

美沙军售 剑指伊朗

美国总统特朗普20日在白官会见了来访的沙特阿拉伯王储穆罕默德·本·萨勒曼。双方宣布敲定了大额军售订单。

分析人士指出,美国加强对沙特军售,不仅有经济动因,更显示出欲借沙特之手遏制伊朗在中东地区影响力之意。此举将进一步加剧该地区本已激烈的军备竞赛,令地区局势更趋紧张。

大额军售

特朗普当天在与穆罕默德王储共同会见记者时说,相比前任奥巴马政府时期两国间的“不睦”,目前的美沙关系可能达到了史上最好水平。

去年5月,特朗普就任总统后首次出访即前往沙特,双方签订了高达1100亿美元的军售大单。此次穆罕默德王储来访,特朗普满口称赞沙特是美国的“好朋友”和美国军备的“大买家”。他说:“沙特是个非常有钱的国家,他们将把自己的部分财富带给美国,希望能给美国创造更多工作机会,并购买世界上最好的军事装备。”

特朗普还向媒体出示了两块

展板,其中一块列举了沙特将购买的坦克、直升机等军备,其标题“对沙特的125亿美元军售已敲定”格外引人注目。

穆罕默德王储则表示,沙特的订单将为美国创造大量就业机会。同时,沙特还计划大幅提高对美国的投资规模。双方还确认,沙特国王萨勒曼将于不久后访美。

据媒体报道,特朗普未来将推动放宽美国对外军售限制条款,向沙特等海湾国家出售更多军用无人机。

遏制伊朗

分析人士认为,特朗普加大对沙特军售力度,其目的除了增加美国就业机会,还有意借此壮大沙特军事力量,使之成为美国在中东地区遏制伊朗影响力的一张牌。

沙特一贯对奥巴马政府签署伊核协议非常不满,认为这抬高了伊朗的地位,损害了沙特的地区影响力。特朗普政府上台后对伊朗的强硬立场让美沙两国很快解开“心结”,在联手对付伊朗的路上越靠越近。

美国智库兰德公司政策分析师贝卡·瓦塞尔告诉新华社记者,在遏制伊朗的地区影响力方面,特朗普政府和沙特有“利益交汇点”,未来两国可能与阿联酋合作共同制衡伊朗。

特朗普去年10月拒绝向美国国会证实伊朗遵守核协议,他的这一举动得到了沙特的支持。美国布鲁金斯学会高级研究员达雷尔·韦斯特认为,沙特绝不愿看到伊朗拥有核能力,穆罕默德王储此行意在鼓励特朗普退出伊核协议。

伊朗外交部长扎里夫16日表示,伊朗已经做好准备应对美国可能退出伊核协议带来的各种后果。

伊朗最高领袖哈梅内伊20日说,伊朗平息了地区面临的各种威胁,而这些威胁的目的之一就是伤害伊朗。但是,“这些威胁到头来不仅没有伤害到伊朗,反而变成机遇”。

挑战重重

分析人士认为,美国借沙特之手抗衡伊朗的企图面临重重挑战。

美国国务院前中东事务高级官员韦恩·怀特认为,沙特国内政局并未如特朗普政府认为的那么平静可

控,穆罕默德王储主导的“反腐风暴”不可避免地引发了一些沙特权贵的反对,从长期来看这些势力的反扑可能不容小觑。

此外,穆罕默德王储近日接受美国媒体采访时说,一旦伊朗发展核武器,沙特将跟进效仿。据报道,沙特政府13日批准加快发展民用核能项目,而美国、法国、俄罗斯等国企业正竞标沙特两个核反应堆的建设工程。

以色列总理内塔尼亚胡警告说,中东地区许多国家都开始认为自己有权开展核浓缩活动,中东的核风险不可忽视。

怀特说,沙特试图通过发展核力量制衡伊朗的计划面临两大掣肘因素:一是沙特要发展核武器几乎要完全依赖美国,而美国绝不会在此问题上轻易松口;二是以色列对沙特发展核项目非常关注,担心此举会鼓舞沙特政府内部的反以势力。

新华社华盛顿3月20日电



新华社华盛顿3月20日电

“巴基斯坦日”阅兵彩排



3月21日,在巴基斯坦伊斯兰堡举行的“巴基斯坦日”阅兵彩排上,巴基斯坦空军飞机进行特技飞行表演。

巴基斯坦将于23日举行“巴基斯坦日”庆祝活动。1940年3月23日,全印穆斯林联盟在拉合尔通过建立巴基斯坦的决议。为纪念拉合尔决议,巴基斯坦政府将每年3月23日定为“巴基斯坦日”。

新华社发

我国等牵头制定的电动汽车安全全球技术法规获表决通过

记者从工业和信息化部获悉,在近日召开的联合国世界车辆协调论坛(WP29)第174次会议上,由中国、美国、欧盟和日本共同牵头的电动汽车安全全球技术法规(EVS-GTR)经《1998年协定书》缔约方投票表决,获得全票通过。

