

中国首次在南沙群岛部署导弹系统？

外交部回应：无心侵犯者无须担忧害怕

新华社北京5月3日电(记者 闫子敏)外交部发言人华春莹3日表示,中国在南沙群岛有关部署不针对任何国家。无心侵犯者无须担忧害怕。

在当日例行记者会上,有记者问:据美国媒体报道,中国首次在南沙群岛部署了导弹系统。你能否证实?

华春莹说,中国对南沙群岛及其附近海域拥有无可争辩的主权。中国在南沙群岛开展和平建设活动,包括部署必要的国土防御设施,是维护中国主权和安全的需要,也是主权国家享有的当然权利。有关部署不针对任何国家。无心侵犯者无须担忧害怕。希望有关方面客观、冷静看待。

华春莹强调,中国是贸易大国,也是地区和平稳定的坚定维护者。中国将继续同各国通力合作,维护好南海地区的和平稳定。

落实重大政策成效明显 河南等地将获奖励支持

新华社北京5月3日电 国务院办公厅近日印发通报,对2017年落实推进供给侧结构性改革、适度扩大总需求、深化创新驱动、优化营商环境、保障和改善民生等有关重大政策措施真抓实干、取得明显成效的25个省(区、市)、82个市(地、州、盟)、116个县(市、区、旗)等予以督查激励,相应采取24项奖励支持措施。这是自去年建立督查激励长效机制以来,国务院办公厅组织开展的第二次督查激励工作。

此次督查激励的地方名单共24组,典型性和示范性较强,充分体现了鼓励主动作为、真抓实干的鲜明导向。包括吉林省长春市、江苏省苏州市、浙江省宁波市、湖北省武汉市、陕西省富平县等20个市(地)、县(市、区)深化商事制度改革成效显著、落实事中事后监管等相关政策措施社会反映好,山西、上海、福建、河南、重庆、四川积极优化营商环境、推进内贸流通体制改革和服务贸易创新发展、促进外贸继续回稳向好及落实外资政策措施成效明显等。

与去年相比,今年在保持原有24项激励政策稳定性和连续性的基础上,进一步加大了正向激励力度,提高了激励措施的“含金量”。目前,各有关部门正在抓紧组织兑现各项激励措施,指导地方用足用好激励政策红利,把督查激励转化为促进经济社会持续健康发展的实际成效。

国内首款云端智能芯片发布

5月3日,中国科学院发布国内首款云端人工智能芯片,理论峰值速度达每秒128万亿次定点运算,达到世界先进水平。新华社发

绿肥红瘦风暖昼长 明天就“立夏”啦

据新华社天津5月3日电(记者 周润健)“绿树阴浓夏日长,楼台倒影入池塘。”《中国天文年历》显示,5月5日21时25分将迎来“立夏”节气。逢此时节,蛙声蝉鸣,草长莺飞,绿肥红瘦,云卷云舒。保健专家提示说,立夏后天气渐热,养生应重视静养,最需护心。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事史志成介绍说,每年阳历5月6日前后太阳到达黄经45度时,为“立夏”节气开始。在天文学上,“立夏”表示即将告别春天,迎来夏天。这个阶段一般在农历四月,故又叫巳月、初夏、槐夏、孟夏。

此时节,全国大部分地区平均气温在18℃~20℃,正是仲春和暮春时节。立夏后,正是“从春到夏”的季节转换时节,人们要顺应这一转变,及时调整好自己的起居生活。

天津中医药大学第一附属医院营养科主任李艳玲建议,顺应夏季昼长夜短的特点,夜卧早起,避免疲劳;加强对心脏的保养和呵护,睡好午觉,以保证充足的睡眠;保持精神安静,心志安闲,心情舒畅,笑容常开,切忌大喜大悲;多食果蔬类、谷薯类这些清淡、富含维生素、纤维素的食物,如山药、小麦、玉米等。

朝鲜最高领导人金正恩会见王毅

实现半岛无核化是朝方坚定立场

新华社平壤5月3日电(记者 程大雨 吴强)朝鲜劳动党委员长、国务委员会委员长金正恩3日在党中央总部会见了正在朝鲜访问的国务委员兼外交部长王毅。王毅首先传达了习近平主席对金正恩委员长的亲切问候。王毅表示,不久前委员长同志成功访华,习近平总书记同委员长同志举行历史性会晤,达成一系列重要共识,揭开了中朝关系的崭新篇章,共同规划和引领中朝关系进入新的发展阶段。我此访就是要把两国最高领导人商定的事情办好、办实。王毅表示,朝方审时度势,果断决策,引导朝鲜半岛局势出现

积极变化。中方支持和祝贺北南领导人成功会晤并发表划时代的《板门店宣言》。会晤为半岛问题政治解决带来了有利契机。中方支持半岛终止战争状态、实现停和机制转换,支持朝方战略重心转向经济建设,支持朝方在推进无核化进程中解决自身正当安全关切。中方愿就此同朝方保持沟通,加强协调。金正恩请王毅转达他对习近平主席的亲切问候。金正恩表示,朝中友谊是两国老一辈领导人留下的宝贵遗产,弥足珍贵。巩固和发展朝中友好合作是朝方坚定不移的战略方针。不久前我对中国进行了历史性访问,同

