

美国和土耳其关系难迈三道“坎”

美国副总统拜登将于24日访问土耳其，旨在修复两国在土耳其上月发生未遂军事政变后迅速恶化的关系。然而，美国要与土耳其重修旧好殊非易事，远道而来的拜登至少面临三道“坎”，涉及引渡居伦问题、消除政变猜忌、照顾土方利益等。目前来看，这三道“坎”似乎都很难迈过。

■ 引渡居伦难敲定 ■

上月15日土耳其发生未遂军事政变后，土政府旋即认定1999年移居美国、现居美国宾夕法尼亚州的“居伦运动”领导人、土知名宗教人士居伦为政变主谋，向美方提出引渡申请，并于7月底派出司法部长博兹达前往美国商讨引渡事宜。

但美国方面对于土方引渡要求反应迟缓。美国官员表示，美国司法部还在审阅土方提交的材料，而且土方目前对居伦提起的刑事指控罪名与未遂政变无关。

分析人士认为，美土双方在引渡居伦问题上的分歧一时很难弥合。土耳其把此事视为政治问题，并与土美两国关系挂钩。但是美国不愿把此事当做政治问题处理，否则就等于承认美国收留和庇护居伦是出于政治目的。事实上，美国希望把此事限定在司法范畴内。

本月初，土耳其总统埃尔多安发表电视讲话，对华盛顿没有积极回应土方引渡居伦的要求表示愤慨。“当我代表我的国家请求你们……交出某个人时，你们却一直把他隐藏起来，这真是岂有此理！”埃尔多安还说，居伦的主要收入来源在美国。

■ 打消猜忌有难度 ■

土耳其舆论普遍猜测，美国与土耳其未遂军事政变有关联，即使没有直接指使，至少也卷入其中。美方在土方挫败政变之后没有及时向土耳其政府表达支持，也加重了土舆论的疑心。虽然这种观点缺乏明确证据，而且遭到美国官员坚决否认，但是无疑已给美土关系蒙

上一层阴影。然而，美国要想彻底打消土耳其方面的猜忌并不容易。埃尔多安一直不受西方舆论待见，西方媒体经常发表关于他的负面报道和评论，宣称他“外表是世俗派，骨子里是伊斯兰保守派”，并给他贴上“新时代的苏丹”标签，认为他

■ 双重关切难满足 ■

近来，极端组织“伊斯兰国”在土耳其发动多起恐怖袭击，造成严重人员伤亡。与此同时，土耳其东南部分裂势力加紧活动，频繁袭击军队、警察和平民。两股势力同时发难，凸显土耳其面临的恐怖主义和分裂主义双重威胁。美国能否满足土耳其对于反恐和反分裂的双重关切，将直接影响到美土关系今后走向。

需要看到，上述双重关切也是促使土耳其与俄罗斯、伊朗、以色列、埃及等国改善关系的原因。土耳其政府表示，愿在打击“伊斯兰国”和解决叙利亚问题方面与其他国家合

作。显然，土耳其政府已经认识到，只有尽快缓解地区混乱、紧张局势，才能消除恐怖主义威胁，同时铲除国内分裂势力借以发展壮大的土壤。

西方媒体猜测，土耳其与俄罗斯、伊朗可能结成某种形式的军事同盟。三国至少在反恐、维护叙利亚领土完整和实现叙利亚和平稳定方面存在共同利益。为改善与俄罗斯、伊朗关系，土耳其已经调整了对叙政策，不再坚持叙利亚总统巴沙尔必须尽快下台的立场，同意巴沙尔在叙利亚政治过渡进程中发挥作用。

反观美国，其中东政策已经

失去土耳其等中东国家的信任。伊拉克战后陷入乱局，美国作为始作俑者选择一走了之，撒手不管；为了打击“伊斯兰国”，美国把同土耳其分裂势力有着千丝万缕联系的伊拉克、叙利亚境内库尔德人武装当做盟友；为了推翻叙利亚巴沙尔政权，美国甘愿坐视叙境内极端势力发展壮大，甚至阻挠俄罗斯打击叙利亚一些极端组织。

在这种情况下，摆脱对美国的过度依赖，转而与其他国家展开合作，对土耳其而言，不失为维护自身利益的更好选择。

据新华社

谷歌正式推送 新一代安卓系统

新华社电 美国谷歌公司22日宣布开始正式推送代号为“牛轧糖”的最新安卓7.0操作系统，增加了包括扩展表情符号包、多窗口多任务处理、VR平台支持等新功能。

新操作系统将首先面向谷歌Nexus系列设备推送，使用其他手机厂商的安卓用户还需要等待数周才能更新。不过，首款安装安卓7.0的新机将是9月初发布的LG V20。

安卓7.0操作系统增加了70多个全新的表情符号，主要以人形为主，包含不同肤色，让用户在聊天时有更多选择。

全新的通知系统设计还支持用户直接从通知中回复信息；新增的多窗口多任务处理让用户可在“画中画”模式中同时处理多个任务，并任意调整窗口大小。

谷歌的竞争对手苹果公司也将于下个月推出新一代移动操作系统。

法军战机空袭 叙境内“伊斯兰国”目标

新华社电 法国国防部22日发布公报说，法军战机21日对极端组织“伊斯兰国”在叙利亚境内的军事目标进行轰炸，摧毁该组织位于叙利亚拉卡市的一个武器弹药储藏库。

公报说，此次空袭出动4架“阵风”战机、4架幻影2000战机和1架反潜巡逻机，共发射10多枚巡航导弹。

法国国防部表示，此次空袭前一周，法国已多次出动战机轰炸并摧毁“伊斯兰国”在伊拉克摩苏尔市附近的多个军事设施。

法国首都巴黎去年11月13日发生多起恐怖袭击，共造成至少130人死亡、约350人受伤。“伊斯兰国”宣称制造了袭击。随后，法军强化了针对“伊斯兰国”在伊拉克和叙利亚目标的军事打击行动。