据工信部有关负责人介绍,“电动汽车安全全球技术法规”主要围绕整车及动力电池的安全

性能提出技术要求,同时规定了电动汽车满足安全性能要求的试验方法,以保障电动汽车在各种使用环境下以及发生正面碰撞、侧面碰撞等事故时能够最大限度地保护乘员安全。法规制定工作自2012年启动,在中国、美国、欧盟和日本共同牵头下成立了专门的法规起草工作小组,联合全球近50个国家和地区开展了大量技术研究、试验验证和沟通协调工作。中国组织来自汽研

中心、一汽、北汽、比亚迪、宁德时代、中电十八所等的国内专家,牵头了其中3个研究小组的工作,对电动汽车整车防水、动力电池热扩散和商用车安全等方面的问题进行了系统研究。

这位负责人说,该法规是全球汽车技术法规体系中第一个专门针对电动汽车的安全技术法规,也是我国在参与联合国世界车辆协调论坛工作中,第一个以主要牵头国身

份全程主导并深度参与完成制定的全球技术法规,这标志着我国已开始从汽车标准法规的“跟随者”向“主导者”转变,在国际标准法规工作中的主导权和话语权不断提升。

这位负责人表示,今后我国还将继续深度参与新能源汽车、智能网联汽车等法规制定工作,发挥更加积极的作用,推动中国标准走向世界,以标准法规引领汽车产业创新发展。新华社北京3月21日电

美国奥斯汀再次发生包裹爆燃事件

美国得克萨斯州首府奥斯汀当地时间20日晚发生包裹爆燃事件,造成1人受伤。但警方称这起事件与近日发生的连环邮件爆炸事件无关。

奥斯汀警方通过社交媒体发布消息说,爆燃事件发生在奥斯汀南部一家二手慈善商店,店内一名工作人员在整理顾客捐赠的物品时发生了爆燃。来自医疗部门的消息说,这名员工伤势较重,但并不致命。

警方表示,引发爆燃的包裹内不是炸弹,而是一个燃烧装置。警方不认为这起事件与之前的连环邮件爆炸事件相关。

20日凌晨,一家位于得克萨斯州圣安东尼奥附近的联邦快递分拣中心发生包裹爆燃,造成一人受伤。联邦调查局官员称,爆炸包裹的寄件地址和收件地址均在奥斯汀。

此后几小时,奥斯汀机场附近的联邦快递分拣中心又传出炸弹包裹消息。警方到达现场后,在一个包裹内找到了爆炸装置。

从本月2日至今,得克萨斯州已接连发生6起邮件爆炸或爆燃事件,其中5起发生在奥斯汀。目前,包括当地警方和联邦调查局在内的多家执法机构正在对此进行调查。新华社休斯敦3月20日电

中新机构携手打造全球商品智能交易平台

在香港上市的卓尔集团21日与新加坡交易所等机构签约成立合资公司,联手打造一个互联网化、国际化、便利化的全球商品智能交易平台——世界商品交易中心。

记者从总部位于武汉的卓尔集团获悉,双方共同出资在新加坡组建合资公司,主要建立、运营线上全球商品贸易平台,提供交易配对、交易融资、供应链及物流服务、全球监管合规服务及提供贸易数据及指数等,推动全球贸易便捷化。

在今后合作中,新加坡国际电子贸易公司将提供全球化“一键通

关”贸易便利化服务。相对于由两国“货代”撮合完成、交易流程繁琐的一般贸易流程,这个平台与东盟及全球37个国家和地区签署了直接通关协议,在线上就能完成通关,效率更高,成本更低。

卓尔集团董事长兼首席执行官表示,此次合作旨在以交易的数据化、智能化、互联网化推动贸易的便利化、全球化。这是建立“平台型”贸易模式,拓展对外贸易、培育贸易新业态新模式的尝试,有利于探索形成面向全球的贸易、投融资、服务网络。新华社武汉3月21日电

瑞士研发出全球首个基于甲酸的燃料电池

瑞士研究人员近日研发出世界上首个基于甲酸的燃料电池,与传统的氢燃料电池需要使用氢气相比,它所需的甲酸更易储存和运输。这种燃料电池适合为偏远地区提供环保能源。

在环保能源发展中,将氢气作为燃料是一个重点方向。氢气燃烧时不会产生污染物,环保性能优异,因此过去已研发出氢燃料电池等设备。但问题是氢气的体积能量密度非常低,要产生可实用的能量,所需氢气在气态下的体积庞大,将氢气压缩储存和运输也面临许多难点。甲酸可以由氢气和二氧化碳反

应生成,也可通过化学反应让其释放出氢气,1升甲酸可生成590升氢气。甲酸在正常条件下呈液态,易于储存、运输和处理,且全球产量持续稳定,已经广泛用于农业、皮革、橡胶、化学和制药等行业。

