

穆罕默德王储6天亚洲之行访问巴、印、中三国并签署多项合作协议 沙特加快推进“东向外交”战略

专家视点
张庭婷

沙特王储穆罕默德·萨勒曼自本月17日起展开了为期6天的亚洲之旅，先后到访巴基斯坦、印度和中国。笔者认为，穆罕默德王储的亚洲行是为沙特的转型发展寻找突破口，进一步加快推进“东向外交”战略。沙特王储亟需巩固与亚洲国家的关系，来实现其“2030愿景”中的经济转型目标。

2015年，尚为副王储的穆罕默德提出沙特“2030愿景”计划，希望通过经济多元化，使沙特在2020年基本摆脱对石油的依赖。然而，随着2020年的临近，沙特的经济改革尚未见到曙光。

统计数据显示，2017年沙特财政赤字为2380亿美元，占其国内生产总值(GDP)的比重为9.3%；2018年财政赤字降至1360亿美元，占GDP的4.6%。据沙特财政部预测，2019年沙特财政赤字将降至1310亿美元，占GDP的

4.2%。可见，沙特在减赤方面取得一定成效。这主要得益于国际油价的回升，使得其石油收入提高。另一方面，沙特赤字的减少是建立在扩大财政预算的基础上。2018年12月中旬，沙特公布了高达11060亿美元的2019年财政预算，是其历史上规模最大的预算。从经济结构看，沙特在中短期内仍将依靠石油作为其主要的收入来源。

分析认为，要实现沙特增长减赤的目标，必须以国际油价回升为前提。而未来国际油价回升速度能否支撑沙特这份雄心勃勃的预算，依然充满诸多不确定性。

沙特“东向外交”战略是在前国王阿卜杜拉执政时期(2005年-2015年)发展起来的。其间，作为重要石油输出国的沙特便开始重视亚洲消费市场。例如，2010年沙特与日本达成建立“第三方石油储备”的共识，并于2011年2月起在日本冲绳石油储备基地储存沙特原油。沙特一方面帮助日本提升战略石油的储备规模，另一方面借助日本的储备基地，将沙特的原油转售给中国、

韩国等亚洲消费市场。

2015年现任国王萨勒曼即位后，延续了沙特为增加自主性而寻求与其他大国建立多样化外交关系的战略。从近几年的外交动向来看，亚洲特别是东亚国家已逐渐成为沙特的外交重点。2017年2月至3月，沙特国王萨勒曼开展了为期一个月的东亚之行；两年之后的2019年，王储穆罕默德再次来到包括中国在内的亚洲。可见，“向东看”、“向东转”甚至“向东行”，已成为沙特未来的长期战略，合作重点已从石油拓展至多个领域，这为沙特与亚洲国家互利互惠的双赢合作奠定基础。

穆罕默德在访问巴基斯坦期间，两国签署了价值200亿美元的投资协议，涉及炼油、电力、采矿等多个领域。其中，在巴基斯坦南部重要港口瓜达尔投资100亿美元，建设炼油厂和石化企业的项目是最大亮点。中巴经济走廊是“一带一路”倡议的旗舰项目，其中瓜达尔港建设是中巴经济走廊中最重要的项目之一。

近些年来，沙特认识到中巴经济走

廊是一个巨大机遇。2018年9月，沙特出资100亿美元支持中巴经济走廊建设，成为第一个投资中巴经济走廊的第三方国家。此次穆罕默德王储出访巴基斯坦，进一步落实中巴经济走廊瓜达尔港能源化工项目的建设。沙特作为中巴经济走廊首个第三方伙伴，在瓜达尔港投资建设炼油厂，是对中巴经济走廊作用的肯定——这不仅有利于巴基斯坦，也有利于沙特，同时还惠及中国。更重要的是，沙特投资瓜达尔港炼油厂项目，对其他国家参与“一带一路”建设具有积极示范效应。

最近，沙特还公布了工业化战略，拟投资4000多亿美元发展工业和物流业，旨在完成“2030愿景”规划中基础设施升级换代、建设红海新区和其他工业园区等，这需要大量的投资。为此，沙特王储此番亚洲行，主要目的就是寻求“2030愿景”与中国“一带一路”倡议的对接，吸引中国投资，助力沙特经济转型。

(作者系上海交通大学国际能源问题研究中心助理研究员)