习近平主席广泛深入交流,达成重要共识,取得丰硕成果。朝方愿同中方一道,推动朝中友好关系迈向新的更高阶段。朝方高度评价中方为朝鲜半岛和平稳定作出的积极贡献,愿同中方加强战略沟通。金正恩说,实现半岛无核化是朝方的坚定立场。一段时间以来,半岛局势出现的积极变化是有意义的,有利于半岛问题的和平解决。朝方愿通过恢复对话,建立互信,探讨消除威胁半岛和平的根源。应朝鲜外务相李勇浩邀请,王毅于5月2日至3日访问朝鲜。访问期间,王毅同李勇浩举行了会谈。

驻韩美军撤不撤? 韩国官方表态不一 文在寅:驻韩美军问题与和平协定“毫无关联”

新华社首尔5月3日电 韩国总统府青瓦台发言人金宜谦2日说,针对总统外交安保特别助理文正仁近日有关“签署朝

鲜半岛和平协定时应考虑驻韩美军撤离”的说法,总统文在寅明确表态,驻韩美军是韩美同盟问题,与和平协定没有关

联。金宜谦说,青瓦台秘书室室长任钟哲已与文正仁通话,向其传达总统的立场,嘱咐其不要混淆视听。



对手变队友 世乒赛时隔27年 再现朝韩联队

5月3日,朝鲜队和韩国队成员在赛场合影。当日,国际乒联宣布,本应参加2018年世界乒乓球团体锦标赛女子组四分之一决赛的朝鲜和韩国队将组成联队,直接参加半决赛。1991年,朝鲜和韩国曾联合组队参加在日本千叶举行的第41届世乒赛,并一举夺得女子团体冠军。新华社记者 叶平凡 摄

为了民族复兴·英雄烈士谱

黄埔奇才——蒋先云

据新华社长沙5月3日电(记者 柳玉敏)工人运动领袖、黄埔奇才、国共桥梁、北伐骁将……革命英烈蒋先云的一生,是短暂的一生,更是光辉的一生。

位于湖南省新田县大坪塘村的蒋先云故居,作为湖南省爱国主义教育基地,每到清明时节,社会各界群众和中小學生自发前往悼念这位革命英烈。

蒋先云(1902—1927),字湘耘,号巫山,湖南新田人,中国共产党早期的优秀党员和革命烈士。无

产阶级革命家、工人运动领袖、军事将领。1919年,蒋先云参加五四运动,在衡阳成立湖南学生联合会,被选为总干事。1921年,蒋先云等发起成立进步团体“心社”,宣传新文化。不久加入中国社会主义青年团,同年冬加入中国共产党。1922年夏,蒋先云赴江西安源开展工人运动,在工人夜校教书并参与筹建工人俱乐部,出任俱乐部文书股长,和李立三、刘少奇等一起领导了安源工人大罢工。1924年5月,蒋先云入黄埔军校第

一期学习,任中共黄埔军校特别支部书记。时任黄埔军校政治部主任的周恩来赞誉其是“军校的高才生”“是个将才”。

1927年初,蒋介石反革命阴谋日益暴露,蒋先云毅然去武汉任湖北省总工会工人纠察总队队长,倡议成立黄埔学生反蒋委员会。同年5月武汉国民政府决定继续北伐,蒋先云被任命为国民革命军第11军26师77团团兼党代表,率部北上河南,5月28日在攻克临颍城的战斗中英勇牺牲。

美国新任国务卿发表就职演讲

美国将在必要时执行“强硬外交政策”

据新华社华盛顿5月2日电(记者 朱东阳 刘晨)美国新任国务卿蓬佩奥2日正式宣誓就职。他在演讲中表示,美国将在必要时执行“强硬的外交政策”,以优先维护美国的利益。

当天,美国国务院举行仪式,蓬佩奥正式宣誓就任美国第70任国务卿。他在演讲中说,当前美国的安全、繁荣和自由面临着很多威胁,他将带领国务院团队全力应对这些威胁,确保美国一直是世界舞台上“受尊敬和有原则的领导者”。

谈及朝核问题,蓬佩奥表示,最终结果目前还未知,但“现在是在彻底解决这个问题的时候了”。

蓬佩奥还说,美国正在应对伊朗的各种“敌对行为”,将就“有缺陷的”伊朗核协议作出决定。

特朗普当天出席蓬佩奥的就职仪式并发表演讲,这是他就任美国总统以来第一次前往国务院。特朗普说,他对蓬佩奥有“绝对信心”并“为他感到骄傲”。

霍金生前最后研究发表 宇宙可能没有想象中

据新华社伦敦5月2日电(记者 张家伟)英国剑桥大学2日说,已故知名物理学家斯蒂芬·霍金生前有关宇宙的最后研究当天发表在《高能物理学学报》上,霍金等人认为宇宙并非永恒膨胀,并且比当前许多学说描绘得更简单。

