

希拉里称不少人敦促她 但自己没有参加总统选举打算

特朗普的老对手或退隐江湖

环球热点

美国前国务卿希拉里·克林顿12日声称不少人敦促她参加2020年总统选举,但她没有参选打算。

希拉里当天在英国广播公司“5点钟直播”节目中说,她从来不说

“绝不”,“我现在承受来自许多人的巨大压力,他们让我考虑(参选)”。但是,“这完全不在我的打算内”。

她曾两次接近总统职位:2008年在总统选举民主党预选阶段没有能击败贝拉克·奥巴马;2016年作为民主党总统候选人败给共和党对手唐纳德·特朗普。

她12日说,她一直在思考,如果

当时当选,她”会成为怎样的总统,会有哪些不同的做法以及她的作为对美国与世界意味着什么”。她认为,不论谁当选下届总统,都要承担“艰巨的任务”,就是修复遭到破坏的一切。

美国《政治报》网站12日报道,希拉里近期参加推介与女儿切尔西共同撰写的书籍《大胆女性之书》,

一些媒体记者时而问她是否参加2020年总统选举。作为回应,她常常“打太极”:一些情况下暗示可能参选,另一些时候好像排除这种可能性。

美国总统选举明年11月举行。希拉里所属民主党现有20多名总统竞选人,包括前副总统乔·拜登。(新华社微特稿)

神舟飞天



2005年10月12日,搭载航天员费俊龙、聂海胜的神舟六号载人飞船顺利升空。

我国载人航天事业,是在改革开放伟大历史进程中决策实施和不断推进的。1986年,发展载人航天事业被明确纳入“863计划”。20世纪90年代,党中央作出了实施载人航天工程重大战略决策。

自1992年载人航天工程实施以来,我国的载人航天事业不断取得历史性的突破。1999年11月20日凌晨,长征火箭托举着我国自行研制的神舟一号无人试验飞船首次访问太空。神舟一号试验飞船的成功发射与回收,标志着我国载人航天技术获得了重大突破。随后几

年,中国的载人航天事业进展迅速,捷报频传。2003年10月15日,搭载航天员杨利伟的我国第一艘载人飞船神舟五号成功发射,中国由此成为继俄罗斯和美国之后世界上第三个能够独立开展载人航天活动的国家。

仅仅过了两年,我国载人航天事业又有新跨越,2005年10月,我国实现了从神舟五号“一人一天”航天飞行到神舟六号“多人多天”航天飞行。费俊龙、聂海胜115个小时的航程不仅实现了太空飞行技术的突破,而且完成了中国第一次有人参与的空间科学实验。这是我国载人航天工程“三步走”战略进入第二步的重要开局,也标志着我国在发展载人航天技术方面取得了又一个具有里程碑意义的重大胜利。

继神舟六号之后,中国载人航天工程不断迈出新步伐。

新华社北京11月13日电

阿涅斯宣布就任玻利维亚临时总统

新华社利马11月13日电 玻利维亚消息:玻利维亚参议院第二副院长珍妮娜·阿涅斯12日在立法会议上宣布担任该国临时总统,并表示将尽快举行新的大选。

属于反对派民主联盟党的阿涅斯说,她担任临时总统符合玻利维亚宪法程序。根据玻利维亚宪法,在国家元首缺席的情况下,按副总统、参议院议长、众议院议长的顺序接替总统职务。玻利维亚总统莫拉莱斯辞职后,副总统、参议院议长、众议院议长均已辞职。阿涅斯在宣布就任临时总统前已宣布担任参议院议长。

阿涅斯宣誓后,玻利维亚宪法法院发表公报,承认其就任临时总统符合玻利维亚2009年颁布的宪法。阿涅斯的就任也得到了该国武装部队的承认。但是在议会中占多数的执政党“争取社会主义运动”议员没有参加当天的会议。

