

国家医保局曝光5起骗取生育保险基金典型案例

新华社 彭韵佳

为严厉打击欺诈骗保和违法违规使用医保基金行为,国家医保局16日公布5起骗取生育保险基金典型案例。这些典型案例主要涉及虚构、编造参保人信息,虚构劳动关系等参加生育保险;未依法如实申报生育保险缴费基数;

数;伪造、变造病历、票据等申领材料骗取生育保险基金等。

5起典型案例分别是:湖北省大冶市禾顺人力资源有限公司骗取生育保险基金案;黑龙江省齐齐哈尔市佰丝特商贸有限公司等3家参保单位骗取生育保险基金案;广西壮族自治区贵港市港北区枫达食品配送中心等2家参保单位骗取生育保险基金案;

辽宁省鞍山市郝某男、邢某伪造劳动关系骗取生育保险基金案;上海市参保人杨某伪造证明材料骗取生育保险基金案。

国家医保局提示,广大参保单位和参保人应通过合法途径参加生育保险,提供真实、准确、完整的申报材料申领生育津贴和生育医疗费,共同维护生育保险基金安全。

事关机动车驾驶员培训两项国家标准发布

新华社 赵文君

记者16日从市场监管总局获悉,关于机动车驾驶员培训的两项国家标准近日修订发布,将于2026年5月1日实施。

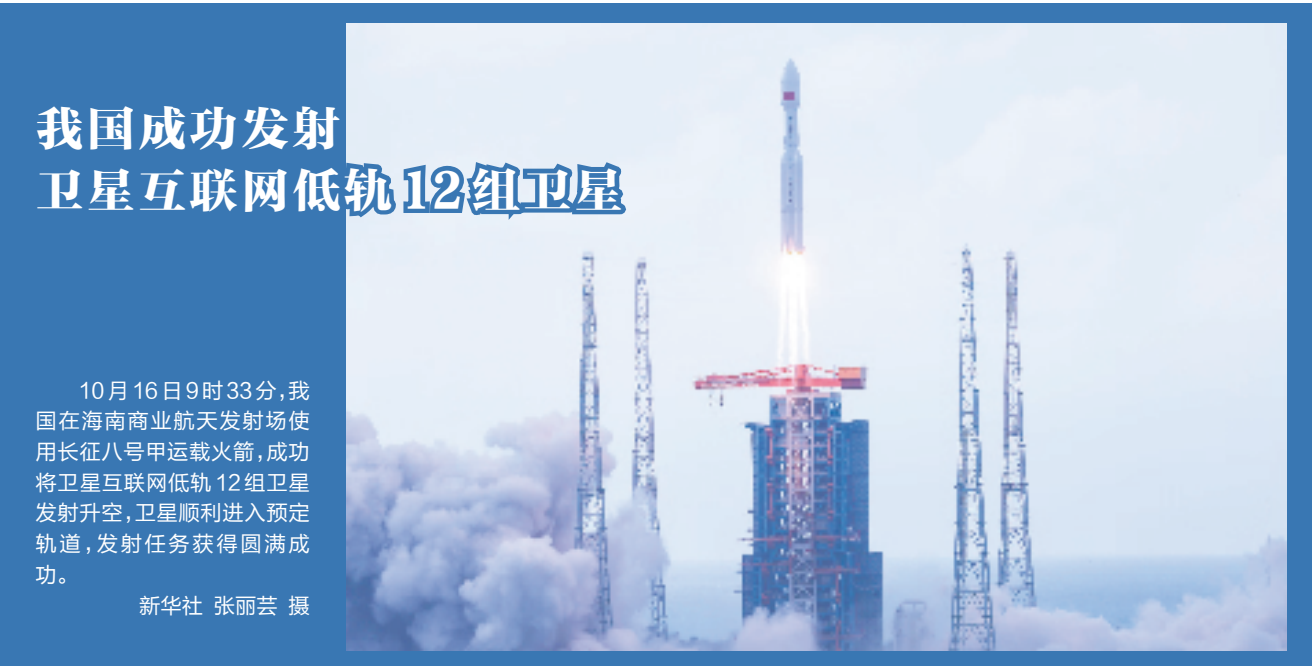
新版《机动车驾驶员培训机构业务条件》增加了摩托车类驾培机构、道路运输驾驶员从业资格培训机构的业务条件。完善了普通机动车驾培机构和经营

性教练场的管理制度、教学与管理关键岗位人员配备要求。优化了教练车车型分类、教练场地总面积和单车道总长度要求,并增加了新能源汽车教练车技术性能和充电服务设施,以及各地根据实际情况规范设置分训场地的要求。细化了货车驾驶学员培训中提供货物装载与加固教学设备、工具的要求。

新版《机动车驾驶员培训教练场技术要求》主要增加了直线倒车、停靠站

(货)台、路口掉头、车辆安全检查等训练项目设施要求,强化了场内交叉路口、循环路线网等设置要求,新增了训练道路净空高度、消能装置设施、安全防护设施等场地道路条件要求。

这两项标准将为机动车驾驶员培训业务备案管理和事中事后监管提供支撑,有助于指导驾培机构进一步完善质量、安全管理和服务体系,助力驾培行业智能化、绿色化转型升级。



我国成功发射卫星互联网低轨12组卫星

10月16日9时33分,我国在海南商业航天发射场使用长征八号甲运载火箭,成功将卫星互联网低轨12组卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

新华社 张丽芸 摄

《黑神话:悟空》等获中国版权金奖作品奖

新华社 杨湛菲

第十届中国国际版权博览会暨2025国际版权论坛10月16日在山东青岛开幕。

此间举行的中国版权金奖颁奖仪式

上,图书《我的阿勒泰》、电影《哪吒之魔童闹海》、电视剧《西北岁月》、游戏《黑神话:悟空》、戏剧昆剧全本《牡丹亭》、综艺节目《国家宝藏·展演季》等6部作品获颁中国版权金奖作品奖;人民教育出版社有限公司等5家单位获颁推广运用奖;上

