

我国将制定200项以上碳达峰急需标准

据新华社北京2月22日电(记者 王悦阳 张幸欣)工业和信息化部近日发文提出,到2025年,初步建立工业领域碳达峰碳中和标准体系,制定200项以上碳达峰急需标准,重点制定基础通用、温室气体核算、低碳技术与装备等领域标准,为工业领域开展碳评估、降低碳排放等提供技术支撑。

工业和信息化部近日印发的《工业领域碳达峰碳中和标准体系建设指南》,提出了到2025年和2030年的一系列建设目标,同时规划了工业领域碳达峰碳中和标准体系框架和碳达峰碳中和标准制定重点领域。

值得一提的是,在碳达峰碳中和标准制定重点领域,指南规划了协同降碳标准,主要指通过企业内部协同、上下游协同、产业链协同等方式实现协同降碳的相关技术与装备,包括数字化绿色化协同、减污降碳协同、产业链协同等标准。

商务部: 预计一季度消费市场 平稳增长

据新华社北京2月22日电(记者 魏弘毅 唐诗凝)商务部新闻发言人何亚东在商务部22日举行的例行新闻发布会上表示,在春节消费旺季和各项政策措施带动下,预计一季度消费市场呈现平稳增长态势。

何亚东介绍,龙年春节假期消费市场年味浓、活力足、人气旺,销售较快增长,呈现出活动丰富多彩、商品销售亮点纷呈、服务消费快速增长、新型消费动能释放、农村消费活力迸发等特点。

具体来看,春节期间多项消费数据亮眼。其中,电影票房80.16亿元,创春节档票房历史新高;国内游客出游总花费6326.87亿元,同比增长47.3%;全国示范步行街客流量、营业额分别增长32.9%和36.1%;商务部重点监测电商平台即时零售销售额同比增长32.2%,一些大型连锁超市绿色有机食品销售额增长近20%,部分电商平台骑行装备、滑雪装备销售额增长五成以上。

值得注意的是,为期一个月的“2024全国网上年货节”于2月17日圆满收官。活动期间,全国网络零售额约1.2万亿元,较去年日均增长近9%,相比往年活动体现出参与度更高、年节味更浓、焕新力更强等特点。

长征八号运载火箭 运抵海南

将执行鹊桥二号中继星发射任务

新华社北京2月22日电 国家航天局消息,2024年2月22日,长征八号遥三运载火箭运抵中国文昌航天发射场。该火箭用于执行探月工程四期鹊桥二号中继星发射任务,运抵后将在发射场陆续开展各项总装测试工作。

长征八号运载火箭作为新一代主力中型火箭,采用绿色环保液体推进剂,按照模块化组合的思路进行研制,于2020年首飞,填补了我国3至5吨太阳同步轨道运载能力空白。目前,发射场设施状态良好,中继星任务准备工作顺利有序展开,将于今年上半年择机发射。

今年“最小满月” 将现身元宵夜

据新华社天津2月22日电(记者 周润健)2月24日,正月十五元宵节,又是一年赏月时。天文科普专家表示,本轮元宵月不仅是“十五的月亮十五圆”,还是今年“最小满月”。

当月亮和太阳处于地球两侧,并且月亮和太阳的黄经相差180度时,从地球上,月球朝向地球的一面被完全照亮,此时的月球最圆,称之为“满月”,亦称为“望”。农历每月的十四、十五、十六甚至十七,都可能出现满月。

“由于甲辰龙年正月‘望’的时刻出现在2月24日20时30分,因此,龙年元宵节是‘十五的月亮十五圆’。”中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏说。

遗失声明

- 卞祖栋、林炜华夫妇遗其女卞好晴的出生医学证明(出生证编号:P350307006;出生日期2016年3月24日),声明作废。
- 欧俊校、游玲夫妇遗其女欧佳淇的出生医学证明(出生日期:2014年6月26日;出生证编号:0350016750),声明作废。
- 易妹妹不慎遗其女黄诗涵的出生医学证明(编号:R350819015;出生日期:2018年6月26日),现声明作废。

各类遗失声明、房产声明收费标准:按照标题60元/行(8字以内),正文30元/行(13字以内)收取,不足13个字,按1行收取。
登报地址:鼓楼区小柳路85号2楼福州日报广告刊登处
热线电话:0591-83721111

