

新版出生医学证明4月1日启用

据国家卫健委网站消息,国家卫健委发布《关于启用出生医学证明(第七版)的公告》,公告指出,为进一步加强出生医学证明管理和服务,保护公民合法权益,国家卫生健康委决定启用统一制发的新版出生医学证明(第七版)。出生医学证明(第六版)签发日期截至2023年3月31日。自2023年4月1日起,启用出生医学证明(第七版)。

公告称,出生医学证明(第七版)将出生医学证明(第六版)的正页、副页和存根三联右下方的“出生医学证明编号”表示形式予以改变,由“1位字母9位数字”变

更为“1位字母9位数字条形码”,并将此区域底色由绿色改为黄色。

据了解,出生医学证明前四版的改版都是为了完善版面内容、增强防伪能力。第五版改为A4纸规格,竖排,便于计算机打印签发,推动了全国范围内打印签发替代手写签发,为出生医学证明信息化全国联网奠定了基础。第六版是因国家机构改革,国家卫生计生委更名为国家卫生健康委,第五版出生医学证明上印有“中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会”字样,基于部委名称的权威性、严肃性需组织改版。
(澎湃新闻)

►新版出生医学证明样证。新京报



“杭州杀妻案”凶手许国利被执行死刑

据杭州市中级人民法院微信公众号消息,经最高人民法院核准,2023年3月21日,浙江省杭州市中级人民法院依照法定程序对许国利执行死刑。检察机关依法派员临场监督。

2021年7月26日,杭州市中级人民法院以故意杀人罪判处许国利死刑,剥夺政治权利终身。许国利上诉后,浙江省高级人民法院裁定驳回上诉,维持原判,并报请最高人民法院核准。最高人民法院经复核认为,第一审判决、第二审裁定认定的事实清楚,证据确实、充分,定罪准确,量刑适当,审判程序合法,依法核准对许国利判处死刑的刑事裁定。

杭州市中级人民法院在执行死刑前,安排许国利会见了近亲属,充分保障了被执行罪犯的合法权利。

据此前报道,2022年4月8日,浙江省高级人民法院对被告人许国利故意杀人(上诉)一案进行了二审宣判。该院二审裁定驳回上诉,维持原判;对许国利的死刑判决,依法报请最高人民法院核准。

杭州市中级人民法院一审认定,被告人许国利与被害人来某某系夫妻,因感情、经济等方面的家庭生活矛盾,2020年7月4日晚,许国利在杭州的家中将来某某杀害,后进行肢解、分散抛弃。

之后许国利编造虚假信息,对外谎称来某某失踪,逃避侦查。同年7月22日,公安机关筛查小区化粪池发现部分人体组织,于次日将许国利抓获归案。
(中新社)

■ 链接

在牛奶内投安眠药,曾说谎逃避侦查

据媒体此前报道,2020年7月上旬,杭州一名来姓女士失踪案引发关注。同年7月25日,杭州市公安局通报称,该案是一起有预谋的故意杀人案件,犯罪嫌疑人已落网。同年7月30日,杭州市公安局以涉嫌故意杀人罪提请批准逮捕犯罪嫌疑人许某某。同年8月6日,杭州市检察院以涉嫌故意杀人罪,对犯罪嫌疑人许某某批捕。

2021年7月26日,浙江省杭州市中级人民法院对被告人许国利故意杀人刑事附带民事诉讼一案进行公开宣判。法院经审理查明,被告人许国利与被害人来某某系夫妻,因感情、经济等方面的家庭生活矛盾,许国利对来某某心生怨恨,陆续购买安眠药及切割机工具,预谋

杀害来某某。

2020年7月4日晚,许国利在家中向来某某睡前饮用的牛奶内投入安眠药,待来某某饮用后在卧室床上昏睡之际,采用胶带封口、枕头捂压口鼻的方式致来某某死亡。之后,许国利将来某某尸体搬至卫生间进行肢解,后分散抛弃。作案后,被告人许国利编造虚假信息,对外谎称来某某失踪,逃避侦查。同年7月22日,公安机关筛查小区化粪池发现来某某的部分人体组织,于次日将许国利抓获归案。

