

百日新政，“小鲜肉马哥”不敌“老腊肉文叔”



有声若霆

本报记者 赵恩霆

17日，韩国总统文在寅执政满百日。下周一，法国总统马克龙也将迎来这个日子。今年5月7日，政坛新人马克龙打破法国传统政治格局，击败左、右传统大党和极右民粹势力，当选总统；两天后，2012年大选中以微弱劣势败给朴槿惠的政坛老手文在寅赢得韩国史上首次提前大选，入主青瓦台。

生于1977年12月21日的马克龙，执政百日之际刚好39岁零7个月；而生于1953年1月24日的文在寅，如今已近64岁零6个月，两人相差24岁零11个月。不过，作为世界政坛新晋国家元首，两人都有着梦幻般的开局。

马克龙作为法兰西第五共

和国近60年历史上最年轻的总统，当选之初风光无限，民众满意度高达62%。入职一个月时，民众满意度达到了64%。他的当选，给民粹主义风潮席卷下的欧洲吃了一颗定心丸。

在东方，当选次日就上任的文在寅，第一周民意支持率就飙升到近75%，创下韩国近十年总统支持率最高纪录。入职第四周，盖洛普民调显示，文在寅的支持率更是达到创纪录的84%。

小马哥的前任奥朗德，执政五年成绩寥寥，成为法国首位不谋求连任的总统。文大叔的前任朴槿惠更惨，顶着父亲朴正熙的光环上任，却成为韩国宪政史上首位被弹劾下台、连任期都未完成的总统。可以说，这两位“接盘侠”接手的都是烂摊子——经济低迷，失业率高企，政治(财阀)势力盘根错节，社会矛盾加剧。

至此，小马哥和文大叔的轨迹还基本一致，但接下来，差别出现了。

小马哥上台后，他领导的新政党“共和国前进”运动在6月的国民议会选举中大胜，赢得绝对多数席位，但随后5位阁员因丑闻辞职，改革劳动法法案引发工会组织不满和示威，冻结公务员工资上涨指数又让公务员群体不快，削减国防预算招致法军参谋长抵制并辞职，税改殃及退休人员和医生群体，更让小马哥窝火的是增设“第一夫人”职务的动议因遭联名反对而作罢……

虽搭上了欧洲经济复苏的顺风车，法国经济数字持续上扬，但与欧盟整体及德国相比，差距仍然很大。好在外交表现优异，在G7峰会、G20峰会等重要多边场合小马哥都十分抢眼，旗帜鲜明地支持欧盟，对“脱欧”的英国态度强硬，对特朗普和民粹主义势力也敢于硬碰硬，大有重振法国独立自主外交的架势。

但瑜不掩瑕，小马哥执政将满百日之际，民众满意度跌

至36%，大幅低于前任奥朗德和萨科齐同期民调数据，是自1995年以来历届总统执政初期支持率下滑幅度最大的。

相比小马哥，文大叔给韩国带来的清风更沁人心脾：改革青瓦台人事架构，推进百亿美元规模的经济和就业促进计划，休假及视察期间频频与民众零距离互动交流……不过，他所在的共同民主党在国会并无绝对优势，在内阁部长任命多次在国会遇阻时，他不得不动用总统权力强行任命，府会矛盾日益突出。

外交上，文大叔上任后向中美俄日和欧盟派出特使，在朝鲜半岛局势升级时坚持对话基调并连续释放善意信号，但收效甚微。在“萨德”问题上，仍面临国内巨大反对声和邻国不满。

虽然文大叔的内外政策与小马哥一样都处于起始阶段，具体成效尚待观察，但或许是与前任朴槿惠形成鲜明对比，约80%的韩国民众对文大叔的

百日施政给予积极评价，而他上任以来的支持率也一直保持在70%以上。

两相对比，造成这种差异的原因既有东西方社会文化差异，也有两人上任后面临的不同政治和社会环境。法国当时面临的是极右民粹主义势力借势崛起，而韩国遭遇的则是延续数十年的帝王式总统政制的崩塌，结果是造成社会矛盾突出和撕裂，但烈度在韩国可能更甚一些。

