



精耕深蓝，加快建设海洋强国

——“中国经济圆桌会”聚焦海洋经济高质量发展

新华社记者

海洋,生命的摇篮、人类文明的源泉。习近平总书记强调,推进中国式现代化必须推动海洋经济高质量发展,走出一条具有中国特色的向海图强之路。

推动海洋经济高质量发展,如何更加注重创新驱动,更加注重高效协同,更加注重产业更新,更加注重人海和谐,更加注重合作共赢?

新华社13日推出第二十二期“中国经济圆桌会”大型全媒体访谈节目,邀请国家发展改革委区域协调发展司副司长马维晨,自然资源部海洋战略规划与经济司司长古妩,国家海洋信息中心副主任、研究员李双建,山东省海洋局局长王仁堂,共同探讨海洋经济高质量发展。

面海而兴,加快构建现代海洋产业体系

中国1.8万余公里大陆海岸线和1.4万余公里岛屿岸线蜿蜒绵亘,1万多个海岛星罗棋布,约300万平方公里主张管辖海域浩瀚辽阔……

“广袤而富饶的海洋,是支撑我国经济社会发展的重要空间和资源宝库。”古妩说。

从海洋渔业、船舶建造、邮轮旅游,到海底光缆通信、深海矿产开采、深海基因资源利用,近年来,中国海洋经济发展不断走深走实。

“海洋经济的内涵从‘耕海牧渔’迈向‘经略深蓝’。”马维晨说,中国已拥有规模大、门类齐全、体系完整的海洋产业体系,拥有全部15个主要海洋产业,呈现规模大、势头好、品质优等特点。一组数据彰显中国现代海洋体系建设步伐:2024年中国海洋生产总值首次突破10万亿元,比2012年翻了一番还多;海运量和集装箱吞吐量约占全球三分之一,海工装备制造占全球50%以上;海水产品产量连续多年居全球第一;全球18种主要船型中,中国有14种新接订单量居世界首位……

面临复杂严峻的国际形势,今年上半年中国造船完工量、新接订单量、手持订单量占世界市场份额仍保持在一半以上,其中,新接订单量市场份额维持在68.3%的高位。

“海洋经济其实离老百姓日常生活并不遥远。”古妩举例说,汽车里加的油气可能来自深海油田,手机里充的电可能来自海上风电,海水淡化缓解水资源紧缺压力,深海算力夯实数字底座,深海机器完成通路搭建,“海洋成为一二三产业协同、深度融合的试验场”。

长153米、重83.5吨!近日,山东港口烟台港蓬莱港区,3支超大尺寸海上风电叶片在这里完成装船并运往试验基地,成为山东推进沿海地区港口建设与临港产业发展的生动注脚。港口群加快一体化整合,“港产城”融合项目加速集聚,“海上山东”新蓝图正徐徐铺展。

王仁堂表示,山东将优化港口建设布

局,健全港口集疏运体系,提升港口服务能级,培育壮大航运金融、航运保险等高端航运服务业,并大力发展临港产业,建设裕岛炼化、日照精品钢基地等大项目,加快由“港口群”向“城市群”迈进。

“当一定规模和相当数量的海湾城市得到科学布局、优化发展和有效管理,海洋空间精细化管控和海洋经济高质量发展就可以实现。”李双建提出三方面建议,一是进一步摸清海湾资源家底,以主体功能定位为指引优化海湾开发保护格局,“一湾一策”引导差异化发展;二是加强海湾的资源环境承载力和发展潜力的整体评估和论证;三是以现代海洋城市为引领,因地制宜打造各具特色的海湾产业体系,推进港口群、产业群、城市群的优化整合。

向新而行,培育发展海洋新质生产力

第一艘国产电磁弹射航母福建舰下水,第一艘国产大型邮轮“爱达·魔都号”建成运营,大型LNG运输船建造能力全球领先;“奋斗者”号载人深潜器成功坐底马里亚纳海沟,创造10909米中国载人深潜纪录;“梦想”号大洋钻探船建成投运,最大钻探深度达11000米……近年来,中国海洋科技自主创新能力不断提高。

也要看到,与建设海洋强国目标相比,中国在海洋科技方面仍有一些短板弱项。

马维晨介绍,按照中央财经委员会第六次会议部署,国家发展改革委正与相关部门一道着手“十五五”海洋经济发展规划以及相关领域专项规划的编制工作。

“我们将更加注重创新驱动,部署尽快突破一批关键核心技术,接续取得一批原创重大成果,实现海洋科技高水平自立自强。”马维晨说,与此同时,加快推动海洋传统产业转型升级,大力发展海上风电、海洋生物医药等新兴产业,积极培育海洋未来产业。