法院审理认为,被告人许国利因婚姻家庭矛盾对妻子来某某心生怨恨,有预谋地将来某某杀害,其行为已构成故意杀人罪。该案事实清楚,证

据确实、充分,公诉机关指控的罪名成立。许国利平时表现正常,表达清楚、逻辑清晰,有现实的杀人动机,有计划地实施犯罪行为,为逃避侦查在作案后编造虚假信息,没有任何患精神病的迹象。许国利有预谋地故意杀人,又碎尸灭迹、编造虚假信息,掩盖罪行,主观恶性极深,犯罪手段特别残忍,社会危害极大,罪行极其严重,依法应予严惩。其犯罪行为给附带民事诉讼原告人造成的经济损失,依法应予赔偿。法院遂作出以上判决。

记者曾在一审庭审现场获悉,被告人许国利曾在最后陈述阶段表示认罪、悔罪。一审宣判后,被告人许国利提起上诉。
(南方都市报)

我国北方地区遭遇大范围沙尘污染

兰州、西宁等多个城市爆表

3月20日开始至23日,新一股全能型冷空气影响我国大部地区,降温、沙尘、雨雪、强对流天气齐上阵。20日,西北地区大风沙尘天气已上线,22日将向东扫过华北、东北等多地,或发展为近年来北方最大规模的沙尘天气过程。



内蒙古呼和浩特市市民在沙尘弥漫的天气中出行。澎湃新闻

我国北方地区3月21日遭遇大范围沙尘污染过程,银川、包头等地空气质量出现严重污染,其中兰州、西宁等多个城市空气质量指数爆表。

中国环境监测总站监测显示,3月21日9时,和田地区、包头市、鄂尔多斯市、兰州市、金昌市、白银市、张掖市、定西市、临夏州、西宁市、吴忠市、固原市等多地空气质量出现严重污染,主要污染物为可吸入颗粒物(PM10)。其中兰州、西宁等多个城市空气质量指数达到或超过500,出现爆表。

据中国环境监测总站预报,预计3月22日,华东、华南大部 and 西南地区空气质量以优良为主,局地可能出现轻度污染;东北、西北和华北北部以良至轻度污染为主,其中华北中南部由轻至中度污染逐步转为良至轻度污染。

预计3月22日,甘肃河西、内蒙古西部、青海东部、宁夏大部 and 陕西中北部受沙尘天气过程影响,空气质量以轻至中度污染为主,局部可能出现重度或以上污染;东北和华北地区期间可能受到扬沙或浮尘天气影响,有出现短时重度污染的风险。

为何今年北方沙尘天气如此频繁?3月以来,我国北方大部降水偏少,蒙古国和我国

西北地区等沙源地气温显著偏高,地表基本无积雪覆盖,一旦有冷空气入侵,极易造成沙尘天气。

除了沙尘影响,这股冷空气的降温实力也不可小觑,北方大部地区降温幅度有4~6℃,局地超10℃。华北北部、东北将是北方降温的核心区域,东北22日最高气温还普遍在15℃以上,23日前后将降至5℃左右。

沙尘暴,特别是特强沙尘暴,是一种危害极大的灾害性天气。当沙尘暴来袭时,气象部门就会发布相应的预警。根据现行的国家级预警发布标准,中央气象台发布的沙尘暴预警分为三级:沙尘暴蓝色、黄色、橙色预警,预警颜色由浅到深,代表影响程度和防御等级越来越高。

沙尘天气会造成空气质量下降,严重影响人们日常生活,对生态环境、部分设施农业也会造成一定影响。一旦收到气象部门发布的沙尘暴预警,请及时采取防范措施,减少沙尘带来的不利影响。

老年人、儿童、孕妇、患有呼吸系统疾病及心血管疾病的人群是敏感人群,沙尘天气时应尽量避免外出,如果发生慢性咳嗽伴痰或气短、发作性喘息及胸痛时均需尽快就医。
(综合中新社、光明网)