学史增信庆七一"公共数字文化服务 推广活动,展出"七一"系列馆藏报刊 文献。6月24日起,自治区图书馆在 线上推出为期9天的"岁月峥嵘应有 忆"公共数字文化服务推广活动,带领 读者再忆革命历史。

夏日的甘肃临夏市人民红园,绿树 掩映、鲜花盛开。6月24日,"诵读红色 经典 传承革命精神"主题活动在此拉 开帷幕。干部群众以饱满的热情、生动 的语言,追忆峥嵘岁月,抒发爱党心声, 表达对伟大祖国的美好祝愿。

"从波澜壮阔的革命历史中,我们深刻感悟到革命前辈对理想 信念的执着追求和报国为民的炽热情怀。"参加诵读活动的胡廷珍 烈士纪念馆讲解员张艺涵表示,在今后的工作中,将不忘初心,讲 好红色故事,坚定不移做红色文化的传播者。

近日,"光荣之城:上海红色资源传承弘扬和保护利用"专题展 正式上线,集中展示了近年来上海红色资源传承弘扬和保护利用 的丰硕成果,弘扬伟大建党精神,激励干部群众传承红色基因、赓 续红色血脉。

形式多样,主题教育走深走实。青山如黛,草木葳蕤。"七一 前夕,贵州铜仁市万山区黄道乡机关党支部赴沿河黔东特区革命 委员会旧址,开展主题党日活动,庆祝中国共产党成立101周年。

"黔东特区革命根据地涌现出一批大无畏的英雄人物,留下了 感人至深的历史故事。党员干部要用实际行动践行共产党员的初 心使命。"活动现场,借助一张张生动的历史照片、一件件珍贵的革 命文物、一篇篇详实的文献资料,黄道乡党委书记杨松飞为大家讲 了一堂生动的党课。

"疫情对企业影响大吗?有什么需要我们服务的?"6月28日, 国家电网日照供电公司共产党员服务队队长李庚宸走访了中兴汽 车有限公司。"七一"前后,日照供电公司党员服务队109名党员分 头走进企业、农村、校园、社区,走进田间地头,宣传公司"服务红 心+党建"服务举措和供电惠民政策,架起为民服务连心桥。

临近"七一",浙江杭州市拱墅区半山街道半山社区党支部书 记贺晨晨登门看望老党员胡德仁,这是她为胡德仁送去组织关怀 的第十三个年头。胡德仁百岁高龄,精神矍铄,"小贺每年来看我 们好几次,我们很开心。"每年"七一",半山街道都会安排走访慰问 党员活动,"街道领导班子、社区及经合社干部、党员志愿者等广泛 参与,走入老党员、困难党员家中,为他们排忧解难,送上组织最温 暖诚挚的关怀。"贺晨晨说。

(本报记者曹玲娟、王云娜、苏滨、窦瀚洋、赵帅杰、白光迪、祝 佳祺)

国家防总将防汛防台风 应急响应提升至三级

本报北京7月2日电 (记者邱超奕)7月2日,今年第3号台 风"暹芭"加强为台风级,并于2日15时前后在广东省茂名市电白 区沿海登陆,登陆时中心附近最大风力12级。受第4号台风"艾 利"影响, 台风"暹芭"的路径、降雨强度等仍存在不确定性, 防汛防

7月2日,国家防总、应急管理部组织防台风专题视频会商调 度,进一步安排部署台风"暹芭"和"艾利"防范应对工作。根据会 商研判,国家防总于7月2日12时将防汛防台风应急响应提升至

会商强调,要立足于部署在"早"、措施在"实"、安全在"转"三 个关键环节,密切监视台风发展变化,对移动路径、风力大小、登陆 地点、影响范围、风暴增水以及降雨强度、江河水情等,进行滚动预 测预报。要立足于防强风、防巨浪、防暴雨,切实强化地方防汛防 台风主体责任,各级责任人要深入防御一线、靠前指挥应对。要突 出抓好船只回港避风、海上作业人员和近海渔排养殖人员上岸避 险,全力做好低洼易涝区等重点区域人员转移安置,加强交通干线 等重要设施和电力、供水、燃气等民生设施的防汛防台风重点管 护。要严密防范江河洪水、山洪地质灾害和城市内涝,及时发布预 警信息,进一步完善、细化城市防洪排涝应急预案。要统筹组织、 提前预置救援力量,细化抢险救援预案和措施,确保被困群众和抢 险救援人员安全。

据了解,国家防办2个工作组继续在广东、广西协助地方指导 防汛防台风工作。按照国家防总的统一部署安排,各地迅速进入 应急状态,有序推进台风防御各项工作。海南省防指启动防风应 急响应,派工作组赴主要市县驻点督导检查,督促各地提前做好提 级响应的各项准备,严格落实渔船回港和养殖人员上岸避风等工 作。广东省防指于1日12时启动防风三级应急响应,14个地市启 动防风应急响应,多地采取停课、停工等措施。广西对发布暴雨红 色预警信号的市县进行点对点临灾调度,督导各部门履行防汛防 台风工作职责,已累计组织1.9万艘渔船回港避风、转移人员3.84