激励科技创新 维护公平竞争

——最高法有关负责人谈知识产权司法保护

新华社记者 罗沙 邢拓

最高人民法院知识产权法庭2019年1月1日揭牌运行。5年来,国家层面知识产权案件上诉审理机制运行情况如何?知识产权司法保护面临哪些新情况新问题?在22日举行的国新办新闻发布会上,最高法有关负责人介绍了相关情况并回答记者提问。

据介绍,最高法知识产权法庭成立5年来,共受理案件18924件,其中技术类知识产权案件18721件,垄断案件203件,共审结15710件。新收案件年均增长27%,审结案件年均增长33.6%。

“贯彻保护知识产权就是保护创新理念,坚持严格保护,加大对关键核心技术、重点领域、新兴产业知识产权司法保护力度。”最高人民法院副院长陶凯元用一系列

案例,展示最高法知识产权法庭充分发挥集中审理优势,有效激励保障科技创新。

加大侵权赔偿力度——“蜜胺”发明专利及技术秘密侵权案中,权利人最终获偿6.58亿元,刷新国内知识产权维权纪录。

高额判赔案件越来越多——“橡胶防老剂”技术秘密侵权案判赔2.02亿元,“柴油发动机”技术秘密许可案判赔2亿元,涉“WAPI”通信方法发明专利侵权案判赔1.43亿元。

落实惩罚性赔偿制度——“卡波”技术秘密侵权案中,法庭首次适用惩罚性赔偿并顶格以5倍判赔3000余万元,“金粳818”水稻植物新品种侵权案判令信息匹配平台组织者支付惩罚性赔偿。

同时,法庭严格规制垄断行为,五年审结垄断案件146件,在多起案件中认定构成垄断;加大技术秘密保护,五年受理侵害技术秘密案件437件,审结304件。

数据还显示,最高法知识产权法庭5年来共受理涉外当事人案件1678件,约占法庭全部案件的十分之一,审结1198件,形成了一批标杆性裁判并在国内外产生重要影响。越来越多的外国企业选择到中国法院解决知识产权纠纷,新收涉外案件数年均增长28.6%。

“当前知识产权案件呈现增长性强、专业性强、国际性强、统筹性强等新特征。”最高法知识产权法庭庭长卢中林表示,法庭受理案件涉及越来越多前沿技术,新类型

纠纷不断涌现,对司法保护带来了新挑战。要坚持严格保护、能动司法、统筹协调的审判理念,完善审判体系,健全审判机制,加快制定知识产权诉讼特别程序法。

知识产权维权存在的“举证难、周期长”问题,受到各界广泛关注。最高法知识产权法庭庭长周翔对此表示,法庭充分运用举证责任转移以及举证妨碍等法律制度,切实降低权利人的举证难度,同时依法支持当事人的证据保全和调查取证申请,推动解决“举证难”问题。

周翔说,对于“周期长”问题,法庭坚持“能改不发”的裁判理念,对于一审认定事实不清的案件,凡是在二审阶段能够自行查清,通过改判得到裁判结果的,就不发回重

审,避免程序空转。法庭民事案件发回重审率从2020年的3.4%,下降到2023年的0.3%。

此外,法庭紧密衔接民事侵权与授权确权行政程序,优化案件一、二审程序衔接,运用科技赋能审判,5年来在线庭审案件9565件。全面推行电子送达,成功率达到96.1%。

“法庭成立5年来,积极探索和不断深化国家层面知识产权案件上诉审理机制改革,工作成效颇为显著。”陶凯元表示,要继续完善国家层面知识产权案件上诉审理机制,采取切实措施优化技术类知识产权和垄断案件上诉审理机制的顶层设计,进一步健全中国特色知识产权专业化审判体系。

(新华社北京2月22日电)



