



两派客户端



中国宁波网

13.55万吨，我国船舶工业再攀高峰 首艘国产大型邮轮出坞

据新华社上海6月6日电(记者贾远琨)6日,由中国船舶外高桥造船有限公司建造的首艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”出坞,全面转入码头系泊调试阶段。

自2019年10月18日首艘国产大型邮轮正式开工点火起,三年多来,项目工程稳步推进,截至目前,总体进度达到93%以上,内装进度达到85%以上,预计于今年底完工交付。

长323.6米,宽37.2米,总吨

13.55万吨,首艘国产大型邮轮给人的第一印象就是“大”。除了体量大,它区别于其他大型船舶的突出特点还有功能“全”。24层楼高,拥有2826间舱室,可容纳6500多人,船上豪华酒店、影院剧场、水上乐园一应俱全,如同一座“移动的海上城市”。

这艘大型邮轮拥有136个系统、2万多套设备。零部件数量高达2500万个,相当于5架C919国产大飞机、13辆复兴号高铁列车的工程物量。电缆布置长度达到4300公里,相当

于上海至拉萨的铁路距离。

首艘国产大型邮轮既是我国船舶工业攀登的又一座高峰,也是带动我国邮轮产业发展的新引擎。运营方中船嘉年华邮轮首席执行官陈然峰介绍,首艘国产大型邮轮交付后,将从上海出发,执航日本及东南亚航线。

此外,2022年8月8日,第二艘国产大型邮轮开工建造,标志着中国大型邮轮实现“双轮同造”,迈向批量化、系列化建造阶段。

习近平在内蒙古巴彦淖尔考察并主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会时强调,勇担使命不畏艰辛久久为功 努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹



6日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在内蒙古巴彦淖尔主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会并发表重要讲话。(新华社记者 鞠鹏 摄)

新华社内蒙古巴彦淖尔6月6日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在内蒙古自治区巴彦淖尔市考察,主持召开加强荒漠化综合防治和推进

“三北”等重点生态工程建设座谈会并发表重要讲话。他强调,加强荒漠化综合防治,深入推进“三北”等重点生态工程建设,事关我国生态安全、事关强国建设、事关

中华民族永续发展,是一项功在当代、利在千秋的崇高事业。要勇担使命、不畏艰辛、久久为功,努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹,把祖国北疆这道万里绿色屏障构筑

得更加牢固,在建设美丽中国上取得更大成就。

5日至6日,习近平在内蒙古自治区党委书记孙绍骋、自治区人民政府主席王莉霞陪同下,深入巴



6日上午,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在临河区国营新华林场考察。(新华社记者 谢环驰 摄)

彦淖尔市的自然保护区、现代农业示范园区、林场、水利部门等调研。

位于黄河“几”字湾顶部的乌梁素海,是黄河流域最大的湖泊湿

地,承担着黄河水量调节、水质净化、防凌防汛等重要功能,是我国北方多个生态功能交汇区,是控制京津风沙源天然生态屏障。

【下转第6版】

彭佳学在慈溪和前湾新区督导主题教育工作并调研制造业创新转型时强调

拓展新空间抢抓新赛道增创新优势 加快推动制造业创新提能转型升级

本报讯(记者徐展新)5日下午,省委常委、市委书记彭佳学赴慈溪市和前湾新区督导主题教育工作,并结合开展“联镇入村社、走企业访群众”活动调研制造业创新转型工作。他强调,各级各部门要深入学习领悟习近平总书记关于主题教育和制造业高质量发展的重要论述,按照中央和省部署要求,深入实施“三个一号工程”,以空间腾挪激发产业活力,以科技创新助力转型升级,把制造业的硬核实力锻造得更强,为现代化滨海大都市建设赋能添彩。

作为全省全市重要的先进制造业基地,慈溪和前湾新区聚集了一大批发展基础好、创新能力强的制造企业。彭佳学来到位于慈溪智能家电高新技术产业园区的宁波恒普

真空科技股份有限公司,走进实验室和生产车间,与企业负责人和研究人员面对面交流,详细了解企业发展历程、核心产品工艺和国内外市场开拓情况,赞许企业长期聚力科研攻关,一举打破国外技术垄断,创造了良好发展业绩。他勉励企业把主业的基础打得更实、把创新的火焰烧得更旺,同时进一步拓宽经营思路,强化院校协同科研攻关,整合产业链上下游资源,持续提升行业影响力、号召力、引领力,为国家科技自立自强作出更大贡献。

随后,彭佳学来到白沙路街道,实地考察原轻纺区块经济区块的整治工作情况。他强调,要深入推进全域国土空间综合整治,树立打基础、利长远的政绩观,坚

持集中、集聚、集约原则,系统优化生产力布局,以再来一次“关停并转”的决心推进新一轮“腾笼换鸟”,坚决清退污染环境、危害安全的散、弱、乱业态,积极引入一批发展前景好、科技含量高、带动能力强的优质项目,推动资源重组、功能重塑、空间重构、产业重整、环境重生,实现技术创新、产业革新、城乡焕新的多赢。

彭佳学强调,制造业是立国之本、强国之基,是宁波塑造竞争优势、赢得竞争主动的动力源泉。要锚定打造全球智造创新之都的目标,进一步压实责任、落实工作、做实服务,加快推动制造业创新提能、转型升级。要强化科研攻关,发挥高能级创新平台引领带动作用,探索集成创新、协同创新路

