

谢亚龙蔚少辉昨出庭受审

邵文忠贪污案同日开庭审理



4月24日,在丹东市中级人民法院门外,押送谢亚龙的车辆抵达。

新华社发

▼资料照片:2008年1月5日,谢亚龙(右)与蔚少辉在昆明拓东体育场内交谈。

新华社发

据新华社4月24日电 4月24日,辽宁省丹东市中级人民法院公开开庭审理了谢亚龙受贿案、蔚少辉受贿案,鞍山市中级人民法院公开开庭审理了邵文忠贪污案。

公诉机关指控:1998年至2008年6月,被告人谢亚龙利用担任国家体育总局群众体育司司长、国家体育总局足球运动管理中心主任和受国家体育总局委派担任中国足球协会副主席等职务上的便利,为他人谋取全民健身器材采购、国家足球队教练员任

用、球队晋级等方面的利益,非法收受他人财物,共计折合人民币1727800元。

公诉机关认为,被告人谢亚龙身为国家工作人员,利用职务上的便利,非法收受他人财物,为他人谋取利益,数额特别巨大,应以受贿罪追究其刑事责任。

公诉机关指控:1995年至2010年间,被告人蔚少辉利用国家体育总局足球运动管理中心开发部副主任、中国国家男子足球队领队等职务上的便利,为他人谋取

承办、组织商业比赛、聘用国家队管理人员等方面的利益,非法收受、索取他人财物,合计人民币1236554元。

公诉机关认为,被告人蔚少辉身为国家工作人员,利用职务上的便利,非法收受、索取他人财物,为他人谋取利益,数额特别巨大,应当以受贿罪追究其刑事责任。

同日,鞍山市中级人民法院公开开庭审理了原中国福特宝足球产业发展公司法定代表人、总经理兼北京福特宝广告公司法定代表

人、总经理邵文忠贪污案。

上述案件法庭审理中,公诉机关针对起诉书指控被告人的犯罪事实出示了相关证据。各被告人的律师出庭进行了辩护。

部分人大代表、政协委员、媒体记者、球迷代表和被告人的家属旁听了法庭审理。

庭审结束后,法庭宣布择期宣判。

另外,沈阳市中级人民法院将于25日开庭审理四名前国脚申思、祁宏、江津和李明,起诉罪名为非国家工作人员受贿罪。



(上接第六版)

2.4.2 专家咨询机制

市城市防汛领导小组聘请有城市防洪经验的驻郑专家(包括高校、科研院所及有关领域专家)组成城市防汛专家顾问咨询组。市城防办根据需要召集专家组研究汛情,对城市防汛突发事件的发生和发展趋势、救灾方案、处置办法、恢复方案等进行调查、分析、评估,提出相关建议;在汛期,专家组针对各种险情,提供科学而有效的抢险意见和方案,供市城市防汛领导小组和各级领导决策参考。必要时,根据市城市防汛领导小组的要求,赶赴现场指导防汛抢险救灾工作。

3 预防与预警

3.1 信息监测与报告

市城市防汛领导小组成员单位根据各自的职责分工,完善预测预警机制,及时收集、分析、汇总本部门或本系统关于雨情、汛情、灾情的信息,做到早发现、早报告、早处置。各单位建立健全监测网络,及时获取预警信息;对常规监测信息进行汇总、分析;对突发事件征兆动态信息进行收集、汇总和分析,实行实时监测,及时上报市城市防汛领导小组,并通报相关部门。

3.1.1 气象信息

气象局对全市天气进行监测,及时提供灾害性天气预报预警信息;必要时,根据市城市防汛领导小组的要求,建立实时联动机制,做好雨情的收集上报和临近短时报;当出现达到预警级别或者需要改变预警级别信息的时候,立即将信息报送市城防办及相关部门。

3.1.2 洪涝灾害信息

洪涝灾害信息主要包括:灾害发生的时间、地点、范围、灾情发展趋势、要求支援和帮助等内容。

洪涝灾害发生后,市城市防汛领导小组成员单位及各区域防汛办应及时向市城防办报告洪涝动态灾情,对人员伤亡和较大财产损失的灾情,应立即上报。重大灾情在灾害发生后30分钟内将初步情况报告市城防办,由市城防办在1小时内上报市防汛办。