我外交部回应印控克什米尔遇袭事件 各方应客观公正查明事件真相

新华社北京2月22日电(记者侯晨晨)针对印控克什米尔遇袭一事，外交部发言人耿爽22日在例行记者会上表示，相关各方应对事件展开客观、公正调查，查明事件真相。

耿爽表示，安理会主席新闻谈话提及个别组织只是一般性陈述，并不代表对事件的判断。他表示，中方注意到巴基斯坦政府表示愿配合印度调查事件，与印方通过对话解决两国间分歧。相关各方应对事件展开客观、公正调查，查明事件真相。“中方希望印巴双方保持克制、开展对话，共同维护地区和平稳定。”耿爽说。

“金特会2.0”进入倒计时,美国举行吹风会 美朝将寻求“无核化”含义共识

新华社华盛顿2月21日电(记者朱东阳 刘品然)美国政府官员21日表示，美朝领导人将在即将举行的第二次会晤中寻求就“无核化”的含义达成共识。

美国国务院和白宫国家安全委员会官员当天就美朝领导人第二次会晤举行吹风会时说，会晤形式将和去年相仿，即一对一会晤及双方代表团参加的扩大会议，并计划在会后发表联合声明。

吹风会说，美国仍不确定朝鲜是否已决定弃核，但相信存在这种可能。为推动朝鲜无核化，美国需要迅速行动。美朝领导人将在第二次会晤中寻求就“无核化”的含义达成共识，这将是双方会谈的一大重点。此外，美方将推动朝鲜冻结全部大规模杀伤性武器和导弹项目。

吹风会还说，朝鲜最终实现无核化需要其完整公布核项目，美方希望这一环节能够在无核化进程结束前实现。

白宫当天发表声明说，美朝领导人去年在新加坡会晤中承诺改善双边关系，为推动朝鲜半岛无核化而努力。两位领导人的第二次会晤旨在推动双方在上述领域继续取得进步。

声明说，只要朝鲜坚持履行其对完全无核化的承诺，美国将努力确保朝鲜拥有多种经济发展方案，美国和合作伙伴已准备好研究如何在朝鲜调动投资、改善基础设施、加强食品保障等。

美国国务卿蓬佩奥21日在纽约接受媒体采访时表示，非常期待美朝领导人能够在即将举行的会晤中迈出“真正历史性”的一步。他说，如果确信朝鲜对美国的核威胁已“大幅减少”，美国可能减轻对朝制裁，并开始推进朝鲜半岛和平与安全事业。

蓬佩奥还积极评价中国在推动朝核问题解决过程中所做的努力。他说，美国对此非常赞赏，期待中国继续发挥高度建设性作用。

去年6月，美国总统特朗普与朝鲜最高领导人金正恩在新加坡会晤并签署联合声明，就“建立新的朝美关系”及“构建朝鲜半岛持久和平机制”达成一致。特朗普承诺向朝鲜提供安全保障，金正恩则重申致力于实现“朝鲜半岛完全无核化”。特朗普本月8日宣布，他和金正恩的第二次会晤将于27日至28日在越南首都河内举行。

“黄马甲”运动尚未平息,参议院又要求调查总统府要员 “保镖门”报告让马克龙雪上加霜

本报记者 吴雨伦

经过长达6个月的调查听证，法国参议院调查委员会20日公布对总统马克龙“保镖门”事件的调查报告。该报告不仅要求检察院对该事件的主角、马克龙的私人保镖贝纳拉提出起诉，同时要求司法机关介入并判定马克龙的多名亲信听审时是否作了伪证。

虽然爱丽舍宫尚未对此进行正式回应，但执政党迅速展开反击。21日，法国总理菲利普批评参议院有关“保镖门”的调查违反“三权分立”原则，调查报告“并不公正，政治色彩强烈”。

据悉，爱丽舍宫很快对报告中所列出的建议做出回应，但不会对报告内容予以置评。目前，持续3个月的“黄马甲”运动已经让马克龙疲于应付，“保镖门”的不断发酵更让其雪上加霜。



前保镖贝纳拉(左)因丑闻频出，给马克龙带来了巨大的麻烦。 视觉中国

贝纳拉影响到总统安全？

去年7月18日，法国《世界报》公开了一段法国“五一”劳动节游行期间在巴黎一广场拍摄的视频。视频显示，贝纳拉正戴着警察头盔殴打示威者。然而，当天休假的贝纳拉并非在执勤，而是先前提出申请，要求以观察者的身份，旁观示威游行的执法情况。因此这一视频引起巨大争议。