今年全国两会期间,“深海科技”首次写入政府工作报告。6月,国家海洋综合试验场(深海)在海南启动运行,具有从数百米到2000米以上梯度渐变丰富的试验环境区域,对中国深海科学基础研究和深海技术原始创新提供支撑。

“深海探索开发能力成为衡量一个国家海洋实力的重要标尺。”李双建认为,要加强的体制机制改革,加大深海科学认知和技术研发投入,将深海矿产和遗传资源开发作为培育新质生产力的重要方向进行布局,尽快完成深海产业链关键节点的自主可控和升级迭代。

如何更加注重产业更新?古妩表示,自然资源部将以实施“海洋领域新质生产力培育重大工程”为牵引,着力推进海洋能规模化利用、提升海水淡化与综合利用规模、壮大海洋药物和生物制品业,前瞻布局“人工智能+海洋”。

海带、大虾、大黄鱼……优质海水产品越来越多走上百姓餐桌,这背后是“蓝色粮仓”



超大尺寸海上风电叶片从山东港口烟台港蓬莱港区起运(8月1日报)。新华社发

建设的纵深推进。以山东为例,省级以上海洋牧场达到139处,2024年海水产品产量达到825万吨,实现增加值突破千亿元。

王仁堂表示,山东将以更大力度释放“蓝色粮仓”潜力,鼓励科研院所、高校与种业企业联合,开展“蓝色种业”创新行动,开发适养优质新品种,同时开展渔业关键技术攻关,推进渔业标准化、工业化、智能化生产,提高海洋渔业发展质量效益。

合作共赢,深度参与全球海洋治理

今年6月12日,完成中国第41次南极科学考察任务的“雪龙2”号回到阔别200余天的上海母港,创下中国极地考察史上单船执行任务最长时间纪录。

“本航次考察联合了英国、美国、澳大利亚、新西兰、挪威、韩国、泰国、马来西亚等八个国家的科研机构、科学家共同参与。”古妩说,为南极海洋生态保护与国际治理提供有效支撑,是中国积极参与国际海洋治理的生动实践。

作为负责任大国,中国持续践行习近平总书记提出的海洋命运共同体理念,与国际社会一道,携手共建和平之海、繁荣之海、美丽之海。

国之重器“蛟龙”号首个国际航次,搭载来自加拿大、西班牙、墨西哥等八个国家的科学家,与中国科学家共同开展海洋生物多样性保护研究。

响应联合国“海洋十年”倡议,中国成立“海洋十年”中国委员会,制定了国家行动计划,截至目前我国获批9项国际大科

学计划,覆盖深海典型生境、全球海洋碳排放“蓝碳”以及全球河口监测等领域。

海洋是各国人民交往的纽带。“最新统计显示,在签证政策利好等因素推动下,邮轮旅游热度高涨,今年上半年全国邮轮港口进出港旅客总数和邮轮艘次分别同比增长40.1%和33.7%。”古妩举例说,“五一”当天,天津国际邮轮母港办理“240小时过境免签”手续的旅客超过400人,创复航以来单日新高。

积极参与国际海洋治理,提供更多公共产品。截至2024年底,以21世纪海上丝绸之路为纽带和重点,中国举办了300多期培训班,为6000多名发展中国家的青年学者提供了培训机会。

在中国参与推动下,世界各地的港口将像珍珠一样,串成国际合作的项链。作为中欧门户港,希腊比雷埃夫斯港跃升为欧洲第四大集装箱港口;中巴经济走廊“龙头项目”瓜达尔港,朝着物流枢纽和产业基地方向迈进;中国与秘鲁高质量共建“一带一路”重点项目——钱凯港开港运营,成为新时代亚拉陆海新通道。

辽阔的大海上,中国通往世界各地的航线每天都在绵延伸展。今年上半年,福建省开通首条直航厄瓜多尔集装箱班轮航线,盐城港开辟直航中东约旦新航线,金华—巴希—巴库跨里海国际运输走廊班列首发,抚州—泉州—泰国海铁联运首航。

“中国将以更加开放包容的姿态,更多务实亲民的合作举措,推动海洋可持续发展,构建海洋命运共同体。”古妩说。

(新华社北京8月13日电)