奋斗百年路 启航新征程 党旗在基层一线高高飘扬

天津聚焦十项重点任务推动党史学习教育常态化

以实干实绩实效彰显忠诚担当

"水电气热视,只要画个钩,一次性全 都过户成功了,真方便。"6月27日,市民刘 梅在天津市市区不动产登记事务中心为窗

在办理不动产登记过户时勾选相应选 项,就能同时完成生活必备项目的联动过 户,这一便民举措得益于天津市规划和自然 资源局开展的不动产登记一网通改革。党 史学习教育开展以来,天津市深入开展"我 为群众办实事"实践活动,把学习党史同总 结经验、观照现实、推动工作结合起来。天 津市在不动产登记领域列出明确任务清单, 开展不动产登记与供电、供水、供热、燃气联 动过户服务,就是任务清单中的一项。 不动产登记与有线电视业务联动过户的 实现,还得益于天津市规划和自然资源局的技

术攻关和流程优化,以及与当地广电公司的密 切沟通。"为群众办实事,必须不遗余力。"天津 市规划和自然资源局相关负责人说。

不动产登记领域改革是天津市推动党 史学习教育常态化的缩影。为巩固拓展党 史学习教育成果,迎接党的二十大胜利召 开,天津市委印发通知,在全市各级党组织 和全体党员干部中开展"迎盛会、铸忠诚、 强担当、创业绩"主题学习宣传教育实践活 动,围绕"用党的创新理论武装党员、教育 群众""组织开展专题学习研讨""持续深入 开展'我为群众办实事'实践活动"等10项 重点任务,激励引导广大党员干部以实干 实绩实效彰显忠诚担当。

"晾衣难、停车难、出行难,都在网格党 支部的协调下解决了,住在这儿很舒心。"东 丽区军粮城街道和顺西园社区居民王超说。

"把心思用在社区建设上,把智慧用在 为民造福上,用党员干部的实干满足社区 居民对美好生活的期待。"和顺西园社区党 委副书记于欢介绍,近年来,社区以网格为 单位建立5个党支部,选优培强支部班子, 并充分运用信息平台,建立起群众"下单",

区、街、社区组织"办单"的工作机制。

在于欢看来,社区工作方法的创新,正 是源自党史学习教育入脑入心。今年以来, 东丽区组织"千名书记、万名党员"大轮训, 邀请专家为全区500余名处级领导干部、 1000余名基层党组织书记和9500余名党员 作专题辅导,帮助党员干部把学习研讨成效 转化为干事创业、担当作为的强大动力。

在和平区,7200多名党员干部下沉社 区开展"夜话"调研,解决诉求3170余个;河 西区探索街道社区巡察整改向群众汇报工 作,在26个社区开展试点,推动解决群众切 身利益问题,群众满意度达99.7%……

天津市把党史学习教育同解决实际问 题相结合,聚焦群众急难愁盼问题,以清单 式、项目化方式落实民心工程,各级党组织 书记走访基层单位和群众379.9万次,收集 问题 6.2万个,已协调解决 5.8万个;各级党 组织制定年度办实事清单4.7万项,动态制 定群众诉求清单6.5万项,其中近90%已解 决或取得阶段性进展。

"光学微腔极大地增强了光与物质相 互作用,已成为基础光物理和前沿光子学 研究的重要体系……"前不久,北京大学物 理文化节系列讲座中,肖云峰教授的讲授 吸引了校内外众多师生。

归国10余年来,这位80后教授在超高 品质因子微腔光学与光子学研究领域不断 深耕,取得了突出成果。

科研"追光"路上,肖云峰更在不断追 寻心中的信仰之光。2021年11月,他向党 组织递交入党申请书,随后被确定为入党 积极分子。"从归国到现在,我的理想信念 更加坚定,加入中国共产党的愿望越来越 强烈。我希望早日成为一名

共产党员,更好地为党育人, 为国育才。"肖云峰说。

先进的科学技术,回国对他来说是理所当然 的选择:"我求学路上的每一步,都离不开党 和国家对教育、科技的高度重视。我早已下 定了决心,把科研之树种在祖国大地上,为 国家科技创新事业竭尽所能。"

如今,肖云峰所在的课题组已成为国 际上享有一定声誉的科研团队,他本人也 获得了中国青年科技奖等荣誉,是"长江学 者奖励计划"特聘教授。回首当初,肖云峰 坚信自己作出了正确决定:"在国内做科 研,心里更踏实了!"

