

6月起,这些新规施行

从严惩处性侵害未成年人犯罪

《最高人民法院、最高人民检察院关于办理强奸、猥亵未成年人刑事案件适用法律若干问题的解释》(以下简称《解释》)自6月1日起施行。其中,《解释》明确负有照护职责人员性侵害的加重处罚情节,规定对未成年女性负有特殊职责的人员,利用优势地位或者被害人孤立无援的境地,迫使被害人发生性关系的,以法定刑较重的强奸罪定罪处罚,以依法、准确、有力惩处犯罪。明确猥亵儿童罪加重处罚情节,例如,明确猥亵致使儿童轻伤、自残的,或者对猥亵过程制作视频,以此胁迫对被害人实施猥亵的,应当加重处罚。

个人信息出境不再“裸奔”

《个人信息出境标准合同办法》(以下简称《办法》)自6月1日起施行。个人信息处理者通过与境外接收方订立标准合同的方式向中华人民共和国境外提供个人信息适用本《办法》。《办法》明确,通过订立标准合同的方式开展个人信息出境活动,应当坚持自主缔约与备案管理相结合、保护权益与防范风险相结合,保障个人信息跨境安全、自由流动。省级以上网信部门发现个人信息出境活动存在较大风险或者发生个人信息安全事件的,可以依法对个人信息处理者进行约谈。个人信息处理者应当按照要求整改,消除隐患。

10项公安交管便利措施来了

公安交管服务群众服务发展10项便利措施自6月1日起实施。

10项新措施分为深化减证便民、服务群众出行、创新“互联网+交管”服务等3个方面,涵盖车驾管办牌办证、城市交通秩序、事故和违法处理、驾驶人教育审验和农村交通安全管理等,进一步扩大改革惠及面,增进群众获得感。

加强公路水路关键信息基础设施安全保护

《公路水路关键信息基础设施安全保护管理办法》(以下简称《管理办法》)自6月1日起施行。公路水路关键信息基础设施(以下简称关键设施)是指在公路水路领域,一旦遭到破坏、丧失功能或者数据泄露,可能严重危害国家安全、国计民生和公共利益的重要网络设施、信息系统等。《管理办法》主要内容包括:明确关键设施管理体制,建立关键设施认定机制,压实运营者主体责任,加强对关键设施风险隐患的应急处置,强化事前事中事后监管等。

电信领域违法行为举报处理迎来新规

《电信领域违法行为举报处理规定》自6月1日起施行。根据要求,电信主管部门自收到举报之日起60日内,应当根据调查情况作出分类处理。未发现违法行为或者违法行为已超过行政处罚时效的,终结调查;认定存在违

法行为但存在不予处罚情形的,不予处罚并责令改正;认定符合行政处罚立案标准的,按照行政处罚法规定及时立案;违法行为涉嫌犯罪的,及时将案件移送司法机关。

外卖企业应定期报告一次性塑料制品使用、回收情况

《商务领域经营者使用、报告一次性塑料制品管理办法》自6月20日起施行。商品零售场所开办单位、电子商务平台(含外卖平台)企业、外卖企业应当通过商务部建立的全国一次性塑料制品使用、回收报告系统,向所在地县级商务主管部门报告一次性塑料制品使用、回收情况。报告每半年一次,上半年报告应于当年7月31日前完成,下半年报告应于次年的1月31日前完成。

电费实施按自然月抄表结算

国网江苏电力官方微信发布《关于实施按自然月抄表结算的公告》。6月1日起,实施按自然月抄表结算,江苏省居民客户和低压非居民客户,调整为每月抄表、按月结算,企事业单位电费结算周期、交费方式不受本次调整影响。

地方性新规

《江苏省医疗保障条例》施行

《江苏省医疗保障条例》于6月1日起施行,这是我省建立医疗保障制度以来首部医保领域专项法规,在无专门上位法的情况下实现了医保地方立法的突破。(来源:中新经纬、央广网客户端)

盐城进入「禁噪期」

2023年中考、高考即将来临,为给广大考生营造安静的复习、考试和休息环境,我市多部门联合发布通知,6月1日起,全市正式启动为期18天的“禁噪模式”。通知要求,自6月1日至18日期间,各县(市、区)、盐城经济技术开发区、盐南高新区城区范围内,每天20:00至次日凌晨6:00,其中6月7日至9日和6月16日至18日为全天24小时,禁止建筑及装潢施工作业、营业性文化娱乐场所边界噪声超标排放、噪声扰民的露天娱乐和集会等活动、使用高音广播喇叭、冷作加工点产生噪声污染作业、挖掘和运送渣土产生噪声污染作业、考点及驻点附近进行道路和桥梁施工作业等。中高考期间,我市将加强对环境噪声污染的监督管理,组成综合执法检查组,对噪声污染情况开展联合监督检查,对违反法律法规及有关规定的单位和个人,给予严肃查处。“禁噪令”需要社会各界共同监督,市民发现违反通知要求的行为可及时举报,举报电话如下:市生态环境局88212369,市公安局110,市住房和城乡建设局88420533,市市场监督管理局12315,市文化广电和旅游局86664311,市城市管理局88366110,市交通运输局12328。(来源:《盐阜大众报》)

健康教育知识专栏

擅自停药有风险:夏季血压降低不等于高血压被“治愈”