在韩国，文大叔的政策取向和行事风格，可谓顺遂了政治和社会生态演进的趋势。“不左不右，既左也右”既是小马哥的优势，也成了他的劣势——改革之心值得肯定，但政策推进必然触动多方利益，而年轻的他尚难撼动法国固有的政治运作惰性。因而，造就了两人民意支持率的不同走势。两人力推的新政将来成效暂且不论，仅以百日表现来看，可以说是应了那句“姜还是老的辣”。

“中式教育”走出国门，英国小学用上中国数学课本



晓莹观世界

本报记者 王晓莹

下个月就要开学了，英国的一些小学生可能会迎来一本全新的教材——来自中国的数学课本。最近，不少国外媒体报道，从今年秋天起，英国将全套引进中国的《真正上海数学》教材；从明年1月起，这套教材将正式进入英国部分小学课堂。

据报道，这套教材是由英国哈珀柯林斯出版集团与上海世纪出版集团合作出版的，包括学生用书、教师用书和练习册，共36套。内容基本上是对中文教材的翻译，只做了一点修改，比如把买东西用的“人民币”改成了“英镑”。这套教材还有浓浓的“中国特色”——封面上是一只憨态可掬的大熊猫卡通形象。

不过，这本画着大熊猫的



《真正上海数学》学生用书和练习册的封面。

教材估计会难倒不少英国小学生，而这也正是英国引进中国教材的目的：中国人数学好，英国人要向他们学习！

中国人数学好是世界上出了名的，恐怕不少人都听说过这样的找零故事：在国外买了17英镑的东西，给了收银员22英镑，结果对方就是反应不过来该

找回5英镑。不过，让英国人意识到他们数学水平堪忧的倒不是这些，而是一门“考试”：国际学生评估项目考试(PISA)。

PISA是一项评估世界各国15岁学生学习能力的项目，以来自世界60多个国家的50万名学生为样本，每三年举办一次。不用说，亚洲学生自然表现

突出，在2009年和2012年的PISA中，中国上海的学生在阅读、数学和科学方面都是第一。和中国相比，英国学生的PISA成绩就不容乐观了：2015年，英国学生数学成绩在国际上排名第27位，是2000年英国参加这项测试以来的最低水平。

上学时底子没打好，成年后数学当然也好不到哪儿去。英国国家数学能力中心就曾发布统计报告称：英国成年人糟糕的数学水平会让英国每年损失200亿英镑。正因如此，有危机感的英国人开始向中国“取经”。

此前，英国就和中国上海在教学方面开展了不少合作项目，有英国老师来上海学习，还有一些上海老师前往英国讲公开课，刮起了一阵“中式教学”旋风，甚至出现了中英教育的对比。2016年7月，英国政府还宣布了一项雄心勃勃的计划：未来几年将投入4100万英镑用于提高英国数学教育教学质量，其中推广“上海教学模式”、资助中英

数学教师交流、采用上海教材等都是重要内容。

难怪有人开玩笑说，真是“三十年河东，三十年河西”，一直以来都是中国在学习西方的“先进知识”，忽然间，大家都开始向中国学习。其实，不只是在数学教育方面，也不只是英国，美国《纽约时报》报道，阿联酋、肯尼亚、马来西亚等国都在学习中国的教学模式。曾推出英国版数学《一课一练》的华东师范大学出版社，目前正与美国等几个国家洽谈教材方面的合作。

实际上，这些年伴随中国走出国门的，除了中国的共享单车、移动支付等“新四大发明”，还有数学教材、教学模式等“软实力”代表。从在全世界遍地开花的孔子学院，到越来越多的国家将中文列入外语课程，中国的教育也正在“走向世界”的路上。说不定，在不远的将来，“奇变偶不变、函数看象限”这样的数学顺口溜也会成为英国学生的“秘笈”呢。