甘肃多地体彩同步开展网络行为规范培训

近期,甘肃省体育彩票管理中心统一部署,组织全省各市州体彩管理分站,集中开展《体育彩票销售人员网络行为规范》专题培训,旨在全面规范销售人员网络言行,提升合规销售水平,维护体育彩票公信力与品牌形象。

全省联动 织密培训覆盖网络

此次培训立足互联网时代体彩销售新特点,以“全覆盖、强实效”为目标,各地分站结合实际灵活推进。

庆阳分站聚焦账号注册规范与内容传播正向性,通过政策解读与警示教育视频,让代销者直观感受违规后果;陇南分站紧扣工作要求,以案例视频详解“严禁向未成年人宣传彩票”“杜绝非法网络经营”等核心条款;酒泉分站同步联动肃州区等区域,重点

剖析虚假中奖信息传播、购彩者隐私泄露等典型违规行为;金昌分站批次组织金川区、永昌县等地代销者开展互动研讨,结合实际案例深化对规范条款的理解;武威分站累计举办5场培训,实现221名销售人员全覆盖,并针对微信头像违规使用问题专项整治26家网点;张掖分站借力“排列3”游戏赠票活动,连续开展6场培训实现全市网点全覆盖,系统解读账号使用、内容传播等八大规范;平凉分站通过视频课件与典型案例,强调虚假信息发布、舆情处置等要点,引导代销者成为体彩形象“守护者”。

聚焦核心 明确网络行为边界

本次培训围绕《体育彩票销售人员网络行为规范》中的八大核心内容,为代销者

划出清晰“红线”:账号注册不得使用“区域+体彩官方”等易混淆名称或“暴富”“理财”等诱导性词语,严禁擅自使用体彩标识;传播内容需源自官方、真实准确,着力传递“快乐购彩 理性投注”“彩票是随手微公益”等理念,弘扬公益成果与社会正能量;严禁发布虚假中奖信息、预测投注方案、返点合买等误导内容,严禁向未成年人宣传购彩,严禁参与赌博或网络售彩,严禁泄露购彩者隐私或擅自发布内部文件。

通过案例分析、互动问答等形式,代销者深刻认识到网络违规的严重危害,强化了“知规范、守底线”的自觉。

凝心聚力 共促行业健康发展

参训代销者纷纷表示,培训内容实

用且针对性强,将严格遵守网络行为规范,自觉抵制不良网络行为,以合规经营助力体彩事业发展。各市州管理分站则表示,将建立常态化管理机制,通过定期复训、不定期抽查等方式,持续督促规范落地。

此次全省联动培训,进一步提升了甘肃体彩销售人员的合规意识与行为规范水平,为打造风清气正的销售环境、推动甘肃体彩事业高质量发展提供了坚实保障。

(甘肃省体育彩票管理中心供稿)



肃北县检察院以三个专项评查为抓手提升办案质效

贾震

为深入贯彻最高检“一取消三不再”安排部署,将“高质效办好每一个案件”的要求落到实处,肃北县人民检察院创新构建“专项评查+专项分析+反向审视”联动机制,通过深入参与刑事案件案件质量检查与评查工作规定(试行)》及上级院关于案件质量评查的工作要求,对2024年以来办结的相对不起诉案件开展全方位评查。聚焦事实认定、证据采信、法律适用、办案程

序、文书制作、权益保障等核心要素,重点评估被不起诉人认罪悔罪态度、社会危害性、赔偿谅解等情节的审查认定,将相对不起诉案件与同期办理的其他类案进行对比评查,确保不起诉裁量权的统一正确行使,确保不起诉决定经得起检验。针对评查发现的文书送达不规范、释法说理质量不高 etc 共性问题,召开办案质量分析研判会,深入剖析成因,制定整改措施。通过“评查—反馈—整改”闭环,检察官对精准落实宽严相济刑事政策、处理好宽与严的辩证关系、杜绝“小案”简办的意识显著增强,不起诉权运行更加规范透明。

二是以诉判不一专项分析为抓手,聚焦诉判差异析症结,促法律适用更统一。深化落实酒泉市检察院刑事案件质量暨监督效能提升“十项措施”及《错题本制度》,对2024年以来已判决生效的一审公诉案件进行“诉判不一”专项分析,重点审查裁判改变事实认定、改变法律定性、改变

