



适宜步行范围内有完善基本公共服务设施等 居民归属感、认同感较强

完整社区让生活“有里有面”

新华社北京6月12日电(记者 王优玲)住房城乡建设部相关负责人12日表示,要结合实施城市更新行动,系统谋划、统筹实施,按照宜建则建、宜改则改原则,因地制宜实施完整社区建设。

住房城乡建设部12日在杭州召开全国完整社区建设工作现场会。相关负责人说,要开展社区专项体检,有条件的要编制完整社区建设专项规划,建立完整社区建设项目库和实施计划,强化设计引导作用。

相关负责人说,要完善社区服务设施,打造宜居生活环境、推进智能化服务、健全社区治理机制,建设安全健

康、设施完善、管理有序的完整社区。

同时,要构建部门协同工作机制,制定有关法规、政策、标准,健全多元化投融资方式,多渠道筹措资金,建立可持续运营模式,吸引社会力量参与社区设计、建设、改造和运营,引导居民、规划师、设计师等参与社区建设。

根据住房城乡建设部发布的《完整居住社区建设指南》,完整社区是指,在居民适宜步行范围内有完善的基本公共服务设施、健全的便民商业服务设施、完备的市政配套基础设施、充足的公共活动空间、全覆盖的物业管理

和健全的社区管理机制,且居民归属感、认同感较强的居住社区。

据介绍,各地积极开展完整社区建设试点工作,探索形成了一批可复制可推广的经验。106个试点社区共建设改造养老、托育、便利店等各类服务设施2000余个,新增机动车停车位2.47万个、社区公共充电设施5900余个、公共活动场地和公共绿地70余万平方米。

此外,浙江、重庆、湖北、湖南等18个省区市扩大了试点范围,共打造完整社区建设样板3000个,明显改善了社区人居环境,提升了居住品质。

去年我国交通出行人数超645亿人次 同比增5.4%

2024年

- ◆ 铁路旅客发送量为43.12亿人次
- ◆ 公路人员流动量为592.9亿人次
- ◆ 水路营业性客运量为2.6亿人次
- ◆ 民航客运量为7.3亿人次

新华社北京6月12日电(记者 叶昊鸣)交通运输部12日发布的《2024年交通运输行业发展统计公报》显示,2024年全年我国跨区域人员流动量为645.92亿人次,同比增长5.4%。

具体来看,全年铁路旅客发送量为43.12亿人次,公路人员流动量为592.9亿人次,水路营业性客运量为2.6亿人次,民航客运量为7.3亿人次。

货运方面,根据统计公报,全年完成营业性货运量568.75亿吨,铁路完成货运总发送量51.75亿吨,公路完成营业性货运量418.8亿吨,水路完成营业性货运量98.11亿吨,民航完成货邮运输量898.16万吨。全年完成

邮政行业寄递业务量1936.78亿件,完成快递业务量1750.84亿件。

统计公报显示,截至2024年末,全国铁路营业里程为16.2万公里,其中高铁营业里程为4.8万公里;公路里程为549.04万公里,其中高速公路里程为19.07万公里;内河航道通航里程为12.87万公里,港口生产用码头泊位为22219个;颁证民用航空运输机场为263个。

根据统计公报,2024年全年我国完成交通固定资产投资37893亿元,其中完成铁路固定资产投资8506亿元,完成公路固定资产投资25774亿元,完成水路固定资产投资2208亿元,完成民航基本建设和技术改造投资1404亿元。



6月12日,2025国际汽车及供应链博览会(香港)在香港亚洲国际博览馆开幕。图为市民在猛士汽车旁留影。 新华社发

工业和信息化部回应车企“支付账期不超过60天”对产业健康可持续发展有重要意义

新华社北京6月12日电(记者 张辛欣 唐诗凝)一汽、东风、广汽、赛力斯等17家重点汽车企业日前发表声明,就对供应商“支付账期不超过60天”作出承诺。如何看待汽车企业承诺?推动构建“整车—零部件”合作共赢发展生态,将会采取哪些措施?工业和信息化部相关负责人回答了记者问题。

这位负责人说,汽车企业主动承诺“支付账期不超过60天”,对构建“整车—零部件”合作共赢发展生态、促进产业健康可持续发展具有重要意义。

这位负责人表示,产业链供应链是汽车产业的“筋骨血脉”,是产业转型升级的关键一环。随着新能源汽车市场竞争加剧,竞争压力从整车向产业链环节传导,出现了供应商货款支付账期加长、资金周转困难等现象,不利于产业技术创新和健康可持续发展。

工业和信息化部支持整车企业切实践行有关承诺,继续引导整车企业与供应链企业建立长期稳定的合作关系,促进大中小企业融通创新,协同发展,积极营造“大河有水小河满”的良好局面,不断提升产业链供应链韧性和安全水平,也为全球汽车产业发展作出新贡献。

