



“大象”是印度的隐喻。妄图揣测或试图拉拢大象行进的方向都是徒劳的，因为作为一个生灵，“大象”知道自己的方向在哪里。在两者之间，印度可能会采取更加务实的态度。

西方的意愿

在美国的未来棋局中，印度是一枚至关重要的棋子。在奥巴马政府的重返亚洲战略上，印度确实是在华盛顿的战略地图上。美国在2012年的新国防战略规划中，特别画出了一道“从西太平洋和东亚延伸到印度洋和南亚地区的弧线”。在2011年的一次演讲中，时任国务卿希拉里将亚太定义为“从印度次大陆到美洲西海岸的区域”。同样有说服力的是，在那个战略规划中，美国显示出有意与印度建立长期“战略伙伴关系”，而且希望印度能成为一个“地区经济基础和大印度洋区域的安全提供者”。如果注意到该报告中没有提及美国在亚洲的其他伙伴，就知道，美国不是在开玩笑。

希拉里曾写道：“美国正在把战略赌注压在印度的未来上。”

《经济学家》的专栏作者对印度采取了“激将法”：印度依然无法成为国际秩序的稳定器和支撑力量，而且还差得很远，因为这个国家缺乏追求积极安全政策的文化。尽

越老越“勇猛”！

林 灏

一身纯白色“战袍”，身系一套安全绳索，大风虽然令她有些失去平衡，但是娴熟的拉拽绳索动作，轻盈的跳跃下滑，让99岁的多莉丝·朗在高楼的悬崖上驾轻就熟地“漫步”着。

据《每日邮报》报道，英国老太多莉丝·朗在她99岁生日当天，身系绳索，从约30.5米高的11层楼滑下，成为世界上最老的滑索挑战者。

老太太真是越老越“勇猛”。现年99岁的她从85岁开始滑索，至今已有13次记录。她神采奕奕地称自己当时就像是60岁的时候。

迎接挑战的同时，她还激励了身边的人。活动发起人阿里·科比特说：“多莉丝激励了我们每一个人，她证明了在面对挑战时，我们永远不会变老。”

如今，一些步入垂暮之年、近乎百岁的老者，依旧老当益壮。这些老人不仅仅是在面对挑战，更是在“寻找”挑战。他们从来不觉得自己已经老去，激情与活力在他们身上从未消失。

据共同社报道，现年80岁的日本冒险家三浦雄一郎16日从海拔5300米的大本营出发，向世界第一高峰珠穆朗玛峰进发，若一切顺利预计将于24日前后登顶，并有望成为珠峰最高龄登顶者。

这已经不是三浦第一次登顶了，他曾于2003年和2008年两度登顶，当时的年龄分别为70岁与75岁。

如此健康、强健的体魄得益于他们积极乐观、知难而进，在生命的道路上坚持不懈的精神。延年益寿并没有什么秘诀，只要不停下“奔跑的脚步”，岁月从来就无法轻易将你击倒。

护膝、手套、安全帽下刚毅的眼神，花白的胡须也掩盖不了自行车上他满身的力量。4月1日，英国《每日邮报》刊登了刚刚过完生日的英国老寿星霍华德的长寿之道。

霍华德每个周末至少要骑1.6公里的三轮车，骑车已成为他日常生活中离不开的一项运动。他现在还能独立生活，不需要亲友的照顾。

他的儿子彼得补充说，通常在周末，父亲都会和他一起外出骑车，有时父亲能一口气骑12英里；天气不好时，父亲就在家骑固定自行车。他父亲的耐力相当出色，路上行人看到他飒爽英姿和酷感十足的三轮车都很惊讶。

这些老人勇敢坚强的形象深深地印在了我们的脑海中，夕阳的余晖依旧是璀璨耀眼。



多莉丝·朗在滑索上
图片来源：环球网综合

印度之“象”向西还是向东？

本报记者 杨子岩

管经费预算增速很快，但印度政治家对大战略没有一点兴趣。

日本同样需要借重印度。前一段时间不断的“眉目传情”说明了这一点。

5月初，日本内阁副首相兼财务大臣麻生太郎访问印度，并同印度总理会晤，就日印经贸和核电技术合作进行交流。但若理解此举仅仅是经贸交流未免太过简单。日本海上自卫队与印度海军在去年6月进行了首次联合演习。

日本《读卖新闻》文章评论说，“鉴于历史的经验教训，日本在考虑与海洋国家合作时，应当超越日美同盟的界限，同拥有相同政治观和政治体制的亚太地区其他国家进行联合，其首选的国家就是印度。”其中之义，不言而喻。