近几年,肖云峰在中央党校参加了高层 次专家研修班,在国家教育行政学院参加了

北京大学物理学院教授肖云峰-

文100余篇,其中多篇发表于《科学》等国际 顶级学术期刊;研究成果两次入选"中国高 校十大科技进展",一次入选"年度国际光 学重大讲展"。

"我长期从事的是超高品质因子回音 壁微腔光场调控研究。基础研究和应用研 究紧密联系、相互促进,是这个领域的鲜明 特点。"肖云峰说。

肖云峰与团队自主开发了片上微腔 制备新技术,获得具有超高品质因子的 新型回音壁模式光学微腔,为发展高性 能芯片光子器件应用奠定基础;针对微 腔光信息器件在光耦合带宽等方面的重

验室走出去,服务国家重大需求、国民经济 发展和人民生命健康。"

"立志做学生为学、为事、 为人的大先生"

"主动担当、甘于奉献。"北京大学物理学 院现代光学所党支部书记杨宏评价肖云峰。

"肖老师平时工作十分繁忙,但他仍然 见缝插针,为我们解答学习、生活等各方面 的困惑。"北京大学物理学院 2019级本科生 李志昊说。

> 在肖云峰看来,教书育人、服务社会, 是高校教师的重要职责。除 了课堂教学,他还注重通过科 研培养学生创新思维;学院招 募本科生班主任,肖云峰主动 报名,还兼任了年级主任;学 院毕业典礼上,他作为导师代 表发言,勉励学生把个人的理 想追求融入党和国家事业之 中。肖云峰说:"作为教师,就 要立志做学生为学、为事、为 人的大先生。"

疫情防控期间,肖云峰主 动承担了多项志愿服务工作。作为学校教 职工疫情防控组成员,他参与了核酸检测 组织工作;在社区,他担任志愿者,从大货 车上卸货、运货、一家一户分发物资;学校 需要教师值守服务,他又主动报名,吃住在

"每当需要志愿者时,身边的共产党员 总是率先报名。许多党员同事坚守在一 线,展现了党员的风采。我要坚定地向他 们学习,用党员的标准要求自己,争取早日 入党,为党为国家为人民多作贡献,在需要 我的时候顶上去、冲在前!"肖云峰说。

"把科研之树 种在祖国大地上"

今年6月初,北京大学物 理学院现代光学所党支部召开 会议,深入学习习近平总书记 给南京大学留学归国青年学者 回信的重要精神。

"我是10多年前回国工作的。习近平 总书记的殷切期望,让我充满动力。我要 以报效国家、服务人民为自觉追求,努力在 坚持立德树人、推动科技自立自强上再创 佳绩。"肖云峰坚定地说。

在中国科学技术大学求学期间,肖云 峰先后访学美国俄勒冈大学、加州理工学 院和哥伦比亚大学。2007年博士毕业后, 他赴美国圣路易斯华盛顿大学从事博士后 研究。不久,他便决定回国从事科研工作, 并于2009年入职北京大学物理学院。

在肖云峰看来,出国是为了学习国际上

"长江学者奖励计划"特聘教授研修班的学 习。"专家的讲解、榜样的力量,让我更深入 地思考如何更好地报效国家、服务人民。人 党的愿望,在我心中扎下了根。"肖云峰说。

"以国家需求为己任,才 能产出更多更优秀的成果"

着眼世界学术前沿和国家重大需求、 研究真问题,是肖云峰科研报国的追求。

取得新进展。目前,他以通讯作者发表论

回国以来,肖云峰在科学研究中不断

大挑战,提出具有国际原创性的原理方 案,开展相关实验验证并展示其应用价 值;提出微纳光学传感新机理,实现纳米 尺度单个颗粒乃至单分子的超高灵敏检 测与定量分析,能够在精密测量、环境安 全、生命健康等领域发挥作用……

"只有以国家需求为己任,才能产出更 多更优秀的成果。实现高水平科技自立自 强,我们重任在肩。"这样的信念,让肖云峰 的目标更加明确:"我们既要面向世界科技 前沿,在国际学术最新领域持续开拓创新, 发出中国声音;又要让最新研究成果从实



在科研路上努力前行



日寻找最美乡村·王下乡

生态乡村 绿意盎然

曹文轩 王程龙摄影报道

紧邻海南热带雨林国家公园,森林覆盖率高达98%。 近年来,王下乡积极探索"乡政府+企业+科研 院所+合作社"的发展模式,因地制宜发展林下经 济,帮助村民拓宽增收渠道。在保护雨林的同时,

地处海南省昌江黎族自治县东南角的王下乡, 王下乡践行"绿水青山就是金山银山"的发展理念, 走出了"山地增绿、林农增收、林业增效"的绿色发 展之路,乡村风貌焕然一新。

上图:俯瞰乡村 左图:村居风貌。

欢迎投稿,邮箱:findzmxc@163.com。看更多照片和征稿信息,请登录全国党媒信息公共平台"人民 日报寻找最美乡村"专题主页。