量刑情节、不采纳量刑建议等情形。经全面阅卷评查,虽无法院改变事实、改变定性的诉判不一案件,但法院审理阶段调整量刑建议7人,占比15.22%;法院判决改变量刑情节1人,占比2.74%。深入剖析上述差异产生的深层次原因,重点查找在量刑建议精准性、量刑情节认定及法检沟通协同等方面的不足。针对性制定改进措施,组织刑检干警认真学习研讨相关司法观点,对诸如传唤到案型自首、被害人过错等常见的易出现分歧的量刑情节认定问题,统一认定标准,强化量刑情节论证,完善量刑情节审查清单,提高量刑建议的说理性和接受度。加强法检良性互动,建立常态化沟通机制,落实检察长列席审委会制度,有效凝聚共识、统一司法尺度。

三是以问题案件反向审视为抓手,深挖病灶自我监督,促质效提升更有力。将问题案件整改作为提升办案质效的突破口,对法院法定刑以下量刑未获核准、上级

院审判监督程序抗诉发回重审、无管辖权被法院退回的3起案件进行“一案一剖析”的专项评查。围绕证据链条薄弱环节、监督履职疏漏点、程序规范风险点,对案件受理、审查、决定的全过程进行反向审视,既审视办案机制不健全问题,也审视业务能力不高、责任心不强、作风不实的问题。将个案教训转化为类案防控机制,针对证据问题,完善关键证据复核与存疑证据论证规则;针对监督短板,压实“该捕即捕、应抗尽抗”的责任链条,明确监督事项三级审核流程,严把案件受理环节的管辖审查等程序性审查关口。组织干警观摩问题案件庭审1次,举办“高质效讲学”活动1期、刑检干警青年大讲堂2期,进一步提升刑检干警的证据审查、程序把控、监督履职能力。

今后,肃北县检察院将坚持问题导向与责任导向并重,持续深化“评查—分析—审视—整改—提升”全周期闭环管理,推动刑事检察工作高质量发展。

铭记历史 缅怀先烈

新华社记者 赵洪南

“我活将与草木同休,死可与古人并存。我宁愿死,决不贪生……”在位于辽宁本溪的东北抗联史实陈列馆内,一场由学生们上演的沉浸式短剧,向前来参观的人们讲述着抗日英雄邓铁梅就义前发出的铮铮誓言和他的抗日传奇。

邓铁梅,1892年10月出生于辽宁省本溪县磨石峪村的一个富裕之家。九一八事变后,面对山河破碎、民族危亡,他毅然挺身而出。为捍卫民族独立和尊严,1931年10月,邓铁梅正式创建了东北民众抗日救国自卫军,任自卫军总司令。

这一消息对同仇敌忾的辽东民众来说,无疑是一曲出征的战歌,催发了无数爱国志士的热血激情,前来投奔者络绎不绝。从1932年春季到8月间,邓铁梅带领的部队同日伪军进行大小战斗百余次,沉重打击了敌人。队伍也有了很大发展,部队人数达1.5万人以上,成为东北抗日武装力量中的一支劲旅。

东北抗联史实陈列馆研究部主任周浩介绍,邓铁梅所带领的部队常年征战,得不到休整,由于长期作战的操劳,邓铁梅也身患严重疾病。1934年5月,邓铁梅患重病不能随军行动,被秘密送到凤城县小蔡沟张家堡子养病。

东北抗联史实陈列馆内,展出一把煎药壶记录着邓铁梅最后的岁月。这把煎药壶是邓铁梅养病时使用的。

“1934年5月30日,就在养病期间,由于叛徒的出卖,邓铁梅不幸被捕。”周浩说,在日伪军的威逼利诱下,邓铁梅丝毫没有动摇自己的意志。日伪高官请他吃香喝辣,他绝食以对,并以岳飞、文天祥自勉:“生为中华人,死为中华鬼,不知其他。”有日本军官请邓铁梅在扇面上题字,他慷慨挥毫赋诗:“五尺身躯何足惜,四省失地几时收?”