3.2 预防与准备

3.2.1 思想准备

要加强宣传教育工作,增强广大市民防御洪涝灾害的防范意识,提高自我保护能力,做好防汛、抗灾的思想准备。

3.2.2 组织准备

建立健全城市防汛组织领导机构,完善防汛工作机制,明确任务,落实责任,加强城市防汛抢险救灾综合队伍与专业队伍建设。

3.2.3 工程准备

市委、市人大、市政府、市政协领导分包积水区域及防汛工程,督促指导工程建设,协调解决施工中存在的问题,强力推进工程建设,使各项工程尽早发挥作用。

各有关部门及时完成水毁工程的修复,对存在隐患的防汛设施及时实行应急除险加固,对跨汛施工涉及城市度汛安全的在建工程,要切实落实好安全度汛方案。

3.2.4 物资通信准备

按照分级负责的原则,各区、乡(镇)街办及各成员单位应按有关规定储备必需的防汛物料,并合理配置,特别是要在防汛重点部位储备一定数量的抢险物料,以备急需。防汛物资可采取自储、委托储备等多种储存方式。

确保防汛信息网络畅通,健全水文、气象测报站网,确保雨情、水情、灾情信息和指挥调度指令能及时传递。

3.2.5 防汛预案准备

(1)各区城市防汛指挥部、各乡(镇)街道办防汛机构根据城市防汛应急预案,编制和修订本辖区城市防汛预案,应急排水预案、低洼地区应急安全转移预案等,主动应对各类洪水可能造成的危害。

(2)各部门、各单位根据城市防汛应急预案的要求,制定本部门的应急预案,健全反应机制。

3.2.6 防汛日常管理

城市防汛部门要重视防汛日常工作,依法加强对各类城市防汛设施监督检查。重点检查防汛机构、工程、预案、物资、通信等主要内容,发现漏洞和问题,责成责任单位在规定期限

内处理。对重大问题,要按照权限及时上报有关部门。

3.3 预警

3.3.1 预警级别

城市汛情预警级别根据可能造成危害的程度,由低到高划分为一般(Ⅲ级)、严重(Ⅱ级)、特别严重(Ⅰ级)三个预警级别。

3.3.2 预警启动条件

(1)一般(Ⅲ级):收到大雨预警天气预报。可能出现汛情:路面除主要积水区域外不会发生大的积水;个别地下通道、立交桥有可能积水;以往出现过塌陷的路段、危旧房屋、加固不实的人防工事等可能会发生险情;近期掘动道路恢复工程、在建工程易发生险情;如果降雨伴随有大风、路灯、杆牌及各种供电设施易出现故障,少数树木有可能出现倒伏。

(2)较重(Ⅱ级):收到暴雨、大暴雨预警天气预报。可能出现汛情:道路排水设施收水不及,部分道路出现大面积积水;地下通道、立交桥下可能出现积水;部分地下停车场可能进水;以往出现过塌陷的路段易发生险情;近期掘动道路恢复工程、在建工程易发生险情;城区河道内水量急增;若降雨伴随有大风、路灯、杆牌及各种供电设施易出现故障,树木易出现倒伏情况;地下水水位上升,危旧房屋和人防工程长期处于水泡状态,易发生险情;市区会出现新的道路塌陷险情及其他突发性险情。

(3)严重(Ⅰ级):收到特大暴雨预警天气预报。可能出现汛情:大部分道路出现积水且交通瘫痪,排水设施收水不及;地下通道出现积水断行现象;部分地下停车场进水;近几天出现过塌陷的路段易发生险情;城区河道内水量骤增,易发生漫溢;若暴雨伴随有大风、路灯、杆牌及各种供电设施易出现故障,树木出现倒伏的情况;地下水水位上升,危旧房屋长期处于水泡状态,易发生险情;加固不实的人防工程容易引起地面塌陷和房屋倒塌;市区会出现新的、更大的道路塌陷险情及其他突发性险情。

4 应急响应

4.1 分级响应

防汛应急响应行动依据汛情可能发生灾情并有可能造成的危害程度、影响范围、人员及财产损失等情况,实行分级响应。根据城市汛情预警级别,应急响应由低到高划分为:Ⅲ级响应、Ⅱ级响应、Ⅰ级响应三个级别。

4.2 Ⅲ级应急响应

4.2.1 各部门应采取的措施
(1)加强信息沟通,确保联络畅通。
(2)全面巡视主要积水区域、道路险段、危桥、危房、在建工程、道路恢复工程、路灯、杆牌、供电设施、倒树、路面塌陷情况以及地下通道、立交桥下积水情况,发现险情及时组织抢险。

