

苏伊士“塞船”对中国的警示

货轮堵塞苏伊士运河航道事件,使得国际主流媒体纷纷在为“全球供应链的脆弱性”敲响警钟。然而,与海上咽喉要道相关的不仅是贸易问题,大国博弈也离不了它们。

从地理位置看,苏伊士运河南部连着红海,北面连着地中海,西面是尼罗河低洼三角洲,东面是西奈半岛,它使得大西洋、地中海与印度洋联结起来,是连通欧亚非三大洲的国际海运咽喉航道,大大缩短了东西方航程。在国际石油咽喉航道中,苏伊士运河的重要性排名第三,在它之前的是霍尔木兹海峡和马六甲海峡。

美国 1979 年推出“航行自由”行动,并在上世纪 80 年代利用《联合国海洋法公约》对领海

范围作出详细定义,对国际关键航道施加“柔性控制”。特别是对那些主张领海范围不限于 12 海里的国家,美军派出机舰巡航,不让其所谓的“秩序”受到威胁,20 世纪 80 年代试图控制锡德拉湾的利比亚卡扎菲政权、封锁霍尔木兹海峡的伊朗都在冲撞美军时遭狠狠打击。

从美军公布的相关资料看,“航行自由”活动主要集中在战略咽喉水道和重要商业航线周边,除了维持国际贸易畅通,更重要的是让美军持续保有利用关键水道遂行跨战区快速部署的能力。特别是在苏联解体后,美国海军为了全球兵力投送需要,特别重视欧亚之间战略水道

的安全性。

“美国目前对全球关键性航

道的控制力和影响力是非常强的。”中国海军军事专家李杰说,这与美国强大的海军力量有直接关系。在各重要海上交通要道附近,美国都有驻军,保持着相当强大的军事能力。

李杰表示,美国试图掌控其他国家的生命线,尤其在战时和危机时控制相关资源流向,以维持其全球霸主的地位。“在这种情况下,中国要维持和提倡海峡通道正常自由通行的国际规则。”李杰说,中国应该与相关国家进一步加强双边合作,主张不能任由个别国家实行霸权主义,同时积极参与维护地区安全与稳定的活动。

“苏伊士运河‘塞船’事件提醒中国,应该对全球供应链出现问题带来的危机保持警惕。”上

海交通大学凯原法学院副研究员刘丹说,中国应该寻找替代性方案,比如北极航道的可行性是否可以提到更高的战略层面上来考虑,而不只是从经济利益方面来考量。刘丹认为,中欧班列的运行是中国应对相关风险的一个方案。

新加坡《联合早报》30 日刊文说,马六甲海峡等海上重要航道的封锁或阻断,是中国的一大弱点。为克服这些弱点,中国在近十年里积极出击,通过建设穿越巴基斯坦的基础设施走廊、贯穿缅甸的输油管道等减少对马六甲海峡、新加坡海峡的依赖,中资企业也在收购世界最繁忙港口的股权。

(黄培昭等 / 文 摘自《环球时报》3.31)

◎域外见闻

2001 年起,日本政府规定,在 500 毫升以上纸盒装纯牛奶的上方开口处,设计了一个小小的扇形缺口,其他牛奶饮料、调制乳、酸奶等都没有这样的标识。视力障碍者只要用手触摸一下,就能分清种类并找到开口方向。另外,在酒精类饮料的易拉罐上方,也会有“酒”的盲文,避免饮用者无法分辨是酒类还是饮料。

好包装是盲人的“眼睛”

在日用品中,最具代表性的是洗发液瓶。因为同一品牌的洗发液、护发素、浴液等产品往往成套售卖,包装形状也很相似,一般人细看也分不清。为了照顾视觉障碍者,1991 年开始,日本“花王”品牌首先在洗发液瓶身侧面做了数条凸起标记,并向业界呼吁使用同样的设计。之后,相关行业将这一理念逐渐普及。

值得一提的是,日本在信用卡、乘车卡等卡片设计上,也贴心地为视觉障碍者提供了触摸分辨的标识。比如,电话卡右侧有扇形缺口,交通卡有三角形缺口,购物卡有四角形缺口,图书卡有两个扇形缺口。种种细节都为视觉障碍者提供了正常生活的权利,让他们更加自信,充满尊严地生活。(赵可佳 / 文 摘自《生命时报》3.12)

一个黑手党教父的接班人,与一个立志追凶的检察官合作,联手打掉了意大利最臭名昭著的黑帮“光荣会”。人们不禁要问,是什么促使教父之子“倒戈,甘做“卧底””? 又是什么支撑着检察官 30 多年远离家人,只为彻底剿灭黑帮?

