

最高检：五年来支持农民工起诉 10.8 万余件

央视网

2月21日上午,最高人民检察院举行新闻发布会,介绍五年来全国检察机关开展民事诉讼监督工作情况。

最高人民检察院副检察长张雪樵介绍,五年来,全国检察机关依法支持起诉 16 万多件,其中支持农民工起诉 10.8 万余件。2021 年 11 月,最高检以民事支持起诉为主题,发布第三十一批指导性案例,充分发挥支持起诉制度在保护弱势群体权益方面的特殊作用。2022 年 3 月,最高检下发《民事检察部门支持起诉工作指引》,进一步规范支

持起诉工作。目前,支持起诉工作机制不断健全,成效明显,以“我管”促“都管”的价值得以逐步实现。

张雪樵还表示,各级检察机关认真履行民事执行监督职能,加大对人民法院民事执行活动的监督力度,做到监督与支持并重。五年来,全国检察机关共受理民事执行监督案件 25.9 万余件,受理数呈逐年上升趋势;经审查,共提出检察建议 21 万余件,法院采纳 20.7 万余件。2018 年 3 月起,最高检在全国范围内部署开展为期一年半的民事非诉执行监督专项活动,专项活动期间全国检察机关共受理民事非诉执行监督案

件约 5300 件,提出检察建议约 3900 件,从源头上促进仲裁和公证严格依法规范进行。

据悉,2020 年 7 月,“两高”会签《关于建立全国执行与法律监督工作平台进一步完善协作配合工作机制的意见》,共同推进全国执行与法律监督工作平台建设,提升执行工作与法律监督信息化、规范化水平,推动法检两家在破解执行难、执行乱中形成合力。2021 年 4 月,最高检以民事执行监督为主题,发布第二十八批指导性案例,广受社会关注。



多彩体育课

2月21日,在北京的人大附中实验小学,体育教师张颖(左)在体育课中指导学生进行曲棍球基本技术动作练习。

近日,各中小学生迎来新学期。一些学校开展健身健美、极限飞盘、旱地冰球等特色体育课,在丰富学生校园文体生活的同时,助力学生健康成长。

新华社 任超 摄

北京一企业因违规举办学科类培训被罚 1700 余万元

新华社

记者 21 日从北京市市场监督管理局获悉,北京优思博学文化交流有限责任公司因未经教育行政部门审批,利用自有资金开展面向中、小学的学科类培训,被罚款 1700 余万元,并被责令暂时停止发行预付卡、停止办学,退还所收费用。

根据北京市市场监管局近日公布的行政处罚决定书,北京优思博学文化交流有限责任公司自 2017 年 9 月 1 日开始,在未经教育行政部门审批的情况

下,利用自有资金在北京市顺义区仁和镇前进花园石门苑甲 13 号楼 2 层开展面向中、小学的学科类培训,至 2021 年 8 月 29 日停止上述经营活动。其间共招收 806 名中小學生,通过预收资金方式收取费用共计 22148391.91 元,当事人按照与消费者签订的合同分次兑付服务,并利用《剩余课时统计表》记录学生参加培训的次数,扣除预付款中的款项。

另查明,该公司停止上述培训业务引发 103 名消费者的投诉,要求退还预付款。2022 年 8 月 26 日北京市

市场监管局向该公司送达了《责令改正通知书》,责令其退还消费者预付款。截至 2022 年 10 月 18 日,该公司退还所收费用共计 4409030.53 元。上述 103 名投诉者中有 7 人的预付款仍未退还。同时查明,该公司从事上述培训活动未使用商品,缴国家税费共 计 310177.51 元,违 法 所 得 17429183.87 元。

2月17日,北京市市场监管局对该公司作出处罚决定,责令其暂时停止发行预付卡、停止办学,退还所收费用,并决定处罚 17464183.87 元。

第三名被治愈的艾滋病患者获确认

新华社

一支国际研究团队在英国《自然·医学》月刊 20 日刊载的论文中说,一名获称“杜塞尔多夫病人”的艾滋病患者约 10 年前接受干细胞移植,停止抗艾药物 4 年后体内未再检测到活跃的艾滋病病毒,从而成为继“柏林病人”和“伦敦病人”后第三名被治愈的艾滋病患者。