帮英国问鼎世界霸权的“植树造林”运动



一周史记

本报记者 王昱

历史的一个迷人之处在于，著名强国间的争霸被其中不著名的一个小细节所左右，甚至最终决定了世界格局的演化。

1585年8月23日，西班牙正式向英国宣战，英西战争拉开序幕，堪称世界上第一场两个国家为争夺全球霸权而展开的激战。在16世纪以前，世界被分割成数个区域，两国间激战打得再大，胜者也只能“偏霸”一方。然而，大航海时代的开启，让全球霸权首次成为强国追求的目标。

英国在这场战争中以少胜多，击败了西班牙无敌舰队。从此，在大航海时代中先声夺人

的西班牙开始走下坡路，而英国却开始殖民世界，直到将自己打造为一个“日不落帝国”。

这样说，英西战争的意义不可谓不大。但这场战争有很多细节让人看不明白——海盗组成的英国海军虽在战争中重创了西班牙无敌舰队，但在两国悬殊的国力对比面前，这样一场胜利其实没多大意义。国家间的较量归根结底还是生产力的较量：这就像二战中日本虽然用偷袭珍珠港一举歼灭了美国太平洋舰队主力，但美国依然可以用强大的生产力重建海军。同样的道理，坐拥新大陆金山银海的西班牙，为什么不能用同样的方法，再造无敌舰队收拾英国呢？

秘密就藏在西班牙无敌舰队覆灭后，国王写给首席大臣、红衣主教格朗韦勒的信里。在这封信中，腓力二世说，虽然咱又失败了，但咱不差钱啊，再造

军舰接着打啊！但格朗韦勒却回信说，陛下咱没法重建无敌舰队，因为优质木材不够了。

这听起来匪夷所思，却是一个令人尴尬的真相。16世纪末，制造一艘合格的西班牙大帆船大约需要砍伐2000棵以上生长百年的巨木，而且只有橡木、柚木、杉木等少数树种才能胜任。然而，倒霉的是，在当时的西班牙本土及其美洲殖民地，这些木材都十分稀缺。西班牙帝国境内唯一能提供优质木材并以造船业闻名的尼德兰地区，此刻又刚好是英国的盟友。所以西班牙虽然不差钱，但就是不能将金钱转化为有效战斗力，只能坐拥强大国力望洋兴叹。

那么，为何同样在损失舰船的英国，却能源源不断地获得补充呢？这倒不是因为英国运气好，森林多，而是因为人家“政策好”。

作为傍海而生的岛国，英国人自古就十分重视对优质木材的保护和培育，早在中世纪就有所谓“护林员制度”，禁止民众砍伐国王属地的林地。到了1501年，更是颁布《植林法》，鼓励民众种植、保护橡树等适合航海的优质木材。

在制度推动和法律保障下，英国的造船业不像西班牙那般时时面临“断粮”的危险。因此，在英西战争中，国力弱小的英国反而越战越强，在海上几乎压着西班牙打，最终逼迫西班牙不得不认栽了事。

在赌国运的一战中被“植树造林”救下一命的英国，在后来的发展中更将这一习惯发挥到了极致。连选择殖民地时，也是优先选择新英格兰、加拿大等生产木材的地区。英国18世纪最伟大的海军上将纳尔逊也是该政策的推手，他曾亲自致信国会要求重视橡树资源的培育和保

护。在纳尔逊战死后，接任他的副将科林伍德更是“种树狂魔”，常年带着一个装满橡树种子的帆布袋，只要看到有种子能发芽的地方，就随手撒上一把。

对木材的极度重视，还给英国带来了一个意外之喜：由于国家限制砍伐树木生火取暖，英国相比其他国家更加积极地寻找燃烧替代品，于是煤炭开采在英国率先勃兴，为后世的工业革命提供了条件。

小小的种树习惯，竟决定了一场战争的走向，甚至间接诱发了工业革命。讲这个故事的目的是揭示这样一个事实：比较两个国家的国力是个相当复杂的工程，不是简单地对比国内生产总值和军队规模、质量就能说清的——就像英西战争开打前，谁也想不到，占领了半个世界的西班牙帝国，竟会败在一根小小的木头身上。