

海洋生态环境司法保护白皮书发布

厦门海事法院

本报讯(记者 黄婉钧 通讯员 朱忠宝 朱可为)昨日上午,厦门海事法院发布海洋生态环境司法保护白皮书,介绍该院2016年1月至2022年9月受理的海洋生态环境案件基本情况、司法保护主要做法、在保护过程中发现的主要问题及相关建议。

据厦门海事法院党组成员、副院长张胜介绍,近年来,厦门海事法院充分发挥环境资源审判职能作用,不断完善海洋生态环境保护配套规则体系和司法保护合作机制,持续加强海事司法与涉海执法良性互动,为服务保障“海上福建”建设,深化实施生态省战

略和国家生态文明试验区建设,促进我省海洋经济可持续发展,提升海洋生态环境保护的效率、效益、效能,作出了积极的贡献。

白皮书显示,在案件审理中,海洋生态环境案件呈现出部分类型案件标的额大、案由多样化、关联公共利益等特点。

案件类型主要包括:污染海洋或通海可航水域环境、破坏海洋生态环境产生的污染赔偿案件及公益诉讼案件;船舶排放、泄漏、倾倒油类、污水或者其他有害物质造成水域污染,因防治上述污染而产生的清污费用案件;不服海事行政机关作出的涉及海洋、通

海可航水域开发利用、渔业、环境与生态资源保护等活动的行政行为而提起的行政诉讼案件;涉及海洋生态环境执法的行政非诉审查案件等。

针对案件办理中发现的如清污费用、海洋生态环境损害损失举证难,海洋环境损害赔偿金的管理和使用尚缺细化规定,违法用海案件的执行难度大,海上养殖物和养殖设施的损失难以确定等问题,厦门海事法院也在白皮书中提出了指导性意见和建议。

此外,白皮书中还发布了7个海洋生态环境司法保护典型案例。

发挥生态环境审判职能作用

近年来,厦门海事法院充分发挥生态环境审判职能作用,妥善审理各类海洋生态环境案件。针对海洋生态环境审判领域新类型案件多,相应裁判规则尚未明确的情形,强化实践调研,不断完善海洋生态环境案件裁判规则,做到既精准适用法律,又使司法审判工作更加符合海洋生态保护客观

规律。密切关注审判实践中出现的新情况和新问题,注重识别具有典型意义的海洋生态环境案件,提炼类型化裁判规则,涌现了一批海洋生态保护精品案例。

【案例】近三年,厦门海事法院已有4起海事行政和海洋生态案件入选全国海事审判典型案例,在全国各

海事法院中位居首位。其中,“正利洛杉矾”轮油污损害公益诉讼案,彰显了我国海洋自然资源与生态环境司法保护的专业化、现代化水平,向国际社会展示了该类环境保护的中国实践;三都湾非法占海恢复原状案为破解涉海洋生态司法“执行难”问题提供了可借鉴、可复制、可推广的样本。

实质性化解涉海行政争议

聚焦海域治理体系和治理能力现代化的新要求,厦门海事法院用“全周期管理”理念统筹谋划海域治理,在全国首创海事法院、全部涉海行政机关、社会调解组织全面对接的“1+7+N”海上“枫桥经验”工作机制,有效实现涉海司法机关和行政机关等单位良性互动,形成海域治理的合力。

厦门海事法院与涉海行政机关相互邀请业务骨干参加内部培训等活

动,互派授课人员,不断提高双方的业务水平。对海洋生态环境行政诉讼、行政执法中发现的带有普遍性的问题或新型法律适用问题,开展联合专题调研,共同研判,形成解决问题的共识。加强诉源治理,把涉海行政争议纳入社会治理共同体大格局中,实质性化解涉海行政争议。

【案例】厦门海事法院充分发挥与行政机关各自的优势和作用,妥善

处理海洋资源开发与生态保护的关系,强化海洋生态环境共保联治,推动海洋生态保护协同发展。如与漳江口红树林国家级自然保护区管理局共同签署框架协议,在我省最大的红树林国家级自然保护区设立“海洋生态司法保护协作基地”;在世界海洋日发布打击“三无”船舶等典型案例;参加增殖放流活动,并探索该类生态修复作为损害赔偿的替代履行方式。