被绑架的未成年人质,因其富豪祖父不肯掏赎金,而惨遭割耳;强硬的女企业家,因不肯出让自己的土地被杀,尸体被拿去喂猪;组织成员的女友,因泄密被泡在强酸桶直至分解……“光荣会”是意大利最暴力的黑手党组织之一,历史可追溯到 19 世纪,创始成员是一群生活在偏远山村的暴徒。后来,组织慢慢壮大,控制了欧洲 80%的可卡因交易,每年获利超过 530 亿欧元(约合人民币 4409 亿元)。

◎环球漫谈

因所谓的“抵制中国新疆棉花”,一个名叫 BCI(瑞士良好棉花发展协会)的组织引起广泛关注。新华社记者通过实地探访发现,其与正规的国际组织有天壤之别,颇有几分“草台班子”本色。

首先,BCI 不专业。业内人士指出,其倡导的棉花种植标准起点较低,甚至其中一些标准在中国已遭废除和淘汰。这样一个自我标榜的棉花产业“行业标杆”,在去年初美、澳一些机构炮制新疆不实报告之

美国佐治亚州桃树市一家名叫“OKWalker”的汽车维修厂,最近遭到指控——员工安德烈亚斯·弗拉滕辞职后,老板给他发了最后一笔钱——在车道上丢了 9.15 万枚硬币,价值 915 美元(约合人民币 6000 元)。弗拉滕认为,此举是在他要求公司支付最后薪水,公司采取的惩罚措施。

辞职后,弗拉滕向他的老板索要工资,一直等到一个月后发薪日,他还是迟迟没收到薪水。随后,弗拉滕向美国劳工部提出索赔,该机构也证实他曾三次联系该修理厂。

3 月 12 日 19 时左右,弗拉滕的门铃摄像头录下了一段视

BCI 真面目：不专业不透明不独立

后,未经实地调查就马上停止了对中国新疆地区的棉花发放认证书。不难看出,BCI 在新疆棉花问题是蓄意抹黑,毫无专业性可言。

其次,BCI 不独立。BCI 官方网站显示,美国国际开发署是其重要资助者之一。作为直接服务于美国外交政策的联邦政府机构,该组织曾多次被指责干涉受助国内政。BCI 有这样一个“金主”,很难不让人怀疑其独立性。

第三,BCI 不透明。BCI 总

部仅仅在一个办公楼一层租了几个办公室,没有多少研究人员的的情况下,如何做出令人信服的决定? BCI 从未公开其制定标准的依据何来、如何决策,如此缺乏透明度的运作,着实令人生疑。

这样一个出身可疑、决策失据、自相矛盾、以圈钱为目的的“非营利性”机构,竟然企图通过自身所做的决定抹黑中国、打压中国棉纺织产业,实在是不自量力,荒唐可笑。

(杨骏 / 文 摘自《文汇报》3.30)

离职工资：91500 个油腻的硬币

频,显示一个留着长卷发的年轻男子站在门廊上。“嘿,弗拉滕,你的钱就在车道的尽头。”这名男子说。

大约一个多小时后,当弗拉滕试图开车去商店时,他发现一堆硬币挡住了去路。在那堆臭气熏天的硬币中间放着一个信封,上面写着辱骂的话语。他在里面找到了工资单。

接下来的几个小时内,弗拉滕和他的女友奥利维亚用推车把 200 多公斤的硬币沿着斜坡运到了他的车库,“硬币的重量导致手推车的轮子都坏了”。

同时,他还说,这些硬币表面上覆盖着一种刺激性的黏性物质。当天晚上,他花了两个小时才把价值 5 美元的一部分硬币清理干净。

弗拉滕说,他曾考虑过提起诉讼,但他知道,该行为可能算不上违法。

美国劳工部发言人埃里克在一封电子邮件中被问及,用沾满油污的硬币支付员工工资是否合法。他回复道:“法规中没有规定必须用哪种货币支付员工工资。”