莫拉莱斯12日通过社交媒体推特表示,阿涅斯宣称就任玻利维亚临时总统等举动违反玻利维亚宪法和立法机构相关规定。

10月20日,玻利维亚举行总统和议会选举。官方投票结果显示,莫拉莱斯可在第一轮选举中直接胜出,但反对派指控莫拉莱斯阵营舞弊,拒绝承认选举结果。

美洲国家组织11月10日公布的报告说,此次大选中存在伪造签名等造假行为,建议玻利维亚废除大选结果,重新举行选举。

反对党要求莫拉莱斯立即辞职,玻利维亚武装部队总司令和警察总司令也分别发表声明要求他辞职。

以色列遭近200枚火箭弹袭击

以色列继续对加沙地带进行空袭



新华社加沙11月13日电 巴勒斯坦加沙地带卫生部门13日发表声明说,以色列当天继续对加沙地带进行空袭,造成5名巴勒斯坦人死亡。

巴勒斯坦加沙地带卫生部门说,以军当天对加沙地带中部努赛赖特难民营附近一居民点发动空袭,造成3名巴勒斯坦人死亡。当天早些时候,以军还对加沙地带中部和加沙城东部的两处居民点发动

空袭,造成两名巴勒斯坦人死亡。

12日,以军向加沙地带巴勒斯坦伊斯兰圣战组织(杰哈德)的训练场、地道等多处目标发动空袭,共造成10名巴勒斯坦人死亡,数十人受伤。

据巴勒斯坦消息来源说,联合国中东问题特使尼古拉·姆拉德诺夫及埃及官员正在从中斡旋,试图说服以色列与杰哈德实现停火,防止双方冲突升级。

为报复巴勒斯坦伊斯兰圣战组织(杰哈德)高级指挥官巴哈·阿布·阿塔12日早些时候被炸死,加沙地带武装组织当天向以色列发射近200枚火箭弹。

上图:11月12日,在以色列斯代罗特,一座工厂遭火箭弹袭击后起火。新华社/基尼图片社

我国将于明年初正式实施地区生产总值统一核算改革

新华社北京11月13日电 记者13日从国家统计局了解到,我国将于2020年初正式实施地区生产总值统一核算改革,统一核算各地区2019年地区生产总值。

据了解,自1985年我国建立核算制度以来,我国国内生产总值和地区生产总值采取分级核算制度,即国家统计局核算国内生产总值,各省市自治区统计局核算本地区生产总值。实施地区生产总值统一核算改革后,国家统计局将领导地区生产总值统一核算工作,组织各省市自治区统计局制定地区生产总值核算方法、制定和规范统一核算工作流程,进行统一核算,核算结果统一发布。

国家发展改革委副主任兼国家

统计局局长宁吉喆介绍,实施地区生产总值统一核算改革,是党中央、国务院部署的重大统计改革任务。按照要求,国家统计局深入开展调查研究,认真做好方案设计和积极开展试点核算,目前地区生产总值统一核算改革的各项准备工作已经就绪。

宁吉喆还表示,实施地区生产总值统一核算改革是提高统计数据质量、提高政府统计公信力的必然要求,是更好发挥统计监督职能、为宏观决策提供更加坚实数据支撑的内在需要,对于客观反映国家和各地区经济规模、结构和速度,正确研判宏观经济形势及发展变化规律,推动科学制定宏观经济政策具有十分重要而深远的意义。

“吉林一号”高分02A卫星成功发射

新华社酒泉11月13日电 命名为“快舟·我们的太空号”的快舟一号甲遥十一运载火箭,11月13日11时40分在我国酒泉卫星发射中心成功将“吉林一号”高分02A卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,任务获得圆满成功。

快舟一号甲运载火箭是中国航天科工集团有限公司航天三江集团所属航天科工火箭技术有限公司研制的一款小型固体运载火箭,采用国际通用接口,主要为低轨小卫星提供发射服务,具有入轨精度高、准备周期短、发射成本低等特点。

特朗普:正追踪“伊斯兰国”新头目

美国总统唐纳德·特朗普说,美国正在追踪极端组织“伊斯兰国”的新头目,“已经掌握”他的下落。

特朗普12日在纽约经济俱乐部发表演讲,声称美国已经相继消灭巴格达迪和他的继任,现任头目的行踪在掌握之中。“我们盯上了第三个(头目)。第三个遇到了许多麻烦,因为我们知道他在哪里。”