海市浦东新区人民法院知识产权审判庭等5家单位获颁保护奖;青岛市新闻出版局等4家单位获颁管理奖。

中国版权金奖由中国国家版权局与世界知识产权组织联合设立,是我国版权领域最高奖项。

深秋寒意浓 医生提醒谨防“情绪感冒”

新华社 邹欣媛

“最近总觉得没精神”“看到落叶也会难过”……深秋时节,不少人发现自己的情绪随气温骤降而容易低落。医生提醒,秋季情绪波动需科学区分,短暂的“悲秋”属正常身心反应,但若症状持续数日且影响生活,需关注心理疾病的早期预警信号,及时进行干预。

“深秋草木枯黄、光照减少,易让人情绪轻微低落、精力略减,偶有不适。这类反应通常会随着天气转晴、适当运动而得到缓解,无需过度担忧。”宁夏回族自治区

区宁安医院院长、主任医师徐学兵说。

当情绪问题持续数日,且在认知、行为、生理等多方面出现异常,需引起重视。比如,持续悲伤想哭、对爱好失去兴趣,或因小事易怒、莫名恐慌;注意力不集中、记忆力减退,频繁自责后悔、对未来悲观;行动迟缓、不愿社交,甚至忽视个人卫生;出现失眠早醒或嗜睡、食欲体重骤变,或莫名头痛背痛却查不出病因,这都属于心理疾病的早期预警信号。

医生建议,及时为自己调配一份“心理营养餐”。首先要激活身体,每天上午10点前或下午3点后,到户外接受至少

30分钟的日光照射,以及每周进行3至5次、每次30分钟以上的有氧运动,如快走、瑜伽等;其次是保持规律作息和均衡饮食,睡前远离电子产品,多摄入牛奶、坚果等富含色氨酸的食物。

“尝试主动与家人朋友联系,哪怕是一次视频聊天;也可培养阅读、烹饪等室内爱好,提升成就感;通过正念呼吸、冥想,逐渐减轻焦虑。”徐学兵说,若自我调节后情绪问题仍无改善,千万别硬扛,应主动寻求心理咨询师或精神科医生的帮助,或拨打心理援助热线,好好关爱自己,平稳度过情绪低潮。

从线上游戏到线下玩命 纽约上演真人“地铁冲浪”

几年前爆火的手机游戏“地铁冲浪”竟被一群美国青少年搬进现实,变成了十分危险的违法行为。

美国有线电视新闻网近日公布一段纽约警方使用无人机拍摄的画面:4名青少年从一辆正在高架桥上行驶的高速列车里爬上车厢顶部,随后长时间站立并不时做出转身和跳跃等动作。据报道,列车随即被拦截在临近车站,警方将这4人拘留,他们的年龄在12岁到16岁之间。

这类行为几年前已出现在纽约。仅去年一年,就有6人在地铁“冲浪”中丧命,警方逮捕229名“冲浪者”,他们大多是男孩,平均年龄14岁,最小的只有9岁。

泰国南部一茶馆前发生爆炸 多人受伤

泰国南部那拉提瓦府公共关系办公室16日通报说,当天上午,该府益鄂县一家茶馆前发生爆炸事件,已造成14人受伤,其中4人伤势较重。

该办公室在社交媒体上说,伤者包括警察和民众,其中4名伤势较重者被送医治疗。初步信息显示,事发时警察正在执行任务。现场已被封锁,有关部门正在进一步调查。

泰国《民族报》报道称,“叛乱分子”引爆了一枚自制炸弹,意图袭击经常在茶馆出现的警察,在场民众也被殃及。

泰国南部北大年府、也拉府、那拉提瓦府时有暴力事件发生。泰国总理兼内政部长阿努廷日前在南部地区视察时表示,将协调各安全部门切实、高效解决边境省份安全问题,致力于为南部民众带来持久和平与稳定。

一名日本男子在马耳他虐杀猫 获刑两年

一名日本男子在马耳他居住期间因虐杀多只猫被判两年监禁,并被勒令40年内不得饲养动物。

据日本共同社15日报道,位于地中海中部的岛国马耳他是“猫的天堂”,居民对猫格外友善。据信那里猫的数量超过人口数量。但从今年6月起,东北部城市斯利马市多只猫被虐杀,激起民愤,民众在网上发起请愿要求严惩凶手。

警方通过监控设备锁定这名现年31岁的男子,今年8月将其逮捕。当地法院本月14日判处他两年监禁,罚款1.5万欧元。

气候变化 澳大利亚热带雨林“吸碳”变“排碳”

一项国际研究显示,由于气候变化带来的极端天气增多,澳大利亚东部昆士兰州热带雨林中越来越多的树死亡,导致原本起到碳吸收作用的雨林成了碳排放源。研究人员担心今后会有更多雨林出现类似情况。

澳大利亚、英国和法国多家学术机构研究人员对昆士兰州20处热带雨林上世纪70年代以来的生长情况开展研究,得出上述结论。研究报告15日刊登在英国《自然》杂志上。

研究显示,气候变化带来的不止是高温和干旱天气增加,还导致更多气旋形成,从而对雨林造成更多破坏。树木生长中吸收的碳“抵不上”树木死亡后释放的碳。

研究报告第一作者、澳大利亚西悉尼大学环境学家汉娜·卡尔16日在新闻发布会上说:“森林可以吸收部分燃烧化石燃料过程中释放的二氧化碳,帮助抑制气候变化。然而我们的研究表明,这一作用正在受到威胁。”

综合新华社