

### 最高检举行"充分发挥检察职能作用 依法服务保障金融高质量发展"新闻发布会

# 对"围猎"金融领导干部的犯罪行为保持高压严惩态势

□本报综合报道

最高检 28 日举行"充分 发挥检察职能作用 依法服务 保障金融高质量发展"新闻发 布会。最高人民检察院第三检 察厅副厅长张希靖在会上提 到,检察机关坚持受贿行贿一 起查,持续对"寄生"于金融 领域、"围猎"金融领导干部 的犯罪行为保持高压严惩态

张希靖表示,近年来,全 国检察机关职务犯罪检察部门 按照党中央和最高检关于维护 国家金融安全的总体要求, 充 分发挥检察职能, 依法严惩金 融"巨蠹"与"蛀虫",通过 金融反腐促进金融监管、促风 险化解,助力金融体系平稳健 康发展,采取了四个方面的举

一是高质效办理金融领域 职务犯罪案件。检察机关重点 惩处利用金融资源权力大搞幕 后交易、侵吞国有资产的腐败 分子,依法打击各类新型、隐 蔽金融领域腐败犯罪,坚决惩 治官商勾连、靠贷吃贷、滥用 职权造成国有资产重大损失等 腐败行为, 2022年1月至 2023年11月,全国检察机关 依法提起公诉的金融领域职务 犯罪案件共计529人。最高检 指导办理了招商银行原党委书 记、行长田惠宇受贿、国有公 司人员滥用职权、利用未公开 信息交易、内幕交易、泄露内 幕信息案等一批涉案金额大、 社会影响恶劣的大要案,彰显 了检察机关助力金融反腐向纵 深推进的信心和决心。

二是坚持受贿行贿一起 查, 防范金融腐败引发的"次 生灾害"。检察机关持续落实 《最高人民检察院关于加强行 贿犯罪案件办理工作的指导意 见》,坚持受贿行贿一起查, 持续对"寄生"于金融领域、 "围猎"金融领导干部的犯罪 行为保持高压严惩态势。同 时,充分发挥数字检察在惩治

行贿犯罪中的作用,研发大数 据法律监督模型,及时发现重 大犯罪线索,深度剖析金融风 险环节和点位,促进金融反腐

三是强化业务指导,精准 打击金融领域职务犯罪,服务 保障办案实践。今年7月,最 高检以金融领域新型职务犯罪 为主题,发布了第四十七批指 导性案例,深入研究和阐释办 案中的疑难复杂问题, 为各地 检察机关准确认定事实、适用 法律提供参考借鉴。

四是贯彻落实"一案双 查"机制,提升综合治理效 能。最高检会同国家监委、 公安部在今年9月联合印发 了《关于在办理贪污贿赂犯 罪案件中加强反洗钱协作配 合的意见》,就三机关在杳办 贪污贿赂犯罪案件中切实加 强反洗钱协作配合工作提出 明确要求, 为持续打击、严厉 惩治金融涉腐洗钱犯罪提供了 制度遵循。

#### 最高法发布涉外民商事案件适用国际条约、国际惯例典型案例

# 阐释我国涉外法治理念、主张和成功实践

□本报综合报道

最高人民法院28日举行新 闻发布会,发布《最高人民法院 关于审理涉外民商事案件适用 国际条约和国际惯例若干问题 的解释》及涉外民商事案件适 用国际条约和国际惯例典型案

最高法民事审判第四庭庭 长沈红雨在会上表示,近年来, 人民法院在涉外商事海事审判 工作中,遵守国际法原则,善意 履行条约义务,准确理解和适 用国际条约及国际惯例,审理 了一批具有曲型意义的案件. 阐释了我国涉外法治理念、主 张和成功实践,为服务高水平 对外开放作出了重要贡献。

最高法今天发布12个国际 条约、国际惯例适用典型案例, 涉及国际货物买卖合同、航空 旅客运输合同、航空货物运输 合同、船舶污染、共同海损、船 舶碰撞、申请承认和执行外国 法院民商事判决、申请承认和 执行外国仲裁裁决等领域,分 别适用了《联合国国际货物销 售合同公约》《统一国际航空运 输某些规则的公约》(即《蒙特 利尔公约》)、《承认及执行外国 仲裁裁决公约》(即《纽约公 约》)、《取消外国公文书认证要 求的公约》(即《取消外国公文

书公约》)等多个国际条约以及

《约克-安特卫普规则》等国际 惯例。这些案件具有较强的代 表性,具体有如下特点:

一是正确处理国际条约和 国内法的关系,善意履行国际 条约。如保加利亚ARTPLAST 公司与台州市黄岩斯玛特机械 公司国际货物买卖合同纠纷一 案,阐明当事人营业地所在国 均为《联合国国际货物销售合 同公约》缔约国, 且双方当事人 并未排除公约适用于买卖合同 的,应当自动适用公约。又如北 京康捷空国际货运代理公司与 三星财产保险天津分公司、大 韩航空公司代位求偿权纠纷一 案,是发生在《蒙特利尔公约》 缔约国间的国际航空运输合同 纠纷,该案认定公约第三十五 条规定的两年期间应当适用我 国国内法有关诉讼时效中断的 规定,从而认定原告起诉未超 过诉讼时效,准确贯彻《维也纳 条约法公约》关于条约解释的 规则, 充分体现了我国法院恪 守条约义务、致力于实现公约 目的及宗旨的司法立场。

