

中共舟山市委机关报 舟山市新闻传媒中心主办 党报热线 ① 13505805555 2023年8月18日 星期五 癸卯年七月初三

国内统一连续出版物号: CN 33-0008

总第22414期 今日8版



汇聚磅礴力量 同心勇立潮头

-习近平同志在浙江工作期间关于 统战工作的探索与实践

> 动避碰等一系列技术 □记者 刘一乐 实习生 方泓懿

> > 本报讯 8月15日,位于小干

岛的中创海洋制造基地模具车间

里,工人们正在忙着开建两艘海

钓艇模具。日前,中国渔船渔机渔

具行业协会组织船舶检验机构、

科研院校和设计单位等组成专家

组,通过了上述两款海钓标准化

船型。专家组一致认为,该研究成

果已达到国内领先水平,建议作

为海钓标准化船型在舟山乃至全

国推广。中国渔船渔机渔具行业

协会负责人表示, 要将这两款海

米、12.85米,由我公司设计研发,

洋董事长贺波向记者介绍,该

船型参考了国际先进船型,又

结合舟山海域海况,进一步优

"这两艘海钓船分别长10.85

钓船型面向社会发布

预计3个月后可下水。

>>>详见第6~8版

化海钓船的性能, 使其具有良 好的安全、绿色、适航性能。

两艘船拥有简洁的外观造型

船体线条流畅,一体成型,颜值

较高。此外,这两艘船型采用了

船体自浮工艺、人体工程学应

用、操控整屏一体化、自动避碰、

视觉增强等一系列关键技术,具

'标准体系不健全、建造质量缺

监管、垂钓舒适感不高"的现状,

为顺应我国海钓产业健康发展

需求,为钓客带去安全感和舒适

感,今年上半年,中创海洋结合

"使用寿命长、性价比高、安全实

用、舒适感、人性化"行业需求。

在舟山范围内先行先试新建海

钓船,为推动全国海钓产业高

据介绍,目前海钓船存在

有良好的智能性、舒适性

通过设计图,记者看到,这

习近平主持中共中央政治局常务委员会会议

研究部署防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作

西堠门公铁两用大桥金塘侧进入地面上部结构施工

甬舟铁路工程首个桥梁承台完成浇筑

新华社北京8月17日电 中共 中央政治局常务委员会8月17日召开 会议 研究部署防汛抗洪救灾和灾后 恢复重建工作。中共中央总书记习近 平主持会议并发表重要讲话。

会议指出,"七下八上"是防汛 关键期, 在以习近平同志为核心的 党中央坚强领导下,各级党委和政 府加强组织领导、严格落实责任,国 家防总、各有关部门和单位履职尽 责、通力协作,国家综合性消防救援 队伍冲锋在前,解放军、武警部队紧 急驰援,中央企业和社会力量勇挑 重担,广大人民群众风雨同舟,共同 构筑起防汛救灾、守护家园的坚固 防线, 防汛抗洪救灾斗争取得重大 阶段性成果。

会议强调,当前,我国仍处于主 汛期,全国多地暴雨、洪涝、台风等 灾害仍然高发,一些流域仍存在洪 涝灾害风险,华北、东北部分山区土 壤含水量已经饱和, 山洪地质灾害 风险高,依然不能有丝毫放松。个别 地区旱情露头并发展,同样不可掉 以轻心。各有关地区、部门和单位要 始终绷紧防汛救灾这根弦,始终把 人民生命财产安全放在第一位,以 "时时放心不下"的责任感,慎终如 始做好防汛抗洪救灾各项工作。

会议指出,要精准预警响应,进 步加强气象预警与灾害预报的联

本报讯 昨天上午10时40分, 甬

舟铁路工程建设再迎关键进展,全

线首个桥梁承台顺利完成浇筑。这

标志着西堠门公铁两用大桥(金塘 侧)正式进入地面上部结构施工。 本次完成浇筑的首个桥梁承台

位于西堠门公铁两用大桥金塘侧中 铁四局项目施工现场。建设人员从8 月16日晚上10时30分开始,经过12 小时连续奋战,完成了约400立方米

据中铁四局西堠门公铁两用大桥

由于首个承台与墩身首节混凝

项目部工程部长牛草原介绍, 承台长

13.3米、宽10.9米、高3.0米, 横截面约三

分之一个标准篮球场大小, 由密密麻

上浇筑需要一次性完成, 这对施工

工艺提出了更高要求。为确保施工

质量,大桥项目部全体参建员工,提

前一周每天进行9个试验墩的预试

麻的钢筋构成,钢筋总量达24.66吨。

混凝土浇筑(见图)