促进公益金赔偿制度落到实处

厦门海事法院积极探索海洋生态环境公益诉讼案件中环境损害赔偿资金的利用模式,促进公益诉讼与海洋生态环境修复的有效衔接,最大限度地促进公益金赔偿制度落到实处。

【案例】在厦门海事法院受理

的厦门海警局诉芜湖海顺航运有限公司海洋自然资源与生态环境损害赔偿纠纷一案中,厦门海事法院通过调解形式依法支持了当事人提出的利用赔偿金设立厦门珍稀海洋物种国家级自然保护区专项基金的诉求,强化了对中华白海豚等12种珍稀物

种及其栖息地的保护,将海事司法保障的范围从确认污染损害赔偿延伸到海洋生态环境的实际修复环节,扩大了海事司法对海洋生态环境的保护半径,创新了我国海洋生态环境保护的裁判思路、司法实践和法治方案。

依法公正受处污染赔偿案件

污染赔偿案件涉及的权利主体、污染范围、污染与养殖物损失的因果关系、养殖物与养殖设施损失等方面的认定,存在原告举证困难,鉴定也难以解决等困局。厦门海事法院主动多方调查核实相关争议事实,主动协调各方意见,通过调解方式圆满处理了此类群体性纠纷,有力保护了涉海群众

合法权益,维护了当地社会稳定。【案例】发生在福州罗源湾的“茉莉花”轮油污水泄漏事故,厦门海事法院受理该系列案后,先后前往相关部门及类似养殖区等,走访事故亲历者,研究发掘事故发生时的客观情况。在各方充分举证和法院调查取证后,夯实各方调解的基础。根据查明的事实,结合以往油污案件的处理情况,先后与养殖

户代表们、船东代理人等多次分别沟通,增强各方调解意愿,最终敲定调解数额,并促使船东短期内支付了赔偿款项,使该船舶油污水泄漏污染养殖区案件得到了圆满解决。此后的“正利洛杉矾”轮、“富中源”轮等油污事故导致的众多养殖户损失都通过这一模式得到及时赔偿。

探索清污费用认定规则

清污费用纠纷往往在应急清污中产生,救援人投入的人力、物力、设备等,在紧急情况下未保存相关证据,导致举证困难。相关费用标准由于事先无法得到被救援人的确认,事后又难以得到追认,导致救援的费用数额难以认定。

如何做到既保护应急清污人获得应得的报酬,又保护被救援人的合法权益?司法实践中,厦门海事法院总结出了“两阶段”区分法、社会通常经

验辅助审查法、被救援人意见综合法等作为判断投入的真实性、合理性及费用数额合理性的方法。

【案例】厦门海事法院在审理“湘平江货0538”轮应急清污费用纠纷案时,即综合采用了上述方法。在只有救援人一方提供的统计表格,并无被救援人确认施救情况的证据情形下,把救援分为两个阶段——

第一阶段为紧急救援阶段,对该阶段内救援人派出的救援船舶、物资、

力量予以相对从宽审查,有利于施救的迅速进行。第二阶段,即在重大险情初步消除后,救援人应对提供的救援船舶、物资、力量进行合理的配置,减少明显不必要的开支,否则因此导致的不合理费用不能得到支持。此外,参考以往应急清污清污的费用情况,及被救援人的意见,酌定费用的合理数额。本案的审理,既起到了督促应急救援规范运行的引导作用,也维护了应急救援方的合法权益。

符合条件参展厦企最高可领补助100万元 企业可登录“厦门”进行网上申报,时间截至本月17日

本报讯(记者 李孝平)即日起,2022年开拓国内市场工作计划递补展会项目展位费补助开始申报,无不良记录的参展厦企都可申报,符合条件的企业最高可领补助100万元。

企业参加的展会必须是列入2022年度市工信局开拓国内市场工作计划中的2022第10届中国食材电商节、第27届广州国际照明展览会和首届厦门国际红电新型电网设备展览会等3场递补展会项目。

