



新闻热线:0571-85310548 13857101115 | 国内统一连续出版物号:CN 33-0118 邮发代号:31-25 | 邮箱:zjfzb@126.com | 第7350期 今日8版 | 平安浙江网:www.pazjw.gov.cn

王成国在舟山调研时强调

为加快构建海洋经济发展新格局 提供坚强的安全保障和法治保障

本报记者 陈卓

本报讯 10月14日至15日,省委常委、政法委书记王成国来到舟山市定海区、普陀区,走访企业、重大项目工地、综治中心、基层政法单位,调研更高水平平安浙江法治建设。他强调,要深学笃行习近平法治思想、总体国家安全观,深入学习贯彻习近平总书记关于海洋经济高质量发展和建设海洋强国重要论述精神,坚持和发展新时代“枫桥经验”,充分发挥政法机关职能作用,助力推动高质量发展和高水平安全良性互动,为更好地勇担重大使命、服务国家战略,一以贯之续写向海图强、向海开放新篇章,加快构建海洋经济发展新格局提供坚强的安全保障和法治保障。

舟山是全国最大的远洋渔业捕捞生产

基地和首个国家远洋渔业基地,远洋渔业产业规模占全省的90%、全国的25%。今年3月,全市远洋共治中心在定海公安分局舟山国家远洋渔业基地派出所挂牌。王成国走进派出所,听取公安、边检、海事、海关等部门“一窗通办”机制介绍,观摩海防工作台运行情况,详细了解“多跨融治+云上智治+企船自治+海外协治”远洋警务工作体系,对“远洋共治模式”给予肯定。他指出,要围绕海洋强省建设,聚焦远洋场景的特殊性和复杂性,立足实践需求,加强与法学院校、科研机构合作,探索开展涉远洋作业相关法律法规、政策体系、应对举措的前瞻性研究。要深耕“海上枫桥经验”,紧扣远洋渔业产业特点,深化“远洋融治一类事”集成改革,加强产业预防性合规体系建设,着力提升防范化解矛盾纠纷和风险隐

患的能力水平。

浙江国际大宗商品交易中心是由物产中大集团和舟山市政府联合牵头组建的重大资源配置枢纽平台。王成国与企业负责人深入交流,听取企业发展历程、产业布局和经营情况介绍,为当地构建“产业法务共生型”法务平台集聚生态的创新路径点赞。他指出,建设大宗商品资源配置枢纽,是党中央、国务院赋予浙江的重大战略使命。政法机关要聚焦服务国家重大战略,充分发挥法务矩阵集聚效应,筑牢涉外经济重点领域安全防线,畅通涉外经济全业态“高效通道”,为大宗商品资源配置枢纽建设提供坚实法治保障。要坚持“无事不扰、有事必到”,进一步厘清政府服务企业边界,提升企业主体责任意识,压实企业安全管理责任,在高质量发展中有效应对挑

战、防范风险。

普陀是全国重要海洋产业集聚区,素有“海天佛国、渔都港城”美誉。王成国来到普陀区海上综治中心,逐个走访功能区块,观摩综治中心驾驶舱运行情况,详细了解涉海涉渔矛盾纠纷化解、海上行政执法、法治宣传教育等情况。他称赞普陀区建设海上综治中心,变“九龙治海”为一中心统揽、一站式服务很有意义。他强调,要坚持和发展新时代“枫桥经验”,聚焦服务海洋经济高质量发展,充分发挥属地党委政法委牵头抓总、统筹协调作用,加强海上综治中心规范化建设,不断完善部门协同、专群结合、陆海联动、智治支撑工作机制,把中心打造成为特色鲜明的海上治理创新地、重点行业区域综治中心工作样板。

(下转2版)

实景实战综合演练

10月14日-16日,浙江省消防救援总队在杭州市临安区举行“砺剑之江·2025”综合实战演练。此次演练以“更加模拟实景、更加贴近实战、更加有效检验、更加深入交流”为原则,以浙江灾情实际和典型救援案例为背景,设置了地震、水域、山岳、搜救犬、空勤、通信、保障、卫勤、宣传等9大类33个演练科目。

本报记者 陈立波 方潇艺 通讯员 杨建新 摄



我省发布AI企业商业秘密保护指引

为导向,编制并发布《人工智能企业商业秘密保护指引》(以下简称《指引》)。

AI作为当今时代最具变革性的技术力量,其竞争已成为国际科技和经济竞争的新焦点。浙江作为我国数字经济发展先行区,AI产业基础雄厚、创新生态活跃,聚集了“杭州六小龙”等一批AI企业。“要怎么做才能更好地保护关键核心技术、维持企业竞争力?”今年初,浙江省知识产权局开展知识产权护航战略科技力量调研走访时,有AI企业提出希望加强知识产权保护尤其是商业秘密保护。

为精准回应需求,浙江省知识产权保

护中心对近百家AI相关企业开展“体检”,发现这些企业普遍存在“两弱一缺”的问题:意识弱,缺乏将关键技术纳入保密范围的及时性和准确性;能力弱,仅依赖传统保密协议,缺乏针对AI技术特性的全链条防护;资源缺,顾虑成本,难以构建专业保密体系。

针对这些问题,《指引》全面剖析AI产业技术特点,将AI创新成果分为算法、模型、数据、生成物、硬件等不同类型,指引企业根据成果特点按需分类获权、灵活保护——如模型、硬件较适宜运用专利保护,产品构想、实验数据、阶段性研究成果更适用商业秘密保护。同时,《指引》全面梳理AI企业常

见涉密的8类风险及司法判例,形成企业商业秘密保护体系样本,支持企业按图索骥,模块化匹配生成个性化商业秘密保护体系。此外,针对国产AI出海大趋势,《指引》也清楚列明企业出海可能面临的主要风险场景,并模拟给出应对策略。

“《指引》系统性高、可操作性强,对企业既授之以鱼,也授之以渔。”《指引》专家征询会上,与会专家点赞。

后续,浙江省知识产权保护中心将继续跟进企业需求,探索AI企业商业秘密保护新路径,打造AI企业创新“安全区”,守护AI新时代带来的无限可能。



通讯员 陈晨 本报记者 孔珂依 朱蓓蓓

本报讯 近日,为切实提升人工智能(AI)企业商业秘密保护本领,浙江省知识产权保护中心以企业为主体、以应用