特朗普没有提到新头目的姓名。美联社报道,他指的可能是代

替阿布·贝克尔·巴格达迪领导这一极端组织的阿布·易卜拉欣·哈希米·库拉希。

有关库拉希的信息不多。“伊斯兰国”领导层成员通常使用与所属部族和血统相关的假名。这一组织没有明确的等级制度,外界对现有头目的具体情况知之甚少。

美军特种部队10月追踪巴格达迪时把他逼入一条隧道,隧道另一端没有出口,巴格达迪引爆炸弹背

心自杀。

特朗普所述“巴格达迪的继任”可能指阿布·哈桑·穆哈吉尔,2016年起出任“伊斯兰国”发言人,巴格达迪死后几小时由美军和叙利亚库尔德武装打死。

这是特朗普两天内第2次提到美国追踪“伊斯兰国”头目。他前一天在纽约说:“巴格达迪死了,他的继承人也死了,现在我们盯着第三个。”(新华社微特稿)

大万山岛波浪能示范工程申请海域使用权公示

南方电网综合能源有限公司提出大万山岛波浪能示范工程项目用海申请。根据《中华人民共和国海域使用管理法》的规定,我局对该项目的海域使用权设置进行了初审,现予公示。

请对该用海项目有异议的利益关系人或单位,在2019年11月14日-2019年11月23日(公示期10天)内,将书面材料及时送至我局反映情况。逾期无异议,我局则按法定程序报批。

项目名称	大万山岛波浪能示范工程
位置	珠海市万山岛西南侧
用海面积	本项目用海包括水下发电设施(透水构筑物用海)及其安全防护区用海(包括电缆管道用海),申请用海总面积173.3674公顷,其中电缆管道用海3.4893公顷。

全部宗海界址点见附件。

万山区海洋和科技局
2019年11月14日

(联系方式:张玉峰,珠海市香洲区梅华东路301号东光大厦,0756-2233675,3268919843@qq.com)

附件:大万山岛波浪能示范工程宗海界址点

项目申请用海界址点坐标表		
序号	纬度	经度
1	21° 55' 34.181" N	113° 43' 09.347" E
2	21° 55' 33.149" N	113° 43' 08.442" E
3	21° 55' 31.419" N	113° 43' 05.845" E
4	21° 55' 30.921" N	113° 43' 01.641" E
5	21° 55' 27.665" N	113° 42' 48.097" E
6	21° 55' 24.977" N	113° 42' 35.546" E
7	21° 55' 21.748" N	113° 42' 20.120" E
8	21° 55' 19.542" N	113° 42' 16.167" E
9	21° 55' 23.571" N	113° 42' 06.007" E
10	21° 55' 25.734" N	113° 41' 54.288" E
11	21° 55' 02.177" N	113° 41' 26.528" E
12	21° 54' 49.324" N	113° 41' 29.452" E

项目申请用海界址点坐标表		
序号	纬度	经度
13	21° 54' 38.312" N	113° 42' 06.394" E
14	21° 54' 58.060" N	113° 42' 28.191" E
15	21° 55' 16.909" N	113° 42' 22.807" E
16	21° 55' 18.540" N	113° 42' 18.694" E
17	21° 55' 21.155" N	113° 42' 20.468" E
18	21° 55' 24.343" N	113° 42' 35.700" E
19	21° 55' 27.033" N	113° 42' 48.262" E
20	21° 55' 30.281" N	113° 43' 01.772" E
21	21° 55' 30.794" N	113° 43' 06.107" E
22	21° 55' 32.670" N	113° 43' 08.922" E
23	21° 55' 34.178" N	113° 43' 10.245" E

珠海市国有建设用地使用权网上挂牌出让公告(横琴)

(交易序号:19164)

根据有关法律、法规和规章规定,经市政府批准,横琴新区规划国土局委托珠海市公共资源交易中心(以下简称交易中心)网上挂牌方式公开出让宗地编号为珠横国土储2018-29号地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