对符合申报条件的企业,按展位费80%的补助比例予以补助,其中单个企业单一展会最高补助金额不超过20万元,单一展会展位费补助总额不超过100万元。企业可登录“厦门”进行网上申报,申报时间截至本月17日。

银城智谷二期开放招商签约

本报讯(记者 张瑛 通讯员 吴冰冰)记者昨从同安新城片区指挥部获悉,银城智谷二期22.48万平方米的空间将陆续开放招商签约,此举将进一步夯实同安新城招商引资的载体基础。

据悉,银城智谷是同安新城环CBD样板园区,也是我市“高起点、高标准、高水平、高层次”建设的产城人融合新型园区。整个智谷项目总投资超百亿元,总用地面积31.1公顷。园区分三期建设,一期41.34万平方米;二期22.48万平方米;三期31.35万平方米;集中商业12.7万平方米。此次入市的产品为二期I-4地块,包括一栋临海高层写字楼和4栋总部多层楼宇,整体面积约5.26万平方米。

经过多年的建设,如今的银城智谷不仅是厦门深入推进跨岛发展战略的生动实践,更是高能级项目聚集地,园区内创新要素聚集,设有未来产业研究院、厦门科学城I号孵化器、厦门生物医药创新研究院、可靠性系统工程研究院、上市企业辅导服务平台、健康产业国际创新园、虚拟大学园等。厦门城投数字经济发展有限公司负责人魏来介绍,围绕智能家居、智慧城市、新消费、新媒体、数字建筑等产业,银城智谷正着力招引高能级项目进驻,全力建设产业发展新高地和产城融合新地标。

中国银联 践行社会公益 服务实体经济

本报讯(记者 陈敏 通讯员 曾豪)近年来,中国银联始终坚持“支付为民”初心,在践行社会公益、服务乡村振兴、激发消费潜力上下功夫,为支付产业发展贡献银联力量。

2019年起,中国银联每年都会发起诗歌POS机公益活动,将山里孩子写的诗“装”进POS机里,消费者使用“云闪付”App扫描诗歌POS机中的二维码捐赠1元钱,即可获得一张印有诗歌的POS单。4年间,这项公益活动募集的善款惠及了近5000名儿童。

针对各类涉农经营主体的贷款、结算等需求,银联发布乡村振兴主题卡,助力涉农经营主体实现支付便捷化、交易数字化、管理便捷化。截至目前,乡村振兴主题卡累计发卡超过5300万张。

同时,银联实施“红火计划”,对500元以内的银联二维码交易实行专项激励,活动开展一年多来,报名参加的商户已超过750万户,覆盖全国31个省市。此外,自2021年9月30日起,银联还联合发卡银行实施银行卡刷卡手续费优惠,对小微企业卡、单位结算卡跨行转账汇款交易实行银联手续费减免,为各类市场主体降低经营成本。

今年以来,依托广泛的商户受理网络和“云闪付”App平台,银联积极支持各地政府实施了上百个消费券发放项目,并与文化和旅游部携手开展“百城百区”文化和旅游助企惠民行动,有效促进消费回暖。

依托税收大数据 建立金砖企业清册

厦门税务推行精细服务,助力厦门金砖贸易再上新台阶

本报讯(记者 陈况 通讯员 钱晓筱 卢智琳 杨嘉伟)为助力厦门企业抢抓金砖发展机遇,厦门税务近期依托税收大数据推行精细服务,建立金砖企业清册,成立税收服务团队,帮助企业把握时机、科学布局,提高“走出去”底气。

近日,在冠捷显示科技(厦门)有限公司生产车间内,工人们正在加紧赶制一笔来自巴西的订单——2万台高清4K电视机,货值达500多万美元。“世界杯即将举办,巴西市场高端显示产品需求大增,所以我们提前布局,推出了一批符合市场需求的高端产品。”公司总经理陈培文告诉记者,“税务人员结合公司出口巴西的情况,有针对性地从事物出口、数字化转型、项目研发等方面提出税收建议,及时提醒相关涉税风险,让我们更有信心去拓展金砖海外市场。”他介绍,今年1-8月,该企业对巴西出口金额超4.37亿元,享受出口退税1783万元。不仅如此,企业持续加大研发投入,2021年以来已享受研发费用加计扣除3632万元,资金“活水”回流,为企业增添“掘金”资本。