随后，贝纳拉因“群众暴力”、“非法佩戴公职机关徽章”、“非法携带B类武器”等罪名被检方公诉。

未曾想到，贝纳拉打人事件只是揭开了丑闻的序幕。今年年初，法国媒体相继爆出贝纳拉非法使用外交护照，甚至在职期间与两名俄罗斯商人签订总价约220万欧元的安保合同。法国媒体更是将贝纳拉与其好友克拉兹的私下录音公之于众，两人在录音中提到该合同可能引发司法纠纷。

“保镖门”事件迅速成为反对党攻击马克龙的靶标。由反对党控制的参议院专门成立调查委员会对此进行了长达半年的调查，其间对40个人进行

了34场听证会。20日，参议院调查委员会公布“保镖门”的调查报告，指出总统府在处理这桩丑闻的过程中出现重大失误。调查委员会主席菲利普·巴斯表示，该事件反映出国家高层存在重大缺陷，贝纳拉得到纵容，其行径已经影响到总统安全，甚至国家利益。

报告指出，在总统安保工作方面，一名缺乏经验的雇员被授予了过多的权限。在涉及与俄罗斯商人签署安保合同的问题上，某些雇员未回避利益冲突且存在“严重疏忽”。但贝纳拉否认任职期间与俄罗斯商人签署安保合同。

报告还批评总统府，在贝纳拉打人事件后，仍与他“维持信任和合作关系”，警察和行政机关内部对相关事态的信息反馈并不准确。而在贝纳拉被解雇后，总

府对配备给他的公务护照、加密电话等存在追讨不力的现象。

参议院破坏“三权分立”？

参议院的这份报告还将矛头指向总统府的3名高层人士——总统府办公厅主任斯特勒佐达、总统府秘书长科勒和总统府安保组组长拉维尔涅，认为他们在先前的听证会上的证词“存在漏洞、缺乏条理和自相矛盾”。最后，调查委员会致信参议院院长，希望后者要求检察院对贝纳拉进行起诉。

参议院的报告公布后，执政党共和国内阁党迅速展开反击。根据共和国内阁党的说法，传统上根据“三权分立”原则，法国国民议会与参议院不应就总统府内部组织方式发表任何意见。他们认

为，参议院此举并未遵守“三权分立”的原则，并且在反对党的操纵下已沦为“政治工具”，调查委员会更是成为“政治法庭”。

21日，法国总理菲利普率先回应。菲利普强调，身为总理，他需向议会负责，并强调“保镖门”事件是“缘于个人失控行为”，司法机关已经介入了贝纳拉案件的各个层面。菲利普还表示：“调查报告具有浓烈的政治色彩，但参议院玩弄政治并不让人意外。”此外，菲利普还特别为总统府秘书长科勒辩护，强调他是一位“优秀公仆”。

法国司法部长贝卢也也对“参议院调查爱丽舍宫”表示诧异，“根据宪法，这是不可接受的，不是因为政治理由，而是因为‘三权分立’原则”。

乌克兰把加入北约和欧盟写进宪法

本报记者 刘 畅

据乌克兰媒体21日报道，批准乌克兰加入北约和欧盟的宪法修正案当日生效。

乌克兰通讯社报道称，总统彼得·波罗申科19日正式签署了关于乌克兰将加入北约和欧盟的宪法修正案。当天，波罗申科在最高拉达(议会)发表演讲称，选择这个日子签署是因为正值俄罗斯“入侵”乌克兰5周年的纪念日。

“5年以来，大约有13000名乌克兰人在与俄罗斯的冲突中死亡，其中有2949名官兵为守卫乌克兰地区牺牲。另有3万多人不同程度地受伤，150万民众因战争流离失所。”波罗申科说，“今天我们面对俄罗斯，不再需要仰其鼻息，我们正在走自己的道路。其中最重要的就是保护国家的安全、主权和领土完整。”

波罗申科在演讲中提到，为了免遭俄罗斯羞辱，寻求欧盟和北约保护将成为该国的战略任务，因此要将这一任务写进宪法，并于2023年之前向欧盟和北约提交成员国申请。

分析认为，波罗申科此时修改宪法与其竞选策略有关。俄罗斯塔斯社此前报道称，2月7日波罗申科正式登记成为下一届总统候选人，就在宣布竞选当天，他就最高拉达提出“将致力于推动

乌克兰实现加入欧盟和北约的目标”。当时，所有的334名最高拉达议员投票通过了总统的这一提议。

波罗申科打“俄罗斯牌”的做法目前来看是成功的，据美国政治咨询机构格林伯格-昆兰-罗斯纳研究所的最新民调显示，波罗申科以18%的支持率首次超过“祖国党”候选人、前总理季莫申科，排在第二位。而就在20天前，他还比季莫申科落后近5个百分点(1月30日，季莫申科支持率19.2%，波罗申科14.8%)。