□记者 陈颖丹

通讯员 虞穗 魏海芳

本报讯 作为全省"公务餐"改

革的2个试点市之一,我市将在全市

范围内启动公务餐改革,构建公务

活动就餐新模式。记者从昨天召开

的全市"公务餐"改革工作会议中获

悉,今年11月20日前,我市公务人员

出差公务就餐将实现全省通刷。

动,突出临灾预警,做好点对点精准 而报和滚动更新, 强化预警指向性, 落实直达基层防汛责任人的临灾预 警"叫应"机制,加强预警和应急响 应联动,落实应急预案行动措施,把 握工作主动权。要突出防御重点,流 域性大洪水始终是防汛工作的重中 之重,要把江河流域的防洪调度工 作谋划好、落实好,全面做好预案、 队伍、物资和蓄滞洪区启用准备,保 障大江大河安全度汛; 要细化落实 中小河流洪水、中小水库度汛、山洪 和地质灾害、城乡内涝等薄弱环节 防洪保安措施, 把各类风险隐患消 除在成灾之前; 要统筹抓好防汛和 抗旱工作,严防旱涝并发、旱涝急 转。要果断转移避险,"宁可十防九 空,不可万一失防",关键时候果断 撤离转移危险地带群众, 进一步细 化人员转移避险预案,确保应转尽 转、应转早转。

会议强调,要全力抢险救援,统 筹调度国家综合性消防救援队伍、 解放军和武警部队、中央企业和社 会救援力量等各类救援力量,确保 高效救援、科学救援,全力固堤排 险,全力抢救被困人员,全力搜救失 踪人员,最大限度减少人员伤亡;对 薄弱堤段、关键堤防要提前进行加 固加高,安排专门力量不间断巡护 巡查,及时处置管涌、溃坝等重大险

情,坚决守住安全度汛底线。要妥善 安置群众,这场灾害受灾而广、蓄滞 洪区启用多、转移安置群众多,要千 方百计保障好受灾群众的基本生 活,做好环境消杀和卫生防疫工作. 强化市场保供稳价,尽快恢复灾区 正常生产生活秩序

会议指出,要用好救灾资金,加 快恢复重建,抓紧抢修交通、通讯、 电力等受损基础设施, 抓紧修复灾 毁农田和农业设施,加大农资供应 保障力度,加强对农民的农技指导, 组织农民积极补种补救, 做好农业 防灾减灾工作,最大程度减少农业 损失,保障国家粮食安全。要加快推 进学校、医院、养老院等公共设施恢 复重建,保证受灾学生都能按时开学 返校。要迅速启动灾毁房屋修复重 建,确保受灾群众入冬前能够回家或 搬入新居,安全温暖过冬。金融机构 要优化简化相关程序,加强对受灾地 区的信贷支持和保险理赔,同时持续 做好风险隐患排查,努力帮助受灾群 众和经营主体渡过难关

会议强调,要认真排查总结,抓 紧补短板、强弱项,进一步提升我国 防灾减灾救灾能力。要进一步建强 各级应急指挥部体系,完善调度指 挥、会商研判、业务保障等设施设备 和系统,确保上下贯通、一体应对 要加强国家区域应急救援中心能力

建设, 立足执行急难险重任务, 突出 区域性重大自然灾害救援需求,尽 快形成区域救援实战能力。要着力 提升基层防灾避险能力,完善基层 应急管理组织体系,加强和规范基 层综合性应急救援队伍建设, 为防 灾重点区域和高风险乡镇、村组配 备必要装备,提升基层自救互救能 力。要加快完善流域特别是北方地 区主要江河流域防洪工程体系,强 化蓄滞洪区安全建设和运行管理, 整体提升防御能力。要加强城市防 洪排涝能力规划和建设, 更新提升 城市排水管网等基础设施运行能 力,与河道排涝工程有效衔接,保障 城市骨干排水通道畅通