(3)河道、市政部门应根据降雨情况,出现三级预警以上时,提前打开河渠、明沟排水闸门,降低河道各种水坝,并严密监控。

4.2.2 各单位防汛应急预案

(1)市城防办应根据气象部门预报和通报,迅速发出防汛警报指令,并及时通报降雨情况。

(2)各城防成员单位、防汛机构人员全部到岗,防汛物资、设备到位。

(3)各抢险队充分做好准备,随时待命投入抢险工作。

(4)在全面巡视的同时,重点监视积水区域、险情易发地段、危旧房屋及人防工程。

4.3 Ⅱ级应急响应

4.3.1 各部门应采取的措施
(1)加强信息沟通,确保联络畅通。
(2)对河道、道路险段、危桥、危旧房屋、人防工程、道路恢复工程、路灯、杆牌、供电设施、倒树以及地下通道、立交桥下、地下停车场积水情况进行严密监视。

(3)全面巡视,发现险情及时采取应急措

施。

4.3.2 各单位防汛应急预案

(1)市城防办应根据气象部门预报和通报,迅速发出防汛警报指令,并及时通报降雨情况。

(2)市城防办及各城防成员单位立即启动防汛抢险预案,各防汛领导小组成员及各单位防汛人员应迅速赶到各自的防汛责任区内,做好防汛抢险准备。

(3)防汛物资、设备到位,做到随调随用。

(4)各单位抢险人员要坚守岗位,服从指挥、调度,随时准备投入抢险工作。

(5)加强信息沟通,重点监视积水区域、险情易发部位和地段,对新发现的险情应立即上报市城防办,同时迅速采取安全隔离措施,及时处置险情。

(6)加强对施工现场的管理,要重点监视险情易发的道路、桥梁等建筑施工工地及危旧房屋和人防工程,采取有效措施,控制灾情发生和发展。

4.4 Ⅰ级应急响应

4.4.1 各部门应采取的措施

1.加强信息沟通,确保联络畅通。
2.对河道、道路险段、危桥、危旧房屋、人防工程、在建工程、道路恢复工程、路灯、杆牌、供电设施、树木以及地下通道、立交桥下、地下停车场积水情况进行严密监视。
3.全面巡视,发现险情及时采取应急措施。
4.4.2 各单位防汛应急预案

1.城市防汛办应根据气象部门预报和通报,迅速发出防汛警报指令,并及时通报降雨情况。

2.市防汛指挥部、副指挥到达市政府防汛抗旱指挥部,统一领导指挥全市抢险救灾工作。

3.全市各防汛单位立即进入紧急状态。各防汛领导小组成员及各单位防汛人员要坚守岗位,做好防汛抢险准备工作。

4.各单位、全市各行业防汛物资、车辆、设备到位,无条件完成各项指令性任务。

5.各单位抢险人员应随时待命,接到指令迅速行动,第一时间赶往险情现场,迅速排除险情或控制险情扩大。

6.城市防汛办要加强与驻郑部队联系,必要时请求部队支援。

7.各防汛成员单位落实好相关工作。

(1)市建委、市政建设中心、轨道公司、市政总公司、市政二公司,加强对工程施工现场的监控,对可能发生的和已经发生的塌陷、漏水等险情应果断指挥有关部门和单位,采取有效措施,组织抢险、排险。

(2)市建委、市公安局、市城管局、各区防办全面监视积水区域、下穿隧道、市区河道、险情易发部位和地段,做好相关工作。

(3)卫生系统统一协调调度受伤人员的救治工作,做好相关工作。

(4)市人防办按照人防工事汛期的处理程序,做好相关工作。

(5)市房管局严密监控危房状况,根据实际情况,及早疏散相关人员,做好相关工作。

(6)市园林局系统的抢险队伍随时待命,处理相关险情,做好相关工作。

(7)市运委启动紧急避险预案,确保汛期乘客和车辆的安全,做好相关工作。

(8)郑州供电公司启动抢险预案,部署电力设备抢险措施。

(9)其他各城防成员单位,根据各自职责,加强监控,及时处置各种险情,并服从市防指统一调度。

各部门对新发现的险情应立即上报市城防办,同时迅速采取安全隔离措施,并及时处置险情或控制险情继续发生。

4.5 应急升级

当汛情、灾情发生变化,需要由Ⅲ级响应升级到Ⅱ级响应时,市城防办要及时向市城市防汛领导小组报告情况,由市城市防汛领导小组批准后启动响应。

当灾情继续扩大或发生防汛突发性重大以

上公共事件,需要由Ⅱ级响应升级到Ⅰ级响应时,市城市防汛领导小组要及时向市防指报告,经市防指指挥批准,由市防指宣布并按照相应应急程序启动响应,同时变更预警级别并立即发布。