一、出让地块概况

交易序号/宗地编号	宗地位置	宗地面积(m ²)	规划土地用途	出让年限	计容积率总建筑面积(m ²)	绿地率	起始价(楼面地价元/m ²)	增价幅度(楼面地价元/m ² 次)	竞买保证金(万元)
19164/珠横国土储2018-29号	横琴新区万利东道东侧、小横琴山南侧、风吹罗带路西侧、港澳大道北侧	6720	供热用地(冷站)	公用设施用地40年	≤10656.00	≥20%	人民币774	人民币10	人民币410
备注	1.上述地块按土地现状条件(净地)供地。竞得人不得以“未净地出让”为理由,申请办理宗地开竣工延期手续。 2.上述地块规划建设宗地用途:供热用地(冷站)(在《土地利用现状分类》中选为“公用设施用地”)。 3.上述地块建筑限高:≤30米。 4.上述地块开、竣工时间:宗地在土地交付之日起12个月内,办理完成施工许可证并开工;在土地交付之日起36个月内竣工。 5.竞得人在竞得地块后1个月内(港澳地区企业6个月内)须在珠海市横琴新区拥有一家持有100%股权的独立法人资格公司。竞得地块国有建设用地使用权可直接变更登记至该独立法人资格公司名下,由该独立法人资格公司承担本合同的所有权利与义务,不视为国有建设用地使用权转让。 6.竞得人须按照相关规定,在领取本宗地《建设工程规划许可证》时向横琴新区规划行政主管部门一次性足额缴交城市基础设施配套费。 7.竞得人须清晰了解出让宗地周边规划现状及宗地所处区域规划发展动态,并无条件接受宗地以外规划调整一切事项。 8.上述地块不设保留价。								

二、挂牌出让对象:

凡符合下列条件的中华人民共和国境内企业(除法律法规和政策另有规定外),均可参加竞买,不接受个人及联合竞买:

竞得人须按该出让宗地产业发展功能,提供落实上游能源供应(蒸汽供应)的相关依据。

上述条件由横琴新区发展改革局核准。

三、挂牌文件索取:

本次挂牌详细情况及具体要求以《挂牌文件》为准,有意竞买者,请于2019年11月26日9时至2019年12月16日12时登录交易中心网站下载或到交易中心1101室索取《挂牌文件》。

四、网上竞买要求:

本次挂牌出让以网上交易方式进行。竞得人须通过珠海市公共资源交易中心网上交易系统(以下简称网上交易系统)参与竞买申请、报价及竞价。网上交易按照价高者得的原则确定竞得人。

五、网上竞买操作说明:

竞得人须先登录交易中心网址注册用户并按《挂牌文件》要求申请CA数字证书,下载并安装网上交易系统。CA数字证书须与交易中心系统绑定后,方可登录网上交易系统参与网上交易。具体流程可登录中心网址下载《用户手册》。

六、竞买资格申请和审查:

竞得人应于2019年12月4日9时至2019年12月16日12时在交易系统完成竞买资格申请,并在此期间提供有关资料到交易中心业务窗口进行竞买资格的审查,交易中心将在受理后1个工作日内完成对竞买人的资格审查,并出具《竞买资格审查结果通知书》。

七、保证金交纳:

取得竞买资格的竞得人,可在网上

交易系统申请交纳竞买保证金的银行账号,并应当在报价前向该账号足额交纳竞买保证金,网上交易系统确认保证金到账后方可报价。保证金交纳的截止时间为:2019年12月16日17时(以银行到账为准)。

八、网上挂牌时间:

起始时间:2019年12月4日9时。
截止时间:2019年12月17日10时。

九、本次交易过程全部通过网上交易系统进行,竞得人应尽早于挂牌截止时间前完成报价,超过挂牌截止时间交易系统将自动关闭,不再接受报价,因此造成竞得人无法报价的损失,由竞得人自行承担。

十、本次挂牌出让事项如有变更,以届时变更公告为准。

十一、咨询电话和地址:

珠海市公共资源交易中心:(0756)2686621、2538130、2538763(地址:珠海市香洲区红山路288号国际科技大厦B座二楼);
珠海市横琴新区规划国土局咨询及查询电话:(0756)8935930(地址:珠海市横琴新区天河街28号)。

十二、网址:

自然资源局网址:http://www.gtzj.gov.cn
交易中心网址:http://ggzy.zhuhai.gov.cn
横琴新区管委会网址:http://www.hengqin.gov.cn

珠海市自然资源局
珠海市横琴新区规划国土局
珠海市公共资源交易中心
2019年11月14日