这一论文由霍金和比利时鲁汶大学的托马斯·赫托托赫教授合著。相关理论最早在去年7月剑桥大学一个会议上首次公开。论文显示的最后修改时间是2018年3月4日。10天后,霍金逝世。

根据宇宙大爆炸理论,宇宙是在100多亿年前一次大爆炸后膨胀形成。一些科学家基于“永恒膨胀”的概念,提出了多重宇宙的理论。在这篇霍金生前最后的论文中,他和赫托托赫并不认同这种观点。他们认为,宇宙总体上相对平整并且是“有限的”,并非所谓的分形结构。赫托托赫说:“我们没有减少到一个唯一的宇宙,但我们的结果还是大大简化了多重宇宙,可能存在的宇宙范围要小得多。”霍金和赫托托赫的论述如能被证实,将对当前的多重宇宙理论架构产生很大影响。

不想再做“离婚之都” 英国欲为赡养费设限

英国议会2日宣读改革离婚法的议案,建议如无特殊情况,为离婚赡养费设置5年上限,以避免天价离婚案或高额诉讼费出现。

提出议案的中立议员迪什男爵夫人说,这种补偿方法可防止依照判例法裁决离婚案。根据英国现行法律,离婚夫妻中一方有可能会无限期向另一方支付赡养费。此举本意为保护婚姻中财产弱势一方,却令离婚赡养费沦为“终身饭票”,加剧了离婚官司的调解难度,离婚诉讼费随之水涨船高。很多案子中,几乎所有财产都被浪费在诉讼费上。

根据现行法律,英国法庭对家庭财产认定范围较广,多遵循“五五开”分割离婚夫妻财产,且婚前协议也不一定具有法律约束力,财产弱势一方因此有希望争取高额离婚补偿。英国因此获称“离婚之都”,不少富豪配偶愿意在这里打离婚官司,以争取更多补偿。新华社特稿

强风暴雨夜袭印度 已致近百人遇难



5月3日,人们在印度拉贾斯坦邦阿尔瓦尔清理倒地的树木。据印度媒体报道,该国多地2日晚遭遇强风和暴雨,街道两侧大量树木被连根拔起,造成至少97人死亡。新华社发

国有建设用地使用权挂牌出让公告

郑国土资交易告字〔2018〕41号

经郑州市人民政府批准,郑州市国土资源局决定以挂牌方式出让郑政出〔2018〕62号地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求

此次出让地块为储备工业用地。产业准入条件为:导航、气象及海洋专用仪

器制造;软件开发;航空、航天器及设备制造,项目建设相关指标详见《土地出让前置条件的复函》,拟建项目要严格按照城乡规划和相关规划执行,并节约集约利用土地。

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加本次挂牌活动,申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、此次出让地块采用挂牌方式出让,采用价高者得的方式确定竞得人(具体要求详见挂牌出让文件)。

四、本次挂牌出让的详细资料和要求,见挂牌出让文件。申请人可于2018年5月4日至2018年6月4日,到郑州市国土资源局1208房间获取挂牌出让文件,并提交书面申请。交纳竞买保证金的截止时间为2018

年6月4日10时(以到账时间为准)。

经审查,申请人按规定交纳竞买保证金,具备申请条件的,我局将在2018年6月4日17时前确认竞买资格。

五、本次国有建设用地使用权挂牌地点为郑州市国土资源局土地交易大厅;挂牌时间为:2018年5月24日至2018年6月6日9时。

六、其他需要公告的事项

(一)挂牌时间截止时,有竞买人表示愿意继续竞价,转入现场竞价,通过现场竞价确定竞得人。

(二)本次挂牌为无底价挂牌,最高价格的出价人即为竞得人。出让地块的缴款期限为合同签订之日起60日内。

(三)出让地块为工业用地,竞得人须依法在规定时间内完成工业项目立项、规划、环境影响评价等有关报批手续。

七、联系方式与银行账户
联系地址:河南省郑州市淮河西路11号
联系电话:0371-68810680
联系人:陈先生、邹先生
开户单位:郑州市国土资源局
开户行:郑州银行兴华街支行
人民币账号:9200 1880 1500 02120

编号	土地位置	使用权面积(m ²)	土地用途	规划指标要求					起始价(万元)	熔断价(万元)	竞地价最高限价(万元)	竞买保证金(万元)	出让年限(年)	开发程度
				容积率	建筑密度(%)	建筑高度(米)	绿地率(%)	投资总额(万元)						
郑政出〔2018〕62号	青梅街南、花柏路东	122120.29	工业	> 1.6	> 60	< 80	< 20	≥ 150000	9294	/	/	1859	50	七通一平

郑州市国土资源局 2018年5月4日