在发生城市防汛重大以上突发公共事件以后,由市防指组织指挥全市的防汛抢险救灾工作。市城市防汛领导小组则作为前线指挥部,负责全市的防汛抢险救灾工作。

4.6 响应结束

当重大险情基本消除,生产生活秩序基本恢复,根据汛情,终止应急响应。

Ⅱ级以下由城市防汛领导小组决定,宣布应急响应终止,同时通过新闻单位向社会公布。

Ⅰ级防汛应急响应结束后,由市防指指挥宣布应急响应终止,同时通过新闻单位向社会发布。

5 应急保障

各级政府和相关部门密切协作配合,严格履行职责,切实保证应急指挥信息畅通、应急物资和资金充足、技术装备良好、现场救援及时、应急交通运输畅通、供电持续安全、社会秩序稳定、医疗卫生满足应急需求、社会紧急动员迅速有效等,确保城市防汛应急处置工作的顺利开展。

5.1 通信与信息保障

各通信运营部门都有依法保障防汛信息畅通的责任,对城市防汛信息必须优先、快捷、准确传递。

通信管理部门在出现突发事件后,应启动应急通信保障预案,迅速调集力量抢修损坏的通信设施,保证城市防汛和抢险救灾通信畅通。及时调度应急通信设备,为指挥中心和现场指挥提供通信保障。

5.2 现场救援和工程抢险保障

城市防汛的重点险工险段或容易出险的防汛工程设施,应提前编制工程应急抢险预案,当出现新的险情后,相关单位应立即派出抢险队伍赶赴现场,进行抢险和加固。

各区、相关部门和单位要储备常规的防汛抢险、救生、救灾所需的机械、设备、物资、器材等,以满足抢险救灾急需。

5.3 应急队伍保障

防汛抢险队伍分为综合抢险队伍、部队抢险队伍、专业抢险队伍。综合抢险队伍主要为抢险提供劳动力,部队抢险队伍主要完成急、难、险、重的抢险任务,专业抢险队伍全力参加专业抢险指挥车辆的处置。

各区按规定保证综合抢险队伍到位,预案规定的相关单位保证专业抢险队伍到位,郑州警备区和武警郑州支队根据要求保证部队到位。

5.4 供电与交通运输保障

供电部门要提前做好各项准备工作,负责安排抗洪抢险的供电以及应急救援现场临时供电任务,确保供电的持续性和安全性。及时调度应急电力设备,为指挥中心和现场指挥提供电力保障。公安部门负责保障防汛抢险、救灾物资运输车辆畅通。根据灾情需要,由公安交警部门实施交通管制,开通应急通道,确保抢险救灾车辆畅通;对于已经形成道路行洪和被淹没的路段,立交引道实行封闭,保障行人车辆的安全。出现大面积交通瘫痪时,公安交警按照预案规定进行紧急处置,疏导交通。必要时,保证防汛指挥车辆的使用。

交通运输部门应准备足够的车辆和设备,随时待命启动,优先保证防汛抢险人员、防汛救灾物资运输。

5.5 治安与医疗保障

汛期的治安管理工作由公安部门负责,要依法严厉打击破坏城市防汛抢险救灾工作和城市防汛工程设施安全的行为,保障抢险救灾工作的顺利进行和社会的稳定。

医疗卫生防疫部门负责洪涝灾区疾病防治的业务技术指导;组织医疗卫生队进行巡诊、防疫消杀和防疫消毒、抢救伤员等工作。

中俄联合军演 实兵演习开始

据新华社青岛4月24日电 24日13时25分,参加中俄联合任务的“哈尔滨”号导弹驱逐舰缓缓驶离青岛某军港码头,向青岛附近黄海海域驶去。“海上联合-2012”中俄联合海上实兵演习阶段正式开始。

按照演习计划,24日至26日,演习将按照兵力预先展开、建立海上防御体系、海上联合保卫交通线作战和实际使用武器的步骤实施。

抵达演习海域之后,中俄双方舰艇编队将预先展开兵力,进行海上防御演练。25日,双方将建立海上防御体系,联合防空、联合搜索攻击、联合反潜、联合补给、联合搜救等课目演练。26日,双方将进行空中、对海、对潜实兵实弹射击。

自22日“海上联合-2012”中俄海上联合军事演习正式开始以来,双方已先后进行了指挥所演练、图上推演等多次联合演练。

国家工商总局表态:

深圳唯冠仍是 IPAD 商标合法注册人

据新华社北京4月24日电 国家工商行政管理总局副局长付建华在国务院新闻办24日举行的新闻发布会上,对社会普遍关注的苹果公司与深圳唯冠 IPAD 商标纠纷案进行了回应。他表示,根据我国商标法的有关规定,目前深圳唯冠仍然是 IPAD 商标的合法注册人。

付建华说,目前,苹果公司与深圳唯冠 IPAD 商标转让合同纠纷案正在司法诉讼程序中。由于这个案件的影响大,且法院的终审判决直接影响 IPAD 商标的权利归属,工商部门将慎重稳妥处理此案。一些地方工商局接到深圳唯冠的投诉依法进行了立案,现在仍处在调查取证阶段。在法院终审判决后,工商部门将对此案依法处理。

5.6 物资与资金保障

防汛物资筹集、储备,实行“分级负责、分级储备、分级管理”以及“按需定额储备、讲究实效、专物专用”的原则,采取各单位、各部门和群众筹集相结合的办法。各单位、需及时将储备防汛抢险物资相关信息上报各级防汛指挥机构。市城防办根据抢险救灾工作进行统一调度,各区、乡(镇)街道办、居委会也要根据防汛需要,储备充足的防汛物资,以备急需。

当启动城市防汛应急预案时,财政部门要及时筹集安排抢险救灾资金。市、区财政部门根据洪涝灾害程度和水毁工程情况,安排专项资金,用于遭受严重毁损的城市防汛排水设施修复工作。

5.7 社会动员保障

市城市防汛领导小组根据灾情,及时动员、组织社会力量投入防汛抗洪。各成员单位,按照职责分工,特事特办,急事急办,解决防汛的实际问题,同时充分调动本系统的力量,全力支持抗灾救灾和灾后重建工作。

各级政府应加强对防汛工作的统一领导,组织有关部门和单位,动员社会力量,做好防洪除涝工作。各级武装部做好基干民兵和民兵预备役的组织动员,加强培训和演练,做到招之即来、来之能战。

在防汛的关键时期,各级防汛行政首长应靠前指挥,组织指挥广大干部群众奋力抗灾减灾。

6 善后处置

市有关部门和区政府组织力量全面开展灾情核定工作,及时收集、清理和处理污染物,对受灾情况、人员补偿、征用物资补偿、重建能力、可利用资源等做出评估,制定补偿标准和灾后恢复计划,并迅速实施。所需资金由市、区财政部门负责安排。

6.1 水毁工程修复

水利工程、市政设施、铁路、供电、通信、供气、供水、房屋、人防工程、跨河管线等水毁工程设施分别由各相关产权部门负责修复、重建。

6.2 其他工作

其他如疫情病情处理、污染物的清除、防汛抢险物资的补充及善后处置工作由各职能部门在各自职责范围内解决。

7 责任与奖惩

防汛应急处置工作实行行政首长负责制和责任追究制。

市城市防汛领导小组对在城市防汛和抢险救灾中做出突出贡献的先进集体和个人,按有关规定进行表彰和奖励。

对迟报、谎报、瞒报和漏报重要信息,或者存在其他工作失误或玩忽职守、失职、渎职等违纪违法行为以及延误、妨碍防汛救灾公共事件处置,造成重大影响的,由有关部门对相关责任人进行行政处分,构成犯罪的,由有关部门依法追究刑事责任。

8 工作评价

每年由市城防办组织针对防汛工作的各个方面和环节进行定性和定量的总结、分析、评估。征求社会各界和群众对城市防汛工作的意见和建议,总结经验,查找问题,采取措施,加以整改,以促进城市防汛应急工作的开展。

9 附则

9.1 名词术语

大雨:雨降如倾盆,模糊成片;洼地积水极快;屋顶有哗哗雨声;12小时内降水量15~30mm或24小时内降水量25~50mm的降雨过程。

暴雨:12小时内降水量30~70mm或24小时内降水量50~100mm的降雨过程。

大暴雨:12小时内降水量70~140mm或24小时内降水量100~250mm的降雨过程。

特大暴雨:12小时内降水量大于140mm或24小时内降水量大于250mm的降雨过程。

9.2 预案修订

随着相关法律法规的制定、修改和完善,机构调整或应急资源发生变化,以及应急处置过程中和各类应急演练中发现的问题和出现的新情况,市城防办适时对本预案进行修订。

10 预案实施

本预案自发布之日起实施。