

我国电影票房首次突破500亿元

记者近日从国家新闻出版广电总局电影局获悉,截至11月20日,2017年全国电影票房突破500亿元。这是中国电影票房首次突破500亿元大关。

来自电影局的数字显示,截至11月20日18时57分,全国观影人次达14.48亿,同比增长15%。总票房中,国产影片票房为262亿元,占比52.4%。全年票房过亿元的影片有78部,其中国产影片为39部。

中国电影从2003年全面推进产业化进程以来,票房持续走高,从2002年不足10亿元,到2010年首次突破100亿元,2013年又迈过200亿元门槛,2015年突破400亿元。

电影局有关负责人表示,中国电影将进一步深化供给侧改革,加强青年电影人才的培养,提升观影水平,讲好中国故事,进一步满足人民群众对美好生活的需要。

山西发现罕见的战国建筑遗存

战国时期,曾称霸中原的晋国,分裂成为韩赵魏三国,史称“三家分晋”。近日,山西省考古研究所史前考古研究中心主任王俊称,考古工作者在太焦高铁榆社段偶尔坪遗址中发现了全国罕见的战国建筑遗存。

该考古项目负责人王俊介绍说,此次考古发掘的偶尔坪遗址地层堆积比较简单,但文化内涵较为丰富,发现遗迹有灰坑、灰沟、小型墓葬、灰坑葬、陶窑、土坑灶、地下建筑基址及地上夯土基址等,时代上从战国早期延续到晚期。其中,地下建筑基址和地上夯土基址是此次发掘最重要的发现,地下建筑基址共发掘4座,地上夯土基址目前发现两处。

“战国建筑遗存在以往的考古发掘中极为罕见,目前对建筑用途还不清楚。”王俊说,但对战国时期地上、地下建筑的形制、工艺及使用功能的研究具有极高的价值。

太焦高铁榆社段偶尔坪遗址,地处太行山中段西麓,浊漳河西北源两岸。自2017年5月起,为配合太焦高铁榆社段的地下文物保护工作,山西省考古研究所、晋中市考古研究所、榆社县文物局联合考古队,对先期勘探发现的古代遗址开展了考古发掘,目前工作仍在进行中。

中建八局一施工项目获得全球卓越奖



“全球AU大师汇暨2017年AEC EXCELLENCE AWARDS(全球工程建设行业全球卓越奖)颁奖盛典”日前在美国拉斯维加斯举行,中建八局天津周大福金融中心项目摘得施工组桂冠。这也是5届赛会以来代表中国区参赛作品取得的第一个一等奖。

全球工程建设行业全球卓越奖由Autodesk公司组织评选,是目前全球含金量高、颇具影响力的一项国际性BIM大赛。

天津周大福金融中心是一座由全球顶级团队设计的集商业、甲级办公、豪华公寓、超五星级酒店于一体的超级摩天大楼,总建筑面积39万平方米,由4层连通地下室、5层裙楼和103层塔楼组成,建筑高度530米,为天津滨海第一高度。该工程不仅拥有“天圆地方、八条曲线”的独特流线型造型,而且广泛融入可持续设计理念,落成后将成为天津乃至华北地区的标志性建筑。

我国启动实施“地学长江计划”



酝酿两年之久的“长江流域地质过程及资源环境研究计划”26日在中国地质大学(武汉)正式启动,吹响地学研究向长江进军的集结号,将整合国内外地学资源,服务长江经济带建设。

“地学长江计划”是由10多位中国科学院院士、中国工程院院士倡议、中国地质大学牵头发起,联合国内多家科研单位、面向长江经济带的战略性科技创新计划。旨在围绕长江经济带建设所面临的地质资源与生态环境问题,汇聚国内外地学优势资源,搭建多学科交融平台,系统研究长江流域深部与表层及其要素之间相互作用机制、过程与演化,服务长江流域大保护,为长江经济带战略做出地学界应有贡献。

“地学长江计划”首席科学家、中国地质大学教授谢树成介绍,“地学长江计划”以长江中游为重点区域,向上游、下游和流域周边适当延伸,围绕长江流域深部过程、表层系统以及两者之间的相互作用开展系统研究。主要分为两大科学研究方向:一是全球变化与重大工程驱动的长江流域变化、预测及其对策与管理,二是宜居地球形成与演化的深部地质过程及其资源能源与环境效应。

中国地质大学(武汉)校长王焰新表示,这两大研究方向,涵盖了学校80%科研人才的研究领域。

启动仪式上,成立了“地学长江计划”咨询委员会和专家委员会,发布了“地学长江计划”研究指南。“地学长江计划”总投入经费10亿元,分三个阶段推进。

我国启动5G技术第三阶段研发试验

记者23日从工信部获悉,工信部已启动5G技术研发试验第三阶段工作。该阶段重点面向5G商用前的产品研发、验证和产业协同,开展商用前的互联互通测试。工信部称,力争2018年底前推进5G产业链主要环节基本达到商用水平。