这位负责人说,当前,我国新能源汽车产业正处于高质量发展的关键时期,希望广大企业以身作则,加强行业自律。也希望社会各界关心支持新能源汽车产业高质量发展,共同抵制“网络水军”“黑公关”等网络乱象,营造积极向上、文明有序的发展环境。

两部门推出12条政策措施 深化两岸金融领域融合发展

新华社北京6月12日电(记者 吴雨 任军)记者12日从中国人民银行获悉,中国人民银行、国家外汇局近日推出12条政策措施,支持福建探索海峡两岸融合发展新路,深化两岸金融领域融合发展。

记者了解到,中国人民银行、国家外汇局近日联合印发《关于金融支持福建探索海峡两岸融合发展新路 建设两岸融合发展示范区的若干措施》,从优化两岸共同“生活圈”金融生态、服务台胞台资企业登陆第一家园建设,支持在福州、厦门、泉州开展跨境贸易高水平开放试点,支持资本项下跨境投融资便利化,全面加强金融监管、有效防范化解金融风险等四方面提出12条政策措施。

中国人民银行表示,这些措施着眼两岸融合发展示范区建设,支持福建探索海峡两岸融合发展新路,助力两岸交流合作,对持续推进金融高水平开放具有重要意义。

据悉,下一步,中国人民银行、国家外汇局将推动各项政策措施落实落细,进一步加大金融支持海峡两岸融合发展力度,为两岸融合发展示范区建设提供有力的金融支撑。

生物制造中试能力建设平台培育工作开展

到2027年孵化产品400个以上

新华社北京6月12日电(记者 周圆 张辛欣)工业和信息化部、国家发展改革委日前印发通知,部署开展生物制造中试能力建设平台培育工作。提出到2027年,力争培育生物制造中试能力建设平台20个以上,服务企业数量超过200家,孵化产品400个以上。

中试平台,是指在科研成果从实验室研发阶段向大规模产业化生产过渡过程中,提供中间试验的综合性支撑平台。工业和信息化部消费品工业司有关负责人介绍,此次培育的重点,聚焦生物制造各领域,培育食品及添加剂、生物医药、化妆品、化工、能源、酶制剂等重点产品领域的中试平台,带动产业链上下游协同创新发展。

通知提出,将坚持逐步培育、分类打造,鼓励国家级实验室、国家级科技创新平台打造中试能力建设平台。坚持市场主导、需求引导,鼓励中试平台按照市场化原则开展有偿服务并实现稳定运营。坚持规范引领、安全可靠,增强平台数据安全、生物安全保障能力。

全国千人口献血率达11.4

新华社北京6月12日电(记者 李恒)国家卫生健康委医疗应急司副司长高光明12日表示,全国千人口献血率达到11.4。

在国家卫生健康委当天举行的新闻发布会上,高光明说,自献血法颁布实施以来,我国全面建立起无偿献血制度,血液管理法制体系日益完善,无偿献血实现了质的飞跃。

据介绍,国家卫生健康委采取多种措施保障血液安全供应。一是加强无偿献血宣传动员,与国铁集团合作,在全国铁路3000多个客运车站、4200余组动车组列车的共26万块屏幕上,滚动播放无偿献血宣传视频和海报。同时,鼓励党政机关、高校、企事业单位参加团体无偿献血,发挥带头作用,引领社会良好风尚。

二是依托全国血液管理信息系统,实现血液采集、供应、检测、库存等信息的实时动态管理,开展血液库存日监控,健全全国血液联动应急保障能力,精准开展跨区域血液调配,保障重点地区、重要时间节点的血液供应。2024年全国累计调配血液361.3万单位,其中省际间共调配血液58.3万单位,同比增长35.1%。

三是夯实血液安全底线,扩充血液检测项目,提高检测技术水平,有效阻断重点传染病经输血途径传播,目前我国血液安全总体水平位居全球前列。

水乡乌篷船

新华社记者 冯家顺 罗沙

互联网时代,出现了不少利用网络、信息技术侵害他人肖像权、名誉权等人格权的问题。最高人民法院12日发布6件相关典型案例,强化人格权司法保护力度,也提示公众遵守相关法律法规,维护好自身合法权益。

刷短视频时发现配音竟然是自己的声音,这是怎么回事?