(刘洁 / 文 摘自《潇湘晨报》3.28)

意大利最可怕黑帮覆灭记



“摊子”大了之后,该组织内部又有了新想法——把教父潘塔莱奥内之子埃曼努尔·曼库索送去上大学,让他成为高智商犯罪人才,并在将来接班新一代教父。

可渐渐地,曼库索开始偏离上辈人给自己设定的人生轨迹。在老一辈人的眼中,受过教育的

曼库索瞻前顾后,完全不具备黑帮领导者的潜力;而私底下,黑帮的血腥暴力也越来越与他的价值观背离。逐渐被边缘化的他,终于在 2008 年被推出去“背锅”——因“贩毒”的罪名被判入狱 4 年。

当时,曼库索的妻子已经怀孕。等他出狱时,女儿已经会走路了。他暗下决心:为了后代能够像正常人一样自由选择人生,一定要脱离黑帮。

曼库索开始寻找帮助自己脱离苦海的契机和帮手。著名的反黑检察官尼可拉·格拉泰里进入了他的视野。

格拉泰里成长于“光荣会”

的发迹地——意大利卡拉布里亚,从小目睹黑帮的种种罪行,立志一定要将这群黑手党绳之以法。

然而,“光荣会”成员做事隐秘低调,很难找到犯罪证据。再加上成员之间都有家族血缘关系,很少有告密者。因此,多年来“光荣会”一直未能被彻底歼灭。名声在外的格拉泰里反而经常受到死亡威胁,为了保护家人,他不得不独自生活。

2018 年,他突然接到一个电话,曼库索主动找到了他。他们很快达成共识,建立起合作关系——曼库索当“卧底”,格拉泰里负责整理证据并安排相应的

◎洲际闻萃

用面条搭建筑模型



叙利亚大马士革大学建筑学院的学生们,近日利用意大利面条制作出世界上各种著名建筑的模型,其中包括中国的央视大楼(见图)。

(据“人民网”3.31)

“阿波菲斯”百年无犯

美国国家航空航天局(NASA)基于最新观测分析认为,“最危险的小行星”之一“阿波菲斯”在未来 100 年内不会撞击地球。这颗小行星发现于 2004 年,以古埃及混乱和黑暗之神“阿波菲斯”命名。科学家先前依据它绕太阳轨道的测算,认为它或于 2068 年撞击地球。

3 月 5 日,“阿波菲斯”飞越地球,距离地表大约 1700 万公里。通过雷达观测,天文学家调整对“阿波菲斯”轨道估计,进而排除这颗小行星在 2068 年及其后较长时间内撞击地球的风险。

(摘自《厦门日报》3.30)

火星水或“陷进”地壳

数十亿年前可能是一片“水世界”的火星为何变成一颗沙漠星球?最近,一项研究提出全新假设:火星上的水大多“陷入”火星地壳里。

研究认为,火星整个星球曾经可能存在 100 米到 1500 米深的汪洋,但在 37 亿年到 41 亿年前,水开始大量减少。30 亿年前,火星变成一颗干燥星球,地表水 30%~99%可能陷在地壳的矿物质里,只有一小部分水“逃逸”到太空中。

研究人员指出,即便这一假说得到证实,今后登上火星的宇航员也没法取用这些水。因为一块岩石或矿物质的含水量很少,必须加热一大堆岩石才能释放出明显看得见的水。

(摘自《贵阳晚报》3.28)

调查。

接下来,曼库索提供了“光荣会”里大量关键成员的资料和信息,包括数千小时的高层录音、录像。

终于,在 2020 年 12 月的行动中,3000 多名意大利警官突袭了卡拉布里亚大区的“光荣会”,将藏匿于此的组织核心家族成员悉数捉拿。

2021 年 1 月 13 日,一场针对“光荣会”成员的审判在帮会的主活动区卡拉布里亚开始了。

当天,至少 355 名犯罪嫌疑人接受审判,犯罪嫌疑人包括“光荣会”成员以及与他们同流合污的政客、警察、商人。庭审现场光是读罪犯名字和罪名就花了 3 个多小时。据报道,这次审判预计将耗时至少 3 年时间。

(冯璐 / 文 摘自《环球人物》)