据了解,除了指导企业及时享受税



收政策、规避涉税风险,厦门税务还编印了《中国居民赴金砖国家投资税收指南》,以投资信息为核心,涵盖了金砖国家的整体营商环境、投资涉税风险等多方面内容,为企业注入更多“金砖力量”。数据显示,厦门和金砖国家贸易往来不断深化,今年8月厦门市对金砖国家月度进出口值首次突破百亿元大关,达115.5亿元,增长56.3%。

总局厦门象屿保税区税务局(以下简称“象屿税务”)组织今年新入职干部开展“入税第一课”系列活动,在观看了厦门历史名人勤廉故事微电影后,新入职干部李智慧深有感触。

象屿税务坚持把对年轻干部教育管理监督摆在突出位置,抓住年轻干部新入职这一关键期,将廉政教育作为“入税第一课”,积极构建法纪教育、正面引导和反面

以先贤引导崇廉 以案例警示教育

象屿税务为新入职干部上好“入税第一课”

本报讯(记者 吴晓菁 通讯员 董嘉琪)“原来都不知道厦门本地历史名人有这么动人的勤廉故事,他们节俭修身、严于律己,以民为本、廉政爱民……值得我们深思笃行。历史是一种传承,先贤是最好的榜样,我们要学习先贤坚贞忠诚的精神,用昂扬的斗志、火热的情怀踏实工作,为税收事业的发展贡献力量。”近日,国家税务

总局厦门象屿保税区税务局(以下简称“象屿税务”)组织今年新入职干部开展“入税第一课”系列活动,在观看了厦门历史名人勤廉故事微电影后,新入职干部李智慧深有感触。

警示相结合的廉政教育格局。“年轻干部在履新之际就应保持清醒头脑,忠诚为党、廉洁为政,方能行稳致远。”国家税务总局厦门象屿保税区税务局纪检组干部董嘉琪说道。

以制度约束言行举止,以先贤引导崇廉向善,以案例深化警示教育。在常态化开展法规条例学习的同时,象屿税务注重发掘选用具有针对性、实效性的厦门本地历史名人勤廉事迹以及税务系统年轻干部违纪违法典型案例,变“千人一方”为“对症下药”,进一步增强廉政教育的代入感、消除距离感,帮助新入职干部把好人“方向盘”,系好廉洁从政“第一粒扣子”。

为了让新入职干部绷紧纪律弦,象屿税务还结合纪律教育月活动,通过寄送廉洁家书、开展廉洁家访等方式,送问候、传廉音,切实把对新入职干部的“严管”和“厚爱”从工作圈延伸到生活圈、社交圈,为新入职干部筑牢廉洁“内防线”。同时,通过开展岗位轮训、建立廉政档案等方式,及时记录掌握新入职干部廉洁信息、廉政动态,针对可能存在的廉政风险点,早发现、早提醒、早教育、早纠正,帮助新入职干部充分接受磨炼,强化廉政风险防控能力。

漳州 设8只产业基金 规模超200亿元

本报漳州讯(特派记者 黄树金)昨日,记者从漳州市日前举行的招商项目集中签约和国资产业基金项目签约仪式获悉,漳州市属国有企业产业基金设立“9+5”产业基金8只,总规模达226.94亿元,将更好地发挥该市国企基金引导产业投融资作用。

在签约仪式上,8只产业基金分别落地,依次是石化产业基金、“一药一智”产业基金、厦门火炬润信科技创新产业股权基金、“南湖双创”众旺产业基金、漳州通祥港口码头产业发展基金、“站前片区”产业基金、漳州高新区智慧工业产业基金、漳州数字经济产业投资基金。现场落实基金招商和产业招商项目5个,项目总投资达32.85亿元。

漳州市政府相关负责人表示,为充分发挥漳州市属国企基金的引导作用和放大效应,漳州市政府积极支持国企单位分别设立一只基金,用于投资相关产业。漳州设立市属国企“9+5”产业基金,旨在撬动更多市场主体和金融资本,助力该市“9+5”产业集群的培育发展。