一起案例中,殷某某曾为甲公司录制录音制品,后者将录音制品提供给乙公司,乙公司以该音频为素材进行AI化处理后形成软件产品并对外出售,丙公司购买该软件产品后又包装成自有产品提供给用户使用……就这样,殷某某的声音被层层销售,本人却一直被蒙在鼓里。

声音作为一种人格权益,应当受到法律保护。审理法院认为,三家公司未经殷某某许可AI化处理其声音,构成对其声音权益的侵害。法院判决乙公司、丙公司向殷某某赔礼道歉,甲公司、乙公司连带赔偿损失25万元。

AI换脸,是侵权问题多发地带。某软件运营公司未经彭某某同意,自行在软件上架彭某某的肖像,利用AI技术供会员“换脸”并牟利。法院对此认为,公司侵害了彭某某的肖像权,应承担相应民事责任,判决公司向彭某

新华社重庆6月12日电(记者 谷训)随着全国大范围高温天气强势来袭,北方开启“烧烤”模式,南方则陷入“桑拿”蒸笼。随着这波热浪来袭的,还有一个隐藏的“高温刺客”——热射病。它是中暑中最危险的一种,需准确识别,及时施救。

热射病的发病机制是身体产热与散热失衡,可以理解为身体的“冷却系统”崩溃,核心体温会超过40摄氏度。”陆军军医大学陆军特色医学中心肾内科主任陈客宏说,这时,大脑会“宕机”,器官会“罢工”,死亡率高达70%至80%,即使救回来,也可能留下后遗症。

陈客宏说,先兆中暑的症状有头晕、乏力、口渴、大汗淋漓,体温一般不会超过38摄氏度。这时,到阴凉处休息、喝水,通常能缓过来。

热射病则完全不同,发作前,身体会拼命发出这些“求救信号”:面色异常,突然通红或者惨白;大汗淋漓,或者完全不出汗,皮肤又干又烫;头痛欲裂;大脑反应变慢,说话颠三倒四,或者昏昏欲睡;心跳加速,呼吸又浅又快;胃肠道“翻江倒海”,恶心、呕吐、拉肚子;肢体不听使唤,肌肉抽筋,视力模糊。

如有疑似热射病症状,现场急救是挽救生命的关键。陈客宏说,急救法则就是“降温第一,转运第二”。

首先快速撤离“火线”,把患者转移到阴凉通风的地方,最好是有空调的房间,迅速脱掉外衣帮助散热。

新华社重庆6月12日电(记者 谷训)随着全国大范围高温天气强势来袭,北方开启“烧烤”模式,南方则陷入“桑拿”蒸笼。随着这波热浪来袭的,还有一个隐藏的“高温刺客”——热射病。它是中暑中最危险的一种,需准确识别,及时施救。

热射病的发病机制是身体产热与散热失衡,可以理

解为身体的“冷却系统”崩溃,核心体温会超过40摄氏度。”陆军军医大学陆军特色医学中心肾内科主任陈客宏说,这时,大脑会“宕机”,器官会“罢工”,死亡率高达70%至80%,即使救回来,也可能留下后遗症。

一起案例中,陈某观看某相声演员演出后,通过自己的社交账号发布观后感,因意见不合与演员粉丝在网络社交平台发生争执。该演员的粉丝超话账号发布多条信息,将陈某的社交账号等个人信息置顶公示,并号召其他粉丝投诉陈某社交账号。陈某社交账号还收到众多粉丝的私聊辱骂。

法院对此认为,该粉丝超话账号借维护相声演员声誉为由,号召其他粉丝投诉陈某社交账号,持续对其网暴,严重侵犯陈某的名誉权。孟某、高某作为账号的共同使用人,应当承担相应责任。判决二人删除涉案相关信息、公开赔礼道歉,并赔偿陈某损失。

随着智能家居逐渐普及,不少家庭安装了网络摄像头,

也让某些人打起了“窥探”的主意。

2020年,韩某非法获取他人家中网络监控摄像头账号、密码等信息,获取摄像头控制权限,远程观看他人家中画面,并将部分画面截图保存。

非法控制智能家居设备的行为,严重挑战公民隐私权和个人信息安全,必须严惩不贷。检察机关对韩某提起公诉,审理法院认为,2020年至2022年5月,韩某非法控制监控摄像头设备193个,窥探他人隐私,保存了大量其窥探到的他人家中画面影像的截图,属于情节特别严重,其行为构成非法控制计算机信息系统罪。韩某被判处有期徒刑三年一个月。

法官表示,该案彰显了司法机关对非法控制智能家居设备行为的零容忍态度,也充分提示公众加强对智能家居设备账号密码的保护,防止合法权益受到侵害。

新华社北京6月12日电

北方开启“烧烤”模式 南方陷入“桑拿”蒸笼 警惕“高温刺客”热射病

降温是核心操作。最推荐的方法是冷水浸泡,把患者脖子以下泡在浴缸或水池里。次选方法是“凉水+风扇”,用冷水浇淋或喷湿全身皮肤,同时用风扇、扇子拼命扇风,让水分蒸发带走热量。还可冰敷重要部位,如戴冰帽或头枕冰枕。