瑞士洛桑联邦理工学院等机构研究人员近日宣布,研发出一种基于甲酸的燃料电池。它主要包括两部分,名为HYFORM的第一部分可以使用钌基催化剂从甲酸中产生氢气,第二部分是为名为PEMFC的燃料电池,使用前一部分送来的氢气发电。新华社日内瓦3月21日电

迎接“诺鲁孜”节



3月20日,在伊拉克首都巴格达以北500公里的小镇阿克拉,伊拉克库尔德男子手举火把迎接新年“诺鲁孜”节。

“诺鲁孜”节通常为公历每年的3月21日,波斯历新年的第一天,是伊拉克库尔德人一年中最重要的节日之一。新华社发

坟墓迁移公告

为确保浙江省重点项目奉化区萧王庙街道杜郎坪风景区建设工程顺利推进,根据《宁波市殡葬管理条例》有关规定,2017年6月26日奉化日报、奉化新闻网发布了坟墓迁移公告。截至目前,坟墓迁移协议签订工作即将结束,为确保上述区域范围内坟墓户主没有遗漏,特再次登报公告,请知悉的亲友相互转告,截止时间2018年4月8日。根据《宁波市殡葬管理条例》第五章第二十三条规定,墓主逾期不迁移的,由当地镇(乡)人民政府负责迁移,指挥部对逾期不办理迁移手续的,作无主坟墓处理,统一迁往五星村杜郎坪公墓山。

特此公告

联系人:周正定(13566573338),葛成忠(13968300707)

值班电话:88800979

联系地址:萧王庙街道五星村杜郎坪12号(东山头)

奉化区萧王庙街道杜郎坪风景区建设项目指挥部

2018年3月22日

停电预告

3月28日

西坞街道:拓兴D221线10KV主线1#杆开关退定值,2#杆安装“二摇”智能开关2台停电,影响:西坞街道宁波拓兴精密铸造有限公司一带。12:30-16:30

3月31日

裘村镇:双竹D409线因调换开关停电,影响:裘一村、裘四村、莫夹岙村、裘三村、裘四村、吕夹岙村、裘二村、奉化区凯源制衣有限公司、奉化区鑫汇达针织有限公司奉化区陆位制衣厂、奉化区裘村飞翔针织厂、奉化区

一牌磨具磨料厂、奉化区盛源制衣厂、宁波市海天实业有限公司、奉化区裘村佳乐村衫厂、奉化裘村荣达包装材料厂、裘村米厂、中国电信股份有限公司奉化分公司(裘村)、奉化区裘村镇新兴开花厂、奉化皓天服饰有限公司、奉化区鼎盛制衣有限公司、岭下空心砖厂、奉化区佳云制衣有限公司、宁波富蓉时装有限公司、宁波大通制衣有限公司、宁波市圣皓华服饰有限公司、宁波爱立嘉服饰有限公司、奉化区东丹制衣有限公司、奉化区锦晖制衣厂、奉化裘村宜浓服装厂、奉化区鑫杰铜材制品厂、奉化区供电局裘村供电营业所、奉化区基督教

裘村耶稣堂、奉化区公安局裘村派出所、奉化区裘村镇实验幼儿园一带。7:00-12:00

停电信息变更

原定于2018年3月26日7:00至2018年3月26日12:00斗门D704线全线停电,现因工作需要变更为2018年3月30日7:00至2018年3月30日12:00。

说明:如遇下雨等不可抗因素则有可能顺延或取消!

供电服务热线 95598
奉化供电公司

遗失声明

奉化市溪口尚武跆拳道馆遗失宁波市奉化区市场监督管理局2015年12月2日核发的注册号为330283604052696的营业执照正、副本各一本,声明作废。

顾金林遗失土地证一本。证书号:奉集用(94)第05-15-0199号,地号:05-15-B003,土地坐落:方桥镇下陈村,声明作废。

奉化市乐蛙数码商行遗失奉化市市场监督

管理局2016年6月7日核发的注册号为330283604055326的营业执照副本一本,声明作废。

毛裕明遗失残疾证一本,号码:33022419390315231514,声明作废。

林行军遗失中华人民共和国渔业船舶国籍证书一本,国籍证书编号:(浙奉)船登(籍)(2016)HY-100061号,船名:浙奉渔19067,声明作废。

林行军遗失中华人民共和国渔业船舶检验

局渔业船舶检验证书一本,证明编号:3302830160447,船名:浙奉渔19067,声明作废。

毛国成遗失土地证一本。证书号:奉集用(94)第05-15-0196号,地号:05-15-A036,土地坐落:方桥镇下陈村,声明作废。

宁波市奉化区常青塑料厂遗失收入证明二份(空白已盖章),声明作废。

宁波市鄞州常青藤塑胶有限公司遗失收入证明二份(空白已盖章),声明作废。