夏季天气炎热,很多高血压患者都会发现自己的血压降低,甚至回到了正常范围。这是否意味着高血压已“治愈”,可以停药?专家提示,擅自停用降压药存在风险隐患。北京大学第三医院心血管内科副主任医师汪宇鹏介绍,夏季气温较高,人体的血管扩张,外周血管阻力下降,从而导致血压下降。此外,高温环境下人体出汗较多,容易导致血容量减少,心输出量下降,也会造成血压下降。“不过,即使患者的血压在夏季看起来正常了,也并不等于高血压被‘治愈’,不应擅自停药。”汪宇鹏说,测量血压的时间通常是在白天,而夏季的夜晚很多人都有睡眠质量下降的情况,从而影响神经内分泌系统的调节,使夜间血压升高,导致夏季昼夜血压变化大,发生心肌缺血、脑卒中的风险增加。“目前我国患者的高血压控制率总体较低,患者依从性不佳、自行停药是重要原因之一。”北京大学第三医院心血管内科主管护师徐东晓提示,高血压本身不可怕,可怕的是由于血压未得到及时有效控制,可能造成心脏、脑、肾脏、眼底等多项靶器官受损,甚至危及生命。专家提示,判断血压情况,不能仅凭白天的测量结果就判定血压正常,要通过24小时血压监测等检查才能掌握全天真实的血压情况。高血压患者在夏季不应擅自停用降压药,应在医生的指导下规范用药,酌情减量。(来源:新华网)



日前,“乐动万家、健美盐都”2023年盐都区老年人中国象棋比赛在区老年体协活动基地举行,全区30名老年象棋爱好者参加了比赛。大家互相学习,切磋棋艺,增进友谊,老有所乐,丰富了老年文化活动。王监书 摄

文化和旅游部发布暑期、汛期出游提醒

暑期、汛期来临,文化和旅游部6月1日发布信息,提醒广大游客提升安全意识,平安健康出游。出行安全方面,文化和旅游部提醒游客提前了解天气和道路交通情况、旅游景区开放情况和门票预约措施,合理规划旅游线路和时间。驾乘机动车出游时,全程系好安全带,不前往没有正式开发开放、缺乏安全保障的区域旅游。汛期安全方面,游客在山区、河谷以及临水、临崖等区域要防范山体滑坡、落石、泥石流、山洪暴发等安全风险,游玩途中及时关注天气变化及最新预报预警信息。谨慎参与划船、漂流等涉水活动,不在没有安全保障的水域游玩。此外,文化和旅游部还提醒游客谨慎参与高风险旅游项目,关注消防安全,关注自身健康,科学佩戴口罩。(来源:新华社)

9月起GRE考试时长缩短至两小时内

继托福考试之后,GRE普通考试也将迎来新改革:9月22日起,GRE考试时长将缩短至两个小时以内,约为现行考试时长的一半。从调整内容来看,考试将删除分析性写作部分的“论证分析”任务,减少数量推理和文字推理部分的题目数量,取消不计分的加试题。除此之外,考试题型保持不变。因此,考生可以继续使用现有的GRE官方备考资料进行备考。9月起,考生也可获取为新版GRE考试量身定制的官方备考资料和模拟考试。已报名9月22日及以后GRE考试的考生,若想在9月22日前完成考试,可于6月5日起登录教育部教育考试院GRE报名网站进行一次免费转考。考试调整后,考生在考试结束后8至10天便可收到官方成绩报告。关于GRE普通考试 GRE普通考试是包括商学院和法学院在内的全球研究生类项目广泛接受的入学考试,主要评估申请人在研究生阶段学习中取得成功所需要的文字推理、数量推理、批判性思维和分析性写作能力。(来源:北京日报客户端)

十八部门发文加强新时代中小学科学教育

记者5月29日从教育部获悉,教育部等十八部门近日联合印发关于加强新时代中小学科学教育工作的意见。意见提出,通过3至5年努力,在教育“双减”中做好科学教育加法的各项措施全面落地,中小学科学教育体系更加完善,社会各方资源有机整合,实践活动丰富多彩,科学教育教师规模持续扩大、素质和能力明显增强,大中小学及家校社协同育人机制明显健全,科学教育质量明显提高,中小学生科学素质明显提升。

意见要求,各地加强教学管理,开齐开足开好科学类课程,修订完善课程标准及教材,同时将教辅纳入监管体系。强化实验教学,并广泛组织中小学生前往科学教育场所,进行场景式、体验式科学实践活动。完善试题形式,坚持素养立意,增强试题的基础性、应用性、综合性、创新性,减少机械刷题。加强实验考查,提高学生动手操作和实验能力。意见提出,各校由校领导或聘任专家学者担任科学副校长,原则上至少设立1名科技辅导员、至少结对1

所具有一定科普功能的机构。加强中小学实验员、各级教研部门科学教研员配备,逐步推动实现每所小学至少有1名具有理工类硕士学位的科学教师。意见还要求各地指导中小生理性选择参加“白名单”竞赛,搭建中小学生成长平台,发现有潜质的学生,引导其积极投身科学研究。指导各竞赛组织方在竞赛活动中融入爱国主义教育,培养参赛学生家国情怀;突出集体主义教育,为参赛学生未来从事有组织科研打牢思想基础。(来源:新华网)



巩固国家卫生城市成果 共建美好幸福文明家园