印度的想法

印度并不是一个任人摆布的棋子。

美印虽然有相同的民主价值观，但印度人很清楚，美国人希望的是自己被当作一种适当工具来遏制中国软实力在全球的影响。

同样的，日本的想法也不过是想利用印度与邻国边境的冲突及其他矛盾来寻找对抗中国的同盟。

西方一直暗示印度，印度应该需要更严肃的战略，需要强大的军事力量，并放弃旧时的不结盟政策，履行大国义务。

但印度并不想把自己降格为其他国家代理人的角色。从历史上看，印度一直主张建立一个多极世界。从这种意义上说，印度还试图抗衡美国的霸权。因此，印度不会允许自己在美中之间的冷战中充当一枚小卒子。印度模棱两

可的态度反映了华盛顿和新德里在中国挑战的性质和重点上的不同看法。

印度的关注点是经济。美国经济学家鲁比尼称，印度经济要充分发挥潜力，需要突破产业结构失衡、对外投资不够友好、基础设施落后等问题。未来，印度实现其大国梦想的关键在于其如何通过改革寻求突破。改革创新，或将使印度再次崛起，再创“南亚奇迹”。

印度也并无意结盟。8位印度重要的公共知识分子和外交学者最近发表报告“不结盟运动2.0”，报告中宣称“自印度建国以来，取得战略上的自主地位一直是印度外交政策上的决定性价值和目标”。

务实的态度

美国人虽然喜欢印度人专注于优先发展经济。但还是希望这个朋友在外交上发挥作用。有分析认为，尽管英国人已经离开了60多年，但它依然坚持后独立时代和平、不结盟政策，是迂腐之举。

但这也正是印度的聪明之处。

德国的学者刊文称，印度应该会继续加强与日本和美国的关系，同时与东南亚之间的合作也在不断扩展。但不会和日本乃至美国建立某种正式的联盟关系来针对中国，因为这违背印度的外交利益。中国毕竟是印度最大的贸易伙伴。

有分析认为，印度要想成为一个真正意义上的地区大国，必须与睦邻国家建立起良性互动的关系。近年来，印度在政治、军事、经济等领域加强了东向战略力度。在印度经济缓慢复苏的关键阶段，“向东看”和东进西太平洋除了能扩大印度的外部需求这一经济意义外，还能提高印度作为一个大国的战略影响力，从而为自己开辟更大的外部空间。



美国俄克拉何马龙卷风

5月20日，在美国俄克拉何马州穆尔市，一名救援人员在进行搜救工作。一场风速高达每小时320公里的巨型龙卷风20日袭击了美国俄克拉何马城南部的穆尔市。俄克拉何马城法医办公室官员埃利奥特21日确认，龙卷风导致的死亡人数为24人。此前当地媒体曾报道至少有51人在袭击中死亡。

马库斯·迪保拉摄（新华社发）



挑起贸易战，欧盟“伤不起”

曹德超

据称，欧盟委员会将于24日就针对中国光伏产品的“双反”（反倾销、反补贴）案再次进行投票，若通过，欧盟将征收高额惩罚性关税。而在上周，欧委会原则上同意对中国电信产品开展“双反”调查。业内人士担忧，欧盟的这些高压政策或将引发贸易战。

连挑争端

欧盟的这些“大动作”引来政商两界一片声讨。路透社援引德国副总理罗斯勒的话称此举是一个“严重错误”。BBC则指出，欧洲一些制造商认为这是“危险的保护主义”。

其实，欧盟的“保护主义”始终大行其道。有媒体指出，目前欧盟正在进行的贸易调查共有34宗。在国际贸易领域，欧盟从来都不安分，屡屡触发贸易战按钮。

欧盟与拉美的香蕉贸易战、与美加两国的牛肉贸易战，都曾持续长达20年时间。

2008年，欧盟以环保的名义，通过法案向世界上所有航空公司在欧盟境内机场起降的飞机征收航空碳税。这引发诸多国家的强烈反对，将全球贸易一度推向“拉锯战”的边缘。

颇为讽刺的是，欧盟还打着反对贸易保护主义的旗号，挑起贸易争端。2012年12月，欧盟以阿根廷推行贸易保护主义、限制进口为由，向世贸组织提起诉讼，并联合日美等国向阿根廷施压。