会议要求,各级党委和政府要 认真贯彻落实党中央决策部署,进一 步落实主体责任,各级领导干部特别 是主要领导干部要靠前指挥,各有关 地区、部门和单位要各司其职,消防 救援队伍、解放军和武警部队要勇往 直前,基层党组织和广大党员干部要 充分发挥战斗堡垒作用和先锋模范 作用,在防汛抗洪救灾一线挑重担、 当先锋、打头阵,紧紧依靠人民群众 把党的政治优势、组织优势、密切联 系群众优势转化为防汛救灾和灾后 恢复重建的强大政治优势,全力保障 人民群众生命财产安全

会议还研究了其他事项。

普陀一企业荣获中国专利奖优秀奖

全国标准化海钓船型在我市开建

采用船体自浮工艺、人体工程学应用、自

□驻普陀记者 翁青青 通讯员 杨青

本报讯 近日,国家知识产 权局发布第二十四届中国专利 奖授奖决定,浙江飞鲸新材料 科技股份有限公司一授权专利 成功入围中国专利奖优秀奖. 成为我市唯一获奖企业

中国专利奖由中国国家知 识产权局和世界知识产权组织 共同主办,每年举办一届,是中 国唯一专门对授予专利权的发 明创造给予奖励的政府部门 奖, 也是中国专利领域的最高 荣誉。该奖项不仅强调项目的 专利技术水平和创新高度,也 注重其在市场转化过程中的运 用情况,同时还对其保护状况 和管理情况提出要求。

近年来,普陀区深入实施

创新驱动发展战略,坚持把知 识产权工作作为服务经济发展 的重要抓手,推行知识产权强企 培育,激发企业创新活力。市市 场监管局普陀分局积极组织辖 区内企业申请主体备案,享受专 利申请快速通道服务。同时,普 陀区不断加强知识产权中介服 务机构的引育,搭建品牌服务指 导站,为企业强化知识产权创 造、运用、保护提供资源支撑。

此外,普陀区出台了《普陀 区知识产权专项资金管理办 法》,讲一步加大专利扶持力度, 鼓励企业自主创新,提升核心竞 争力。截至目前,普陀区有效发 明专利累计达1447件,知识产权 质押登记4.725亿元,数据知识 产权存证30件,登记10件,海洋 大数据知识产权保险2件,数据

这场"海蜇宴"何以火出圈?

舟山市新闻品牌栏目

8月11日晚, 岱山首届海蜇 文化节在岱西镇双合村举行 5家民宿联手,村民齐出动,海 哲菜别具风味 废弃海塘改造 成的渔丰广场觥筹交错..... 海蜇节吸引千人共赴。热闹非 凡(8月12日《舟山日报》报道)。

海蜇文化节,见证了广大 民众的消费热情,也给这个小 有名气石壁景区添了一把火, 同时带来了关于以景聚人、以 文引流、以节促销的思考

文化是旅游之"芯" 文旅 融合已是发展趋势。依托当 地村民世代采石留下的遗迹.

聚了人气,而舟岱大桥的建成 通车,让岱山本岛最西端的双 合村从交通末梢变为了前哨。 这些, 都使举办这场海蜇文 化节有了底气。6道海蜇特色 菜,一桌海蜇宴,让游客尝到 了两头洞海蜇特别的美味 更领略到这个渔村独特的文 化魅力。

盖控文化元素 找准文旅 融合切入点 文化搭台旅游唱 戏的做法 有助于打造一个地 域文旅IP,丰富旅游产品供 给,带动一方群众富裕

在舟山现代海洋城市建 设进程中,我们需要以这样的 独辟蹊径来激发消费活力.更 需要这种强烈的探索精神和 发展信心。

经研究,本期"民生•面对面"主题定为旅游环境提质,重点 针对旅游体验感提升、民宿、生态旅游景点标准提升和合规经 营、景区物价监管等方面向广大市民朋友征集意见建议,可在8 月24日前拨打12345热线(为便于准确筛选,来电时应说明"面对 面"意见建议)。书记将邀请部分热心市民开展面对面交流,倾