2010年，乌前总统亚努科维奇签署《对内和对外交原则法》，确立了该国的不结盟立场，但是随着乌克兰局势的紧张，2014年12月，乌克兰修改宪法，放弃了不结盟地位，并向北约靠拢，将与北约深化合作的条款写进宪法。不过据俄罗斯卫星通讯社报道，北约前秘书长拉斯穆森对此表示，乌克兰想要加入北约，需要达到一系列标准，他认为20年内，乌克兰都难以达到这些标准。

而在加入欧盟方面，2017年7月欧盟成员国正式批准“乌克兰与欧盟联系国协议”，被认为是乌克兰加入欧盟征程的第一个里程碑。但是之后进程缓慢，欧盟委员会主管欧洲睦邻政策和扩大谈判的官员约翰内斯·哈恩表示，谈论乌克兰在未来几年内加入欧盟的计划不现实，双方都没有做好准备。

乌兹别克斯坦市场化改革的挑战

智库观点

莉莉娅·布吕杜克 (美国布鲁金斯学会)

随着未来经济环境的改善，乌兹别克斯坦的商品和服务在东亚和东南亚将拥有更大的市场。

最后，能源效率问题。乌兹别克斯坦的能源效率低下，单位GDP能耗和二氧化碳排放量位居全球前列，低效率的化工和石化部门是造成这一问题的主要原因。而能源价格过低导致过度消费，造成了冬季的能源短缺。

为了解决这些问题，乌兹别克斯坦正在为私营企业创造新的机会。世界银行-国际金融公司小组研究了乌兹别克斯坦经济的四个方面，这四方面对乌兹别克斯坦的繁荣十分关键。

第一，作为一个内陆国家，空中运输对乌兹别克斯坦至关重要。乌兹别克斯坦的大部分产品需要可靠和有竞争力的空中物流。

第二，乌兹别克斯坦新兴的数字经济需要庞大的投资，同时需要可靠的通讯基础设施等。

第三，化工行业潜力巨大。乌兹别克斯坦拥有自己独特的天然气、钾和磷矿资源，这使得该国有望成为一个强大的化工产品制造国。

最后，园艺部门也很重要。乌兹别克斯坦每年的园艺出口总额为10亿美元，就潜力和市场距离而言，乌兹别克斯坦可能成为亚洲的“加州”，它生产的高价值食品(如坚果、樱桃等)可以出口到欧洲和东亚。

乌兹别克斯坦雄心勃勃的市场化改革将带来巨大收益，但也可能带来许多挫折，目标是建立一个更具竞争力、更开放、更富裕的国家。

(上海外国语大学全球治理与区域国别研究院智库研究中心孙辰编译)

日本隼鸟2号着陆小行星“龙宫” 将采集样本带回地球,探寻生命起源奥秘

日本探测器隼鸟2号22日成功降落在距地球约3亿公里的小行星“龙宫”表面并短暂停留。隼鸟2号旨在收集样本，探寻生命起源奥秘。

日本宇宙航空研究开发机构说，收到隼鸟2号信号，显示它成功降落在“龙宫”表面，但确认探测器是否成功采集到小行星样本需要数天。

共同社报道，依照设计，隼鸟2号着陆时，会从一个伸出探测器主体的圆柱形容器顶端发射弹丸，在小行星地表形成撞击坑，以便采集地以下样本。日本宇宙航空研究开发机构确认弹丸已发射。隼鸟2号质量大约600千克，大小相当于一个大冰箱。

“龙宫”是一颗直径大约900米的陀螺形小行星，绕日飞行周期为16个月。研究人员计划对“龙宫”作3次样本采集。他们相信，这颗小行星内部的水和有机物接近大约46亿年前地球诞生时的状态。

研究人员希望，隼鸟2号采集到的样本能被送回地球作分析，以便人们更好地了解太阳系形成和生命起源。法新社报道，研究人员希望借样本解答多个关于宇宙和生命起源的问题，如“地球生命是否源于外太空元素”。“龙宫”得名于日本童话故事，指渔夫浦岛太郎找到藏宝箱的海底龙宫。

隼鸟2号原定去年10月首次降落，但最初选定的降落区表面岩石过多，研究人员重新选择地点，因而延期。

海洋 (新华社供本报专稿)



22日，在日本相模原，日本宇宙航空研究开发机构工作人员津田雄一在新闻发布会上介绍情况。 新华社发