研究人员主要来自德国。他们在论文中没有公布这名男性患者真实姓名,只说他现年 53 岁,2008 年确诊患艾滋病,3 年后又确诊患上急性骨髓性白血病,接受过化疗,但不久后白血病复发。2013 年,他在德国杜塞尔多夫大学医院接受骨髓移植,使用的造血干

细胞来自一名女性捐赠者。

与“柏林病人”和“伦敦病人”接受干细胞移植时的情况一样,那名捐赠者的 CCR5 受体同样出现一种罕见变异,可阻止艾滋病病毒进入宿主细胞。

“杜塞尔多夫病人”2018 年 11 月停止接受抗逆转录病毒药物治疗。德国之声援引研究人员的话报道,这是判断患者是否被治愈的唯一方法。患者停用抗艾药物 48 个月后,研究人员没有在他的血液中检测到具有感染能力的艾滋病病毒,只是在部分血液和淋巴组织样本中检测到艾滋病病毒残留的零星遗传物质。实验证明这些残留物没有复制病毒的能力。

用研究人员的话说,这是患者被治愈的有力证据,而这一治愈病例提供了

“宝贵见解,希望它能指导今后”相关治疗方案。

CCR5 是艾滋病病毒攻击人体的一个主要切入点。研究人员认为,通过干细胞移植将免疫细胞替换为没有 CCR5 受体的细胞,可能是停止药物治疗后患者体内艾滋病病毒没有反弹的原因。

不过,多名专家提醒,治愈病例接受的干细胞移植疗法风险很高,且有诸多制约因素,不便推广。

事实上,携带 CCR5 基因突变的人本就极少,骨髓配型也是道难关,术后感染风险、排异反应等亦不容忽视。这些年来,世界范围内研究人员对其他多名患者也开展过类似尝试,但都未获成功。

亲

国家文物局水下考古南海基地挂牌

记者从国家文物局获悉,为更好保护、传承、利用水下文化遗产,国家文物局水下考古南海基地近日正式挂牌。南海是我国面积最大、水下文化遗产最为丰富的海域,是海上丝绸之路的重要区段。国家文物局将努力把南海基地培育成央地共建、部省合作的新典范,建设成集水下文物调查保护、水下考古、出水文物修复、人员培训多种功能于一体的新平台,打造成汇聚水下文物科技要素、引领世界水下文物科技前沿、创新中国考古实践的新高地。

2022 年财险业支付赔款超 9000 亿元

银保监会发布最新数据显示,2022 年,财险业实现保费收入 1.5 万亿元,同比增长 8.7%;提供风险保障 12457.4 万亿元,同比增长 14.7%;支付赔款 9078.2 亿元,同比增长 2.6%。

海南环岛旅游公路或于今年年底全线通车

来自海南省委宣传部 21 日举行的“全力推进海南旅游业高质量发展”专场新闻发布会消息,2023 年海南环岛旅游公路新一批 10 个重点驿站将全面启动。

海南环岛旅游公路项目规划公路主线全长 988.2 公里,串联 12 个沿海市县,公路沿线规划 40 个展现当地自然和人文特色的驿站,将于 2023 年 6 月 30 日实现道路通车,12 月 31 日全线通车。

印度企业推出下班提醒软件

为帮助员工更好平衡工作和生活的关系,印度一家小型信息技术企业别出心裁,推出下班提醒软件。

据路透社 20 日报道,这家企业名为 Softgrid Computers,位于印度中部的印多尔市,有 40 名员工。公司开发的办公软件配备了一个弹窗通知系统,下班时间到来时,会弹窗提醒“办公系统将在 10 分钟后关闭”,还会告诉人们“请回家”。

英国伦敦将向公立小学学生提供一年免费校餐

英国伦敦市长萨迪克汗 20 日宣布,将在今年 9 月开始的 2023-2024 学年向伦敦公立小学的学生提供免费校餐。新计划将惠及约 27 万名照现行标准没资格享用免费校餐的学生。

这项紧急计划将耗资 1.3 亿英镑(约合 10.7 亿元人民币),预计可为每名小学生省下 440 英镑(3636 元人民币)伙食费。

英国当前的通货膨胀水平接近 40 年来最高点,不少人在维持日常生活上捉襟见肘。