工信部要求加快建设试验环境,加快设备研发,并且开展融合试验,促进5G相关业务与应用同步发展。

记者从工信部获悉,我国目前在5G的愿景、需求、概念、无线技术以及网络架构等方面,取得了一系列积极进展。未来还将加快5G、下一代互联网、工业互联网建设应用,不断提升网络技术创新能力,培育壮大新一代人工智能、区块链、虚拟现实等新兴产业。

三家中国品牌进入印尼手机市场前五位

市场研究机构国际数据公司(IDC)23日发布的报告显示,今年第三季度,中国的OPPO、VIVO和小米进入印尼智能手机销量排行榜的前五位。

数据显示,今年第三季度OPPO手机的市场份额为25.5%,成为印尼市场上仅次于三星的第二大智能手机品牌。VIVO和小米分别以7.5%和6.2%的市场占有率位居第四和第五。印尼本土品牌ADVAN以8.3%的份额位居第三。

国际数据公司印尼市场分析师里斯基·费布里安说,依靠不断强化广告营销力度和增加线下零售店,中国的VIVO和小米的市场份额不断上升,是成长最快的中国手机品牌。

报告还显示,印尼智能手机市场依然为价格100至200美元的中低端手机所主导,OPPO和VIVO手机的A系列和Y系列,以及小米的红米手机是这三家品牌出货量的主要贡献力量。

刷单平台“第一案”宣判 阿里获赔20.2万元

记者近日从杭州市西湖区人民法院获悉,阿里巴巴诉刷单平台“第一案”日前已判决。

此案由阿里巴巴集团旗下的浙江淘宝网络有限公司、浙江天猫网络有限公司共同提起诉讼,被告一方则为刷单平台“傻推网”所在的杭州简世网络科技有限公司。

法院经审理查明,“傻推网”于2014年9月设立,截至2016年3月,有3001个淘宝网、天猫网商家在该平台发布刷单任务,网站涉及刷单流水高达2600余万元,“傻推网”从中非法获利36万元。

阿里巴巴方面表示,淘宝网、天猫网所建立的评价体系是网站的核心竞争力之一,而“傻推网”组织的刷单行为,不仅误导了消费者,在平台上造成利弊驱逐良币,而且“污染”了其平台数据,使阿里巴巴方面声誉、竞争力受损,系不正当竞争,要求被告赔偿损失216万元及其他合理支出。

法院审理认为,“傻推网”行为违背了公平、诚实信用原则和商业道德,严重侵害消费者利益并扰乱了电商平台的经营秩序,构成不正当竞争,遂依据反不正当竞争法一审判决简世公司赔偿阿里巴巴经济损失20.2万元,并驳回阿里巴巴方面其他诉讼请求。

芝麻信用出海 境外可免押金租车

芝麻信用、租租车和美国车行yesaway27日共同推出境外免押金租车服务。芝麻信用700分以上的用户可以在境外实现免押金、免信用卡担保租车。

租租车联合创始人李斌介绍,以往,境外租车一般需要刷信用卡预授权,也就是冻结一部分信用卡额度作为“押金”。现在,用户通过支付宝进入租租车平台并选择yesaway的车辆,在“车辆押金(预授权)”一栏选择“芝麻信用免押金”即可预订车辆,并通过支付宝支付租车相关费用。

李斌说,借助芝麻信用的信用评分体系,优质用户不再需要支付高昂的押金就可以实现境外租车,大大降低了出境自驾的门槛,让更多支付宝用户能够轻松体验境外租车服务。

目前,用户可以在美国洛杉矶、新西兰基督城以及泰国曼谷、清迈和普吉五大机场的yesaway门店进行免押金租车。

秋冬季高血压多发 鼻出血需警惕

随着天气逐渐转凉变冷,高血压患病率呈上升趋势。专家提醒若中老年患者鼻出血应加强血压监测,避免因干预不及时增加中风概率。

广西医科大学第一附属医院高血压病区主任黄荣杰介绍,我国高血压的发病率越来越高,18岁以上居民高血压患病率为33.5%,25岁至34岁年轻男性的高血压患病率高达20.4%,高血压呈现高发病率和年轻化趋势。

黄荣杰表示,秋冬季是中老年人鼻出血的多发季节,其中高血压引起的鼻出血约占鼻出血患者的40%。治疗高血压性鼻出血,在处理完鼻部出血后,主要是积极控制血压。如果血压太高,可以先控制血压,然后再进行鼻部止血,这样有助于防止脑出血的发生。

据介绍,高血压性鼻出血可防可控。有高血压病史的中老年人平时应注意控制好血压,不要食用过多温燥滋补品,慎用有升压作用的药物,以防血压升高导致鼻腔血管破裂出血。

黄荣杰介绍,压力大、高盐饮食、缺乏锻炼是诱发高血压的主要原因。此外,超重、肥胖也与高血压密切相关,体重指数每上升一个单位,高血压的相对危险性增加10%。

黄荣杰提醒,高血压的发病原因很复杂,在科学饮食的同时,通过吃药可以把血压降到正常水平或者有所降低接近正常水平。但高血压发病机理是长期存在的,所以患者要终身吃药,患者可以根据天气变化对用药做调整,不能因为没有明显症状而停止治疗,以防延误病情。