进行科学补水。如果患者清醒,可以少量多次饮用淡盐水或运动饮料,补充因出汗流失的水分和电解质。如果不清醒或呕吐,则不能强行灌水,容易呛水造成窒息。

保持气道畅通,把头偏向一侧,清理嘴里和鼻子里的呕吐物或分泌物。

及时呼叫120急救电话,并在救护车来之前和送医途中持续采取降温措施。

陈客宏提醒,要注意以下识别和行动误区:中暑后,并不是出汗多就不会发展成热射病,当出汗散热的速度赶不上产热速度,就会引发热射病,且大量出汗会导致身体脱水和电解质紊乱,增加患热射病风险;并非只有在大太阳底下才会得热射病,温度高、通风差的室内环境也可能引起热射病。

专家表示,“高温刺客”往往在人们大意时才会出手。只要多一份警惕,掌握正确的预防和急救知识,就能撑起一把“生命遮阳伞”。

南方“湿蒸”攻略:控温通风,室内空调开到26摄氏度为宜,避免长时间待在空调房间内,定时开窗通风;适度运动,闷热天里身体的散热效率降低,应尽量减少剧烈运动和户外活动;饮食清淡,多吃瓜果蔬菜,少吃油腻、辛辣、高热量的食物。

专家表示,“高温刺客”往往在人们大意时才会出手。只要多一份警惕,掌握正确的预防和急救知识,就能撑起一把“生命遮阳伞”。



新华社记者 冯家顺 罗沙

互联网时代,出现了不少利用网络、信息技术侵害他人肖像权、名誉权等人格权的问题。最高人民法院12日发布6件相关典型案例,强化人格权司法保护力度,也提示公众遵守相关法律法规,维护好自身合法权益。

刷短视频时发现配音竟然是自己的声音,这是怎么回事?

一起案例中,殷某某曾为甲公司录制录音制品,后者将录音制品提供给乙公司,乙公司以该音频为素材进行AI化处理后形成软件产品并对外出售,丙公司购买该软件产品后又包装成自有产品提供给用户使用……就这样,殷某某的声音被层层销售,本人却一直被蒙在鼓里。

声音作为一种人格权益,应当受到法律保护。审理法院认为,三家公司未经殷某某许可AI化处理其声音,构成对其声音权益的侵害。法院判决乙公司、丙公司向殷某某赔礼道歉,甲公司、乙公司连带赔偿损失25万元。

AI换脸,是侵权问题多发地带。某软件运营公司未经彭某某同意,自行在软件上架彭某某的肖像,利用AI技术供会员“换脸”并牟利。法院对此认为,公司侵害了彭某某的肖像权,应承担相应民事责任,判决公司向彭某

新华社重庆6月12日电(记者 谷训)随着全国大范围高温天气强势来袭,北方开启“烧烤”模式,南方则陷入“桑拿”蒸笼。随着这波热浪来袭的,还有一个隐藏的“高温刺客”——热射病。它是中暑中最危险的一种,需准确识别,及时施救。

热射病的发病机制是身体产热与散热失衡,可以理

解为身体的“冷却系统”崩溃,核心体温会超过40摄氏度。”陆军军医大学陆军特色医学中心肾内科主任陈客宏说,这时,大脑会“宕机”,器官会“罢工”,死亡率高达70%至80%,即使救回来,也可能留下后遗症。

陈客宏说,先兆中暑的症状有头晕、乏力、口渴、大汗淋漓,体温一般不会超过38摄氏度。这时,到阴凉处休息、喝水,通常能缓过来。

热射病则完全不同,发作前,身体会拼命发出这些“求救信号”:面色异常,突然通红或者惨白;大汗淋漓,或者完全不出汗,皮肤又干又烫;头痛欲裂;大脑反应变慢,说话颠三倒四,或者昏昏欲睡;心跳加速,呼吸又浅又快;胃肠道“翻江倒海”,恶心、呕吐、拉肚子;肢体不听使唤,肌肉抽筋,视力模糊。

如有疑似热射病症状,现场急救是挽救生命的关键。陈客宏说,急救法则就是“降温第一,转运第二”。

首先快速撤离“火线”,把患者转移到阴凉通风的地方,最好是有空调的房间,迅速脱掉外衣帮助散热。

新华社重庆6月12日电(记者 谷训)随着全国大范围高温天气强势来袭,北方开启“烧烤”模式,南方则陷入“桑拿”蒸笼。随着这波热浪来袭的,还有一个隐藏的“高温刺客”——热射病。它是中暑中最危险的一种,需准确识别,及时施救。

热射病的发病机制是身体产热与散热失衡,可以理