

文在寅宣布取得韩国总统选举胜利

当地时间9号晚上23点50分,韩国共同民主党候选人文在寅前往首尔光化门广场发表讲话时表示,宣布取得大选胜利。

韩国第19届总统选举9日举行。这是韩国1987年改宪以来首次在总统缺位状况下进行的总统选举,也是韩国首次在春季举行总统选举。

——人物简历:文在寅1953年出生于庆尚南道巨济郡(现巨济市),毕业于庆熙大学法学专业。他曾担任民主统合党常任顾问、第19届国会议员。文在寅被认为是前总统卢武铉的政治伙伴,在卢武铉执政时期历任青瓦台首席民政秘书官、市民社会首席秘书官以及秘书室室长等职。2012年,文在寅

作为民主统合党候选人首次参加总统选举,以微弱差距败给新国家党候选人朴槿惠。

——主要政见:在安保和外交方面,文在寅提出“责任合作和平民主”四大原则,主推早日构建自主国防力量,主张积极灵活地借助包括六方会谈在内的双边多边对话形式,推动朝鲜半岛无核化

和签署和平协定。

在国内事务上,他表示如果胜选将考虑把总统府从青瓦台移至光化门政府大楼,设立“国家清廉委员会”,从制度上推进反腐败改革;缩减工作时间,提高最低工资水平,新增以公共部门职位为主的81万个就业岗位。

综合新华社、央视



文在寅 (资料图片)

中广核英国核电项目已正式动工

核电是我国与高铁齐名的“国家名片”之一,是代表国家核心竞争力的“国之重器”。记者9日从中国广核集团获悉,中广核投资建设的英国欣克利角C项目主体工程已正式动工。

中国广核集团9日在北京召开新闻发布会,介绍中广核在“一带一路”沿线产业布局情

况。中广核副总经理谭建生介绍,2016年9月29日,中广核与法国电力集团、英国政府签署了英国新建核电项目一揽子协议,实现我国核电“走出去”的历史性突破。协议包括欣克利角C、赛兹韦尔C、布拉德维尔B三大项目。欣克利角C项目计划建造两台EPR机组,由中广核

牵头的中方联合体与法国电力集团共同投资建设,中方股比33.5%。

谭建生表示,欣克利角C项目建成后,将满足英国7%的电力需求,对法国、英国的核电产业链、就业和人才培养产生明显拉动作用,也会对中国核电产业链“走出去”起到积极推动作用。

据新华社

“黄金西瓜”

5月9日,江苏省淮安市盱眙县澳吉绿博园工作人员在采摘“黄金西瓜”。

近日,江苏省盱眙县由国外引进种植的“黄金西瓜”进入成熟期。“黄金西瓜”色泽金黄,瓜瓤呈桃红色,具有肉质沙嫩、皮薄汁多等特点。

新华社



网约车司机虚构行程乱收费

乘客起诉网约车平台欺诈获支持

通过手机上的打车软件叫车,司机接单后未赶到约定地点,乘客杨某的账户内却被划走了打车费。杨某认为,网约车平台应对司机的欺诈行为承担责任。日前,上海市第一中级人民法院二审宣判,改判网约车平台支付杨某赔偿金500元。

2016年5月,杨某通过UBER打车软件叫车,一位司机很快接单。据杨某称,他见司机迟迟未到,就跟司机提议取消订单,但遭对方拒绝。几分钟后,杨某发现,打车软件上的状态已显示为“上车行驶中”,便打电话给司机。司机仍称“还在路上”,否认在司机端的打车软件上点击了“开始行程”。而后,杨某发现司机结束了行程,自己的账户被扣取了25.65元车

费。无奈之下,杨某不得不花费52元乘坐出租车前往目的地。

事后调查得知,该司机在打车软件上建立了一个里程约3公里、用时约10分钟的虚拟行程,该行程与杨某原定从出发地到目的地的行程毫不相干,但是却让杨某为此次虚拟行程支付了车费。

于是,杨某向网约车平台投诉,平台承诺退回车费,但他迟迟未收到退款。于是,杨某向法院提起诉讼。

一审法院认为,杨某与第三方司机达成运输合同关系,网约车平台在撮合成交的过程中仅提供信息技术服务,没有证据证明该公司通过打车软件提供信息技术服务时实施了欺诈行为;并且,一审期间,网约车平台已将车费

退回,杨某的损失得以弥补,至于打车费属于其前往目的地的必要费用,不属于损失范畴,遂驳回杨某的全部诉讼请求。

杨某不服,上诉至上海市一中院。

上海市一中院二审审理后认为,网约车司机虚构行程乱收费,所涉金额虽小,但性质恶劣,存在明显的欺诈故意。虽该行为由司机个人实施,但司机实为网约车平台合同义务的履行辅助人。因此,网约车平台应承担司机欺诈行为的法律后果。