> 舟山市委改革办 舟山市"民生面对面"专班



海山田神

双合石壁景区累积了名气、凝

听民声,回应民意。对公开征集到的意见建议进行汇总分析后, 及时转交相关部门研究办理。

特此公告。

我市作为全省试点启动"公务餐"改革

公务人员在省域范围内开展一般性公务活动时,在定点用餐点自费就餐;今年

的,可以就诉冼取渔(农)家乐或小餐 馆、便利店等作为指定定点用餐点,

各单位根据本单位或地区的实 际情况制定"公务餐"收费标准,原 则上早餐不高于出差人员日伙食补 助费标准的20%,午餐、晚餐不高于 出差人员目伙食补助费标准的 40%。对于位置偏远、交通不便的海 岛,各单位可以综合考虑物价等因

搬其他模式,我们力求走出一条符合舟 山实际的'公务餐'改革之路。"市机关 事务管理中心负责人说,在技术应用平 台方面,目前已确定了现有系统改造 "一卡通"、采购专项设备"一卡通"、省 局赋码"一码通"三种方案,并对三种方 案的经费投入进行了初步测算,供各单 位根据自身实际情况讲行选择。 同时,根据各公务就餐食堂的

桥面为"公铁平层"布置,总宽68米,

中间为铁路双线客运专线,两侧为

就餐规模、现有设备、地理位置的差 异,建议采取"卡码"结合、分类施 策。就餐人员相对集中、功能设备较 齐全的食堂,建议采取刷卡形式;地 处偏远小岛, 规模小较为分散的就 餐点,可依托省平台后期场所赋码

就餐食堂都已纳入改革范围,"公务 餐"通刷专用设备已陆续安装接入, 并视情安装通刷专用设备。

据市机关事务管理中心负责人 介绍,开展全省"公务餐"改革的有 公务人员在省域范围内开展一 舟山、衢州2个试点市以及18个试点 县。以往公务人员出差存在跨单位、跨 地域就餐不便等问题。尤其是到偏远 乡镇办公,回原单位就餐路途较远,容 易引发公款吃喝等问题。推行"公务 餐"改革既是出于解决公务出差用餐 保障的现实需要, 也是为了从源头

上防范违规公务接待的廉政风险。 '公务餐'改革将实现跨区域、

11月20日前,将实现本市公务人员出差公务就餐全省通刷

供技术保障。接下来这里将由水下

据了解,首个桥梁承台所在的

施工转为陆上施工。

跨层级覆盖, 让公务活动就餐更便 利、更节俭,并切实减轻基层公务接 待负担。"该负责人说,这不仅有利于 提高公务工作效率, 节约公务经费 还守住了"舌尖"上的清廉,是党政机 关带头过"紧日子"的有效之举。

目前,我市已出台"公务餐"改 革试点实施方案,明确了公务用餐 地点和用餐收费标准。

般性公务活动时,在定点用餐点自 费就餐。原则上试点区域内所有机关 食堂均纳入"公务餐"定点用餐点,个 别位置偏远、交通不便且无机关食堂 的乡镇和村社,可根据实际需求选取 临近的其他单位机关食堂作为指定 定点用餐点。无临近单位机关食堂

并加强日常监督管理。各用餐地点均 设置"公务餐"窗口,用于外来公务人 员取餐和消费支付。

西堠门公铁两用大桥是甬舟铁路的

控制性工程。大桥全长3118米,主跨

素灵活确定公务就餐餐费标准。

省、市、县(区)行政中心机关食堂已 实现通刷。其他暂未安装通刷专用设 备的食堂,临时采用微信或支付宝扫 码,下步将统一变为"浙政钉"扫码,

功能,通过"浙政钉"扫码消费。 据了解,目前全市近200家公务 "舟山的情况与外地不同,很难照

杭州亚运会 倒计时 36 天