漳州核电二期工程全面开工

2月21日,建设中的漳州核电二期工程(无人机全景照片)。

当日,中核集团漳州核电二期工程“华龙一号”3号机组开工建设,标志着漳州核电二期工程建设序幕全面拉开。

新华社发

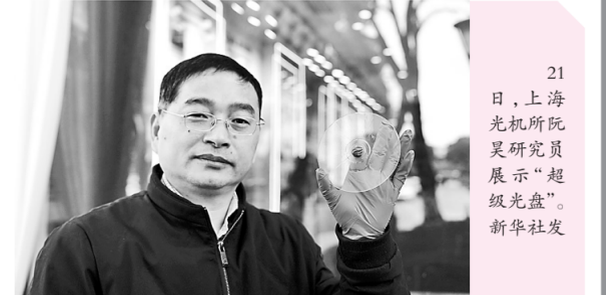
“超级光盘”诞生 我国在光存储领域获重大突破

据新华社上海2月22日电(记者 张建松 孙青)存储容量是普通光盘上万倍、普通硬盘上百倍的“超级光盘”,在中国科学院上海光学精密机械研究所诞生。这对于我国在信息存储领域突破关键核心技术、实现数字经济的可持续发展具有重大意义。

“超级光盘”是上海光机所

与上海理工大学等科研单位紧密合作、在超大容量超分辨三维光存储研究中取得的突破性进展。22日,国际学术期刊《自然》(Nature)杂志发表了相关研究成果。

“超级光盘”单盘等效容量达Pb量级。经老化加速测试,光盘介质寿命大于40年。



21日,上海光机所研究员展示“超级光盘”。新华社发

民政部发布2.2亿元彩票中奖一事通报

新华社北京2月22日电 日前福利彩票快乐8游戏第2023322期“选七”玩法中出2.2亿多元大奖,引发广泛关注。民政部22日发布通报,确认该期快乐8游戏各项工作均合规。

通报表示,民政部派出工作组赴江西省南昌市和中国福利彩票发行管理中心进行了认真核查,并与有关部门沟通核查结果、彩票涉税费政策等事宜。经查,确认该期快乐8游戏销售数据封存、摇号、现场公证、开奖公告发布等工作严格按照规定程序进行,销售系统和摇号

设备正常运行,奖池资金不存在被挪用情形。

据了解,快乐8游戏在全国范围内销售,单注投注金额2元,每天销售一期,开奖一次,由中国福利彩票发行管理中心负责开奖。

针对快乐8游戏奖金管理情况,通报指出,根据彩票管理法规政策的规定,彩票奖金由彩票机构存放在银行开设的彩票资金归集账户,区分彩票品种及游戏名称分别核算。快乐8游戏奖金由中国福利彩票发行管理中心统一管理,按照规定程序进行,单独核算,专款专

用,不存在被挪用情形。

针对此次大奖得主是否需要缴税,通报明确,此次2.2亿多元大奖,每注奖金1万元,因触发限赔,每注奖金降为4475元。按照《中国福利彩票“快乐8”游戏规则》第三十三条“单注中奖金额在一万元(不含)以上的中奖者须依法缴纳个人所得税”的规定,中奖者无须缴纳个人所得税。下一步,有关部门将结合彩票行业特点和彩票市场发展情况,进一步研究完善相关政策引导,鼓励企业积极应用福利彩票,更好适应彩票事业发展需要。

广州南沙“船撞桥”事故原因初步查明

据新华社广州2月22日电(记者 田建川 周颖)记者从22日举行的广州沥心沙大桥突发事件新闻发布会上获悉,该事故共造成5人死亡,事故原因初步查明为“船员操作失当”,造成船身和船头先后触碰沥心沙大桥的桥墩,导致通航孔上的桥面断裂。

2月22日5时30分左右,一艘集装箱船“良辉688”空载从佛山南海开往广州南沙途中,航经沥心沙水道时,触碰沥心沙大桥桥墩,致该桥桥面断裂。

据介绍,因船员操作失当,“良辉688”轮左舷船身触碰沥心沙大

桥下行通航孔18号桥墩,随后船头再次触碰下行通航孔19号桥墩,致使该通航孔上的桥面断裂。

事故造成4辆车和1辆电动摩托车从断裂处坠落,其中1辆空载中巴车、1辆货车和1辆电动摩托车坠落到船舱内,2辆小货车掉落水中。该事故造成5人死亡。

记者获悉,有3名受伤人员被送往医院接受治疗。目前收治的伤员中有2名为高空坠落伤,目前生命体征基本平稳。广东海事局已成立事故调查组开展调查取证,海事部门也已会同公安部门对肇事船责任人进行控制。