美研究人员发现 新的癌症免疫疗法

新华社电 非特异性癌症免疫疗法通过激活人体先天免疫系统来摧毁癌细胞，但在治疗中的效果因人而异。美国斯坦福大学研究人员最新发现，通过去除乳腺癌细胞表面的某些糖，可以提高现有非特异性癌症免疫疗法的有效性。这一发现为癌症治疗提供了新途径。

领导这项研究的斯坦福大学化学教授卡罗琳·贝尔托西认为，这是一种全新维度的癌症免疫疗法，可能也是首个涉及癌细胞表面多糖包被的疗法。

多糖包被又称细胞被，是由碳水化合物形成的覆盖在细胞膜表面的保护层，其主要成分是糖。科学家此前已知，如果癌细胞表面存在某些糖，免疫疗法不大可能取得好效果。一些研究多糖包被的实验室发现，癌细胞表面一种名为唾液酸的单糖是表明先天免疫系统对可疑肿瘤“视而不见”的信号。

杜特尔特治乱的“两板斧”

菲外交部和总统府22日分别澄清，菲律宾无意退出联合国。此前一天，因不满联合国对菲扫毒政策的看法，菲总统杜特尔特威胁要退出这一国际组织。

同样在22日，菲政府和菲共产党领导的全国民主阵线恢复和平谈判，以结束菲共及其领导的“新人民军”长达几十年的反政府武装活动。

观察人士指出，杜特尔特在执政不到两个月期间祭出了“两板斧”：一是对毒品泛滥现象，予以坚决打击；二是对反政府武装，尽力通过谈判解决。通过这“两板斧”，杜特尔特治乱已取得初步成效。

大力扫毒： 见效快 引争议

杜特尔特上任以来，以“杀无赦”的强硬态度打击毒品犯罪。他曾表示，为了将扫毒工作进行下去，他不惜牺牲个人名誉、总统职位乃至生命。“只要我还在台上，只要我还活着，扫毒杀无赦的做法就要继续下去。”

根据菲政府解释，“扫毒杀无赦”分为两个方面：警方在抓捕毒贩时如果遭遇反抗，可直接将其就地处决；社会人士在发现毒贩时也可以直接将其击毙。

按照菲国家警察总长罗沙的说法，从7月1日杜特尔特就职到8月18日，全国共有667人在警方扫毒行动中被打死，而被社会人员打死的“毒贩”则达到899名。

毒品犯罪是菲律宾痼疾之一。据菲国家禁毒局2014年统计，菲全国4.2万余个乡镇中，



约四分之一受到毒品犯罪问题影响，首都马尼拉是毒品犯罪重灾区。毒品泛滥还导致了其他社会问题，如绑架和抢劫等。

杜特尔特用铁血手段来医治这个毒品肆虐的国家，取得了立竿见影的效果。据警方最新统计，在杜特尔特执政第一个月，全国犯罪率急剧下降49%。

不过，轰轰烈烈的扫毒行动也带来一些负面影响，招致批评。联合国和一些人权组织指责杜特尔特的强硬手段导致涉嫌贩毒及吸毒人员未经法律程序就被处决，因此要求杜特尔特改变扫毒政策。

菲当地媒体也出现不少反对声音，担心少数人滥用“扫毒杀

无赦”政策进行敲诈勒索。

推动和解： 决心大 有行动

为了有效解决反政府武装问题，减少其对国家经济发展、社会安定产生的负面影响，杜特尔特政府对这些组织主要采取与之谈判的政策。他曾表示，反政府武装的初衷就是关心民众生活疾苦，这与非政府改善民众生活的目标不谋而合。这种言论反映出杜特尔特主张同反政府武装谈判的倾向。

杜特尔特产生这种倾向的另一个重要原因是反政府武装具有相当的实力，对其进行清剿可能

会得不偿失。

就菲共而言，杜特尔特政府与其和谈呈现良好态势。

上世纪60年代，菲共建立武装组织“新人民军”，试图以武力推翻政府，“新人民军”和政府军之间的冲突至今已造成至少3万人丧生。虽然历届菲政府都试图与菲共达成和解，但由于种种原因未能成功。

本月22日，菲政府和菲共在挪威首都奥斯陆正式恢复和谈，以结束菲共及其领导的“新人民军”长达几十年的反政府武装活动。双方将就停火、释放政治犯以及政治、经济和社会改革等一系列问题展开谈判。

菲政府代表团首席谈判代表贝略向媒体表示，谈判双方已就加快和平进程达成共识，并有望在9至12个月内签署和平协议。

在对待穆斯林武装方面，杜特尔特也展现出包容态度。8月12日，穆斯林反政府武装和杜特尔特政府在马来西亚吉隆坡展开试探性和谈。杜特尔特表示，希望在2017年初与摩洛民族解放阵线（“摩解”）领导人米苏阿里见面，展开正式和谈。

“摩解”创建于20世纪70年代，当时以在菲南部建立独立伊斯兰国家为宗旨。2013年9月，“摩解”不满政府对穆斯林政策，对南部城市三宝颜展开围攻，政府军先后投入上万人，最终击退“摩解”武装分子，战役历时大约3周。米苏阿里随后成为政府通缉犯。

上任后，杜特尔特顶住压力，坚决推进民族和解政策，甚至不惜解除对米苏阿里的通缉。

据新华社