伤及自身

有分析指出，欧盟接连挑起贸易战意在转嫁危机。然而《欧洲时报》评论文章认为，这绝非走出危机之途。欧盟未必能从中获益，却要承受一连串负面效应。

以此次“双反”案为例，《华尔街日报》分析称，单靠对竞争对手设置贸易壁垒无法令欧洲光伏企业起死回生。而其直接影响是将冲击欧洲的市场、企业和就业。

对内来说，高额关税势必会推高光伏产品价格。对此前景，比利时一家光伏企业首席执行官曾指出，这将使欧洲光伏市场陷入停滞，对“绿色就业”产生灾难性影响。据瑞士一家独立研究所早前的报告显示，若惩罚性关税提高到60%，三年内欧盟最多将有24万人失业，并带来287亿欧元损失。

而从外部看，贸易战一定会招致反制措施。若将此因素考虑在内，欧盟处境会雪上加霜。在这方面，欧盟早已尝过苦头。航空碳税开征不久，欧洲9大航空公司便联名指出欧洲航空业面临着报复。他们一致认为“在目前的经济形势下，欧洲承受不了这样的打击”。

更糟糕的是，贸易战将损坏欧盟的自由贸易形象，拖累欧洲整体经济。分析人士认为，释放保护主义的错误信号会破坏欧洲自由贸易机制。如果海外投资者对欧洲市场望而却步，将不利于欧洲经济的未来复苏。

从各方面来看，欧盟挑起贸易战只会令脆弱的欧洲更加“伤不起”。

协商共赢

本月初，前世贸组织总干事拉米在接受法国《星期日报》专访时表示，在当今产业链完全全球化的世界里，贸易保护主义已经起不了保护作用。因此，最明智的选择是坐在谈判桌前友好协商。

罗斯勒已经呼吁欧盟委员会不要诉诸威胁，而应通过对话与协商解决分歧。德

在“镉大米”引起国内关注的同时，国际上的“铅大米”风波也持续不断。今年4月，美国蒙茅斯大学一项研究指责来自亚洲等地的大米铅含量严重超标，但这项研究的负责人21日接受新华社记者采访时承认，他们的检测仪器出现问题，已要求有关期刊“暂且不发表”这一论文。

在今年4月举行的美国化学学会年会上，美国蒙茅斯大学助理教授查纳古拉伊·通格萨伊发表报告称，美国从亚洲、欧洲和南美洲进口的大米铅污染普遍严重，铅含量从每千克6毫克到12毫克不等，超标数十倍。其中，来自中国的大米铅含量最高。研究结果经媒体报道后引起高度关注。

国际水稻研究所在其官方博客中说，这一研究让水稻研究专家感到“震惊”，因为此前的研究表明，水稻吸收铅的能力并不强，即便在土壤遭铅严重污染的地区，大米中的铅含量也不高，“对大米食品安全而言，铅并不是一个太令人担忧的问题”。

事实上，通格萨伊的报告结论公布后，就有专家提出质疑。从事土壤重金属污染研究多年的美国农业部农业研究所专家鲁弗斯·钱尼告诉新华社记者：“知道这件事后，我马上给通格萨伊写信。”

科技

亚洲大米含铅超标系误报

林小春

（此前）全国调查表明，美国大米铅含量为每千克0.007毫克，因此通格萨伊的结论似乎不太可能。”

南京农业大学教授潘根兴说，即便在湖南等土壤重金属污染严重的水稻产地，他们也从未检测到如此高的铅含量。他推测说：“他（通格萨伊）是食品方面的专家，可能对土壤污染机制不十分清楚。”

通格萨伊原本采用的是X射线荧光光谱仪来检测大米重金属含量。但在钱尼等人建议下，他又采用了一种不同的方法对样本进行复查。新检测表明，美国市场上销售的进口大米并未受铅污染。通格萨伊对记者说：“我们已将仪器送回厂家，厂家告诉我们，仪器的测量精度和X射线管有问题。目前仪器正在修理中。”

但通格萨伊仍坚持说，他只是要求《环境科学与健康期刊》“暂且不发表”相关论文，并非如钱尼等人所言“撤回”论文。通格萨伊说，当仪器修好后，他们计划对样本进行重新分析。如果检测出的结果与最开始类似，他们将送交第三方实验室进行进一步检测。

对这一“乌龙事件”，美国大米联合会说，问题主要出在研究人员公布研究结果前没有遵循要先通过同行评审这一业内准则，这是又一反面例子。钱尼则认为，媒体也要负一定责任，“一场由糟糕的科学研究导致的不幸事件。媒体发布科学新闻却没有进行充分核实，结果就是将相关指责传遍全世界。”



中国企业