全国人大代表夏泳: 加快5G行业应用 助推产业创新发展

新华社记者 周闻韬

“5G”,是全国人大代表、中国移动通信集团重庆有限公司总经理夏泳履职的关键词之一。作为一名信息通信行业的代表,他一直思考如何在加快5G行业应用、助推产业创新发展中履职尽责。

“身负组织厚望和人民重托,我深刻体会到,企业不仅要肩负经济责任,更要肩负起社会责任,要在推动社会经济发展中贡献力量。”去年,夏泳走访了重庆市多个区县,深入了解当前5G技术的应用情况。

目前,不同行业间的5G应用水平差异较大;5G行业应用的标准体系与分类管理还有待完善;核心设备的国产化占比比较低;农业、商贸等行业的应用场景仍在摸索中……谈及调研中发现的问题,夏泳说:“这些都一定程度上制约了我国产业数字化升级的步伐。”

重庆市巫溪县白鹿镇种植大片柑橘树,在基层治理、农业生产中对信息化赋能存在很大需求。了解相关情况,夏泳推进重庆移动的资源投入,让5G赋能农业生产,不仅实现了数字监控防偷盗等传统功能,还通过算法预防病虫

害、测量土壤酸碱度等。目前,巫溪县累计建成5G基站540个,5G覆盖率超96%。

“5G作为新一代信息技术,正逐渐向产业数字化领域渗透,其在网络规模建设基础上实现行业规模应用,有利于加速传统产业转型升级,为建设现代化产业体系提供坚实基础。”夏泳说,当前各行业对5G应用的重视程度和项目需求都在持续提升,5G规模应用“窗口期”已经到来。

重庆作为全国重要的汽车制造业基地,集聚了200多家智能网联新能源汽车产业链企业。“这为我们进一步探索5G全连接工厂建设,加快‘5G+工业互联网’新技术应用提供了广阔空间。”夏泳说,重庆移动依托基础设施、互联互通、政企专网等方面优势,为本土汽车制造企业赛力斯集团提供了19条国内外的通信链路服务。与此同时,还与相关企业合作,共同打造多个5G创新示范工厂和5G典型应用场景,以

科技创新赋能产业发展和升级。

2023年全国两会期间,夏泳提出了一份关于加强5G行业应用激发数字化生产潜力的建议,建议加强政策引导,鼓励企业积极应用5G技术开展数字化升级,完善标准体系降低5G行业应用难度,同时进一步加强5G行业应用设备的技术攻关,提升国产化占比。相关建议受到国家部委重视,工信部相关负责人与夏泳多次沟通,推动相关建议落实到政策中。

2023年底召开的中央经济工

作会议对发展新质生产力提出了明确要求。在夏泳看来,新型工业化是发展新质生产力的主阵地,深入推进5G行业应用对实现新型工业化具有重要意义。今年,夏泳仍将目光聚焦在5G技术的行业应用上,围绕让5G融入千行百业、降低

经营成本、营造更好的5G发展氛围等提出相关建议。

“随着5G专网设备的国产化比例不断增加,国产化设备质量的稳步提升,我对5G应用的发展推广充满信心。”夏泳说。

(新华社重庆2月22日电)

筑梦现代化 共绘新图景 代表委员履职故事

省拖片区(医疗用地)项目安置于三迪枫丹雅筑(一区)项目安置型商品房决算交房通知

省拖片区(医疗用地)项目安置于三迪枫丹雅筑(一区)的被征收户:
省拖片区(医疗用地)项目安置于三迪枫丹雅筑(一区)的被征收户现可进行安置房决算交房手续。决算交房有关事宜通知如下,请各位业主相互转告,因办理人数较多,请大家按照统一安排时间前来办理,谢谢大家的理解和支持!

1.2024年3月4日至2024年3月10日。
2.办公时间:上午9:00—12:00 下午2:30—5:30。
3.根据回迁户数每天上午办理50户,下午办理50户,请未接到电话通知的被征收户尽量不要前往办理。
4.办理现场设银行窗口(中信银行)方便群众交购房款。

二、办理决算携带材料:产权人身份证、拆迁协议书
若原产权人已故的,提供死亡证明、代办人身份证、关系证明(死亡证明为派出所出具的,及提供继承关系材料)。
三、决算地址:晋安区新店镇战坂路80号三迪枫丹雅筑(一区)
福州市晋安区房屋征收工程处
2024年2月23日