径,全面提升创新策源能力和成果转化转移转化实效。要建强企业梯队,扩容“大优强”企业方阵,支持单项冠军和专精特新“小巨人”企业放大优势、释放活力,培育具有强大品牌影响力、资源整合力、行业带动力的一流企业。要筑牢安全底座,压紧压实生产安全、环境安全责任,提升安全风险管理能力,加强监督执法刚性,以高水平安全护航高质量发展。要塑优发展环境,落实主题教育要求,深入基层一线调查研究,收集梳理企业需求,帮助解决发展难题,为企业健康成长搭建平台、畅通渠道、排除阻力、营造良好环境。

彭佳学还考察了崇寿镇乡村振兴工作。林坚、赵海滨及奚明参加。

消除隐患,确保人员安全。全市各地要坚决克服麻痹思想、侥幸心理,强化举一反三,持续深入开展“园中园”“厂中厂”等安全生产专项整治行动,严格问题隐患整改闭环,确保隐患动态清零、风险及时清除,切实提高本质安全水平。

鄞州区邱隘镇农贸市场前的餐饮街,小店林立、人流量大。汤飞帆走进多家餐饮店,检查厨房燃料选择、燃气使用等情况,查看生物燃料成分组成报告,并察看沿街电线电缆整治情况。他再三叮嘱相关部门和餐饮店负责人,要树牢“风不起事、不能出事”的安全理念,规范用油用气用火用电行为,加强安全隐患排查整治,加大安全生产培训力度,普及应急处置知识,严格落实三方责任,夯实基层管理基础,切实筑牢安全生产“防火墙”。

彭佳学在市委外事工作会议上强调 聚焦国之大事 服务中心大局 推动我市外事工作高质量发展

汤飞帆出席

本报讯(记者黄合 徐展新)昨日上午,省委常委、市委书记、市委外事工作委员会主任彭佳学主持召开市委外事工作会议。他强调,各级各部门要深入学习贯彻习近平外交思想,认真落实中央、省委部署要求,以服务国家总体外交大局和经济社会发展为己任,持续擦亮“优质外事”“诚信外事”“经济外事”三大品牌,奋力推动我市外事工作高质量发展,为争创中国式现代化区域样板营造良好的外部环境。

汤飞帆、潘诚、赵海滨、王顺大及朱金茂出席。会议听取关于2022年宁波外事工作情况和2023年主要工作思路的汇报,并审议相关文件。彭佳学指出,地方外事工作是国家总体外交的有机组成部分,也是地方经济社会发展的一项重要工作。今年是“八八战略”实施20周年、第十九届亚运会举办之年,做好外事工作意义十分重大。要紧紧抓政治引领,自觉站位“两个大局”,加强党的领导、理论武装、履职把关,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,确保外事工作正确政治方向。要紧紧抓大国外交,胸怀“国之大事”,全力保障亚运外事工作,切实做到国家外交重点落到哪里,宁波外事工作就跟到哪里。要紧紧抓开放大势,锚定创新深化改革攻坚开放提升“三大先行路径”,提升开放平台带动力、营商环境吸引力和对外宣传影响力,助力打造“中国开放看浙江、浙江开放看宁波”的金名片,以“宁波之窗”精彩讲述宁波故事、浙江故事、中国故事。

彭佳学强调,要结合高质量开展主题教育,进一步加强干部党性锻炼,完善运行体系和制度机制,聚力打造一支忠诚担当、专业精湛、清正廉洁的外事队伍。

汤飞帆“四不两直”检查安全生产工作 全面压实责任 坚决守牢底线 确保人民群众生命财产安全

本报讯(记者成良田)昨日上午,市委副书记、市长汤飞帆以“四不两直”方式,带队深入医院、产业园、餐饮小店检查安全生产工作。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于安全生产工作重要指示批示精神,按照市委工作要求,树牢底线思维,克服麻痹思想,全面压实责任,严密工作措施,强力推进安全隐患大排查大整治行动,坚决守牢安全发展底线,确保人民群众生命财产安全,更好统筹发展和安全。

宁波市医疗中心李惠利医院是三级甲等综合性医院。汤飞帆来到该院兴宁院区,先后随机抽查了门诊大楼、临时封闭性连廊、紧急通道和住院大楼护士站、病房等安全防范措施落实情况。他强调,要充分认识做好医疗机构安全生产工作极端重要性,深刻吸取近期医疗机构火灾事故教训,时刻警钟长鸣。当前,兴宁院区处在边建设边管理运营状态,安全生产责任重大,要坚持软硬件“两手抓”,全面推进隐患排查整治,落实落细各

项安全措施,坚决防范、遏制安全事故发生,切实以高水平安全保障医院高质量发展。

宁波国家高新区凌云产业园,是国家小型微型企业创业创新示范基地。汤飞帆来到园区,随机走进一家检测认证企业,发现公司一楼墙面有多处裂痕、地面明显下沉,存在较大安全隐患。汤飞帆当场要求园区、企业立即全面开展房屋安全鉴定检测,彻查安全隐患,限期抓好整改;市级相关部门要开展一次联合检查,严肃挂牌督办,坚决

今日推荐

全国“放鱼日”象山主会场
550余万尾鱼苗、鱼种放流东海

甬产电影《力量密码》开启全国点映

第2版