二是准确适用国际条约, 恪守条约义务。如胡某与海南 航空控股股份有限公司航空旅 客运输合同纠纷一案,依据《蒙 特利尔公约》相关规定,明确 《蒙特利尔公约》在调整国际航 空运输法律关系的华沙公约体 系中的优先适用地位,同时明 确《蒙特利尔公约》适用的强制 性,不因当事人的约定而排除

三是秉持开放合作理念, 规范民商事判决和仲裁裁决的 跨境承认与执行。如威仕中国 进口有限公司申请承认和执行 德国仲裁裁决一案, 善意解释 《纽约公约》中有关"适当通知" 的要求,明确《海牙送达公约》 不适用于仲裁程序文书的送 达,平等保护中外当事人合法 权利。又如,切佩茨基机械工厂 股份公司申请承认和执行俄罗 斯法院民事判决一案,正确适 用双边司法协助条约判断是否 存在不予承认和执行外国判决 的事项,依法保护缺席当事人 的正当程序权利。再如,文某申 请承认美国加州民事判决一 案,适用《取消外国公文书公 约》简化公文书跨国流转程序, 进一步便利跨国诉讼和外国判 决的承认与执行。

四是尊重当事人意思自 治,积极准确适用国际商事惯 例。如台新海运有限公司与青 山控股集团有限公司共同海损 纠纷一案,根据当事人的约定, 准确适用《约克-安特卫普规 则》,根据该规则逐一分析认定 不同类型的损失是否计人共同 海损,促进国际海上运输健康 发展,维护国际产业链供应链 安全稳定。

# 2024年元旦假期全国口岸 将迎出入境客流高峰

记者 28 日获悉,国家移民 管理局预测, 元旦假期全国口 岸将迎来出入境客流高峰,日 均出入境旅客将达到 156 万人 次,较2023年元旦假期增长超 5倍, 为2019年同期的90%。 预计出入境客流高峰将主要集 中在 2023 年 12 月 29 日、30 日和2024年1月1日、2日。

记者了解到,随着国际 (地区) 航线航班持续恢复, 泰国、马来西亚等国家对中国 公民入境免签以及我国对法、 德等6国单方面入境免签等政 策叠加,大型国际空港口岸出 人境客流稳步增加。北京首都 机场、上海浦东机场、广州白 云机场、成都天府机场日均通 关人数预计分别达到 3.3 万、 6.8 万、3.4 万、1.3 万人次。 毗邻港澳陆路口岸旅客流量将 持续增长,珠海拱北、青茂、 港珠澳大桥口岸日均通关人数 预计将达到 32 万、10.8 万、

9.3万人次,深圳罗湖、福田、 深圳湾口岸预计将达到19万、 18万、12万人次。

日前, 国家移民管理局就 全力做好元旦假期口岸出入境 通关保障工作作出专门部署, 要求全国边检机关科学预测、 及时发布本口岸出入境客流情 况,为广大出入境旅客出行提 供参考;同时,备足执勤警 力, 开足查验通道, 科学组织 勤务,确保中国公民出入境通 关排队不超过30分钟,确保 口岸运行安全顺畅有序。

国家移民管理局提示广大 中外出入境旅客, 出行前及时 关注口岸客流变化和通关情 况,仔细检查出入境证件签证 是否有效,中国公民出境时需 提前了解前往地安全形势、人 境政策, 合理安排行程, 强化 风险防范意识,注意人身和财 产安全。通关过程中如遇困 难,可随时拨打国家移民管理 局 12367 服务热线或向现场执 勤的移民管理警察寻求帮助。

#### 国家疾控局:我国传染病防控成效显著

## 进一步筑牢织密公共卫生防护网

□本报综合报道

国新办 28 日召开政策例 行吹风会,介绍《关于推动疾 病预防控制事业高质量发展的 指导意见》有关情况。国家疾 病预防控制局局长王贺胜表 示,我国传染病防控成效显 著,公共卫生防护网进一步筑

王贺胜称, 国家疾病预防 控制局始终坚持以人民为中心 的理念,完善多部门协作机 制,提升疾病预防控制能力, 落实传染病综合防控措施,疾 控事业发展迈上新台阶。

一是加大投入,改善疾控 体系服务条件。中央和地方政 府不断完善疾控工作稳定的投 入机制。"十四五"以来,国 家发展改革委积极优化中央预 算内投资结构,累计安排131 亿元, 支持国家、省、市、县 四级疾控体系建设。2023年, 中央财政通过转移支付方式下 拨疾控项目经费 176.87 亿元, 用于重大传染病、地方病等防

二是多措并举,疾病防治

服务质效齐升。我国传染病网 络直报系统,平均报告时间从 5天缩短到4小时。国家层面 建立了72小时内快速鉴定 300 种病原体的技术体系, 100%的省级和 90%的市级疾 控中心具备核酸检测和病毒分 离能力。国家卫生应急队伍对 各省份全覆盖。免疫规划疫苗 接种率持续维持在90%以上, 通过合理布点、网上预约、上 门服务等方式,不断提升预防 接种服务的可及性和便捷性。

三是齐抓共管, 夯实疾控 体系工作基础。各级党委和政 府高度重视传染病防控工作。 相关部门分工明确、各负其 责、联防联控。人民群众健康 防病意识大幅提升, "每个人 是自己健康第一责任人"的理 念深入人心。

我国传染病防控成效显 著,公共卫生防护网进一步筑 牢织密。建立覆盖全国的环境 健康监测体系,地方病防治水 平不断巩固提升。通过世卫组 织消除疟疾认证。麻疹、乙脑、 流脑等多种疫苗可预防传染病 的发病率降至历史最低水平。