上海市一中院二审认定,网约车平台与乘客间成立事实上的运输合同关系,上述虚构行程并扣取车费之行为构成欺诈,改判网约车平台支付杨某赔偿金500元。

据新华社

我国确定5月10日为“中国品牌日”

经国务院批准,自2017年起,将每年5月10日设立为“中国品牌日”。今年中国品牌日的主题是“深化供给侧结构改革,全面开启自主品牌发展新时期”。

品牌是生产者和消费者共同的追求,是供给侧和需求侧升级的方向,是企业乃至国家综合竞争力的重要体现。当前,国内外发展环境错综复杂。为应对新形势,适应把握引领经济发展新常态,加快经济发展转型升级,提高经济发展质量和效益,主动适应消费结构不断升级变化,必须加强自主品牌建设,发展品牌经济。

国家发展改革委产业协调司巡视员王东在9日举行的中国品牌日媒体通气会上说,设立“中国品牌日”,一是有利于凝聚全社会共识,提高自主品牌意识,调动各方面积极性,培育发展自主品牌,消费自主品牌产品,增强自主品牌保护,助力供给结构和需求结构升级。二是有利于营造宣传自主品牌的良好氛围,加强自主品牌知识普及和教育,提高自主品牌认知度,扩大自主品牌影响力,培养消费者自主品牌情感,树立自主品牌产品消费信心。三是有利于搭建自主品

牌交流平台,展示自主品牌发展成果,分享知名自主品牌成功经验,传播自主品牌文化内涵,树立中国自主品牌良好形象。

他说,目前我国加快品牌发展的条件已经具备,发展品牌经济正当其时。但与发达国家相比,我国还存在国际知名品牌少、品牌影响力弱、品牌话语权小、品牌价值低、品牌总体形象欠佳等问题。下一步,将围绕加强品牌建设、发展品牌经济这条主线,全面改善品牌发展影响要素,做好顶层设计,建立完善协调机制,合力推进自主品牌发展。

据新华社

44亿年前地球什么样

44亿年前地球什么样?一项8日发表在英国《自然·地球科学》月刊网络版上的研究说,那时的地球有可能是一片荒凉、平坦的水世界,只有一些小岛露出水面。

澳大利亚国立大学地球科学研究院的安东尼·伯纳姆带领团队对有44亿年历史的微小锆石矿物颗粒进行了分析,这些矿物颗粒保存在西澳大利亚州杰克山脉的砂岩岩石中,它们也是目前地球上

发现的最古老的碎片。

伯纳姆说,地球的历史就像是一本第一章被撕掉的书,因为地球形成最早期的岩石没有留存下来,但是研究团队根据锆石的微量元素,描绘出地球早期的样貌。这些锆石颗粒因侵蚀而从最古老的岩石中露出来,就像犯罪现场留下的皮肤细胞。

研究显示,在地球形成的前7亿年里,地球上没有山峰,没有大陆板块碰撞,“是一个相当平

静、黯淡的地方”。随后15亿年里主要存在的一种岩石中的锆石与早期锆石非常相似,这说明,地球花费了非常长的时间演化成现在的样子。

研究发现,锆石并不是由沉积岩熔化形成的,而是形成于较古老的火成岩熔化。而沉积岩熔化是大陆板块碰撞的典型特征,所以这一发现说明地球历史早期没有发生板块碰撞。

据新华社

“老虎”直播平台被查 “黄鳝门”女主播被抓

记者9日从全国“扫黄打非”办公室获悉,根据全国“扫黄打非”办公室部署,浙江省“扫黄打非”办公室协调公安部门,对“老虎”网络直播平台涉嫌传播淫秽色情信息一案进行了深入调查。目前,已有12名涉案人员被抓,其中包括通过网络直播传播淫秽色情信息并造成恶劣社会影响的

“黄鳝门”女主播。

据了解,该案系腾讯、阿里巴巴公司接网民举报后向“扫黄打非”部门提供线索。目前,案件正在进一步侦查中。

全国“扫黄打非”办公室负责人表示,按照“净网2017”专项行动部署,全国“扫黄打非”办公室将协调相关部门开展专项整治,进一步加大对网络直

播平台传播淫秽色情等有害信息的打击力度,凡涉嫌构成犯罪的,无论平台还是个人,一律追究刑事责任,绝不姑息。希望有关网络企业和社会公众积极举报此类违法行为,可拨打全国“扫黄打非”办公室举报电话12390,或通过中国扫黄打非网、扫黄打非微信公众号在线举报。

据新华社