1934年9月28日,邓铁梅被日寇残忍杀害,时年42岁。

抗战精神是什么?是邓铁梅不愿低下的头颅和永远挺直的脊梁;是他在抗击日寇时,带着一身病痛也能威震辽东;是他不幸被捕后,依旧不屈不挠,从容赴死、慷慨就义。

历史没有被遗忘。距离东北抗联史实陈列馆不远,就是抗联中学。这座以“抗联”命名的中学,每年都要进行抗联精神教育并组织学生到陈列馆进行现场教学。

“课本中的知识是‘平面的’,而到陈列馆学习是‘立体的’,希望学生们能铭记民族英烈们浴血奋战、抵御侵略的这段历史,珍惜现在来之不易的和平。”抗联中学团委书记王浩说。

(新华社沈阳8月13日电)

华龙证券助力云上科技成功挂牌新三板

8月8日,由华龙证券推荐挂

牌的云上甘肃科技股份有限公司(简称“云上科技”)证券代码874795)在全国中小企业股份转让系统举行挂牌仪式,正式开启资本市场之路。

云上科技是集信息系统集成、软件开发与销售、硬件销售和运维服务等于一体的综合服务提供商,是我省大数据领域的省属国有高新技术企业,先后获得了甘肃省专精特新中小企业、甘肃省科技型中小企业、甘肃省创新型中小企业等荣誉称号。此次挂牌将为云上科技高质量发展注入新动力,也充分体现了华龙证券积极推进强科技行动,以金融赋能甘肃科技企业发展的有力探索。

自成立以来,云上科技成立以来,华龙证券始终关注其发展,先后为其提供了增资扩股、引进战略投资者、员工持股等各项资产证券化业务的咨询服务。2024年3月,云上科技启动新三板挂牌工作。项目推进过程中,华龙证券充分发挥专业优势,结合云上科技经营实际,高效开展方案制定、申报、问询等工作,为企业提供了专业细

致的全流程金融服务,获得了客户高度认可。

华龙证券股份有限公司是于2001年由省政府组织筹建、证监会批准设立的全牌照证券公司,为甘肃省唯一地方法人券商,业务范围涵盖财富管理、投行、自营、资管、公募、私募、直投、期货等板块,先后12次荣获“省长金融奖”。近年来,华龙证券聚焦主责主业,持续扛牢金融服务实体经济使命,积极落实我省金融工作相关部署要求,依托自身专业能力和综合金融服务优势,努力为经营主体提供投融资、财富管理、基金支持、资产证券化等全生命周期服务,服务实体经济质效显著提升。

未来,华龙证券将持续依托自身专业能力,发挥综合金融服务优势,整合区域优质资源,进一步加大在新能源、高科技等战略性新兴产业领域的布局力度,持续提升企业培育力度、资本服务质量和产业支持效能,为广大客户提供更加专业、精准的资本市场服务,为推动实体经济高质量发展贡献积极力量。(董文俊)

公告

因G309线定远至达川段升级改造项目的影响,为确保S105线徐顶乡到红柳沟K15+300—K37+600、永靖北绕城红柳沟到太极镇K0+000—K6+500段

维修工程的顺利实施,缓解施工期间交通堵塞,预防道路交通事故,保障人民群众安全出行,决定对S105线徐顶乡到红柳沟K15+300—K37+600、永靖北绕城红柳沟到太极镇K0+000—K6+500段进行半幅封闭施工,现将有关事项公告如下:

一、管制路段

S105线徐顶乡到红柳沟K15+300—K37+600、永靖北绕城红柳沟到太极镇K0+000—K6+500段进行半幅封闭施工,现将有关事项公告如下: 一、管制路段 S105线徐顶乡到红柳沟K15+300—K37+600、永靖北绕城红柳沟到太极镇K0+000—K6+500段进行半幅封闭施工,现将有关事项公告如下: 二、管制时间 2025年8月21日—2025年9月30日、2025年10月9日—2025年12月31日期间实施半幅封闭施工,由专人指挥交通,所有车辆双向交替通行。 三、管制车辆:所有车辆。 四、建议绕行路线 前往永靖方向车辆:沿兰永一级路绕行; 请过往车辆驾驶员遵守交通标志,服从现场工作人员指挥。为此带来不便敬请谅解! 永靖县公安局交通警察大队 甘肃交安项目管理有限公司 2025年8月14日

兰州市儿童福利院公告

黄乐珂,女,2025年6月19日出生,于2025年7月3日在兰州市儿童福利院门口被捡拾。捡拾时该女婴一周多大,衣着整齐,随身放有奶粉、尿不湿,无身份证明材料。后经民警多方查找该女婴监护人均未果,确定为弃婴身份后将该弃婴送往七里河区人民

医院救治。

以上1名弃婴出生地不详,出生日期为估计,姓名为福利院工作人员起名。自公告之日起60日内,以上儿童的父母或其他监护人持有效证件到兰州市儿童福利院认领,逾期无人认领,兰州市儿童福利院将依法妥善安置。

2025年8月14日