

跨国交易商涉巴西石油腐败案

所涉贿款总计超过 3000 万美元

巴西检察机关 5 日指认荷兰维多石油公司、荷兰托克有限公司、瑞士嘉能可公司等三家大型跨国石油交易商向巴西石油公司员工行贿，以换取更低价格和更多合同；所涉贿款总计超过 3000 万美元。这可能是巴西反腐败调查“洗车”行动启动至今牵涉范围最广的跨国案件。

“冰山一角”

巴西检察机关调查组当天在记者会上说，贿赂 2011 至 2014 年发生，涉及 160 多次具体交易；巴西石油员工以低于市场价格向交易商供应石油及其衍生产品和储油罐，继而捞取回扣。

检方说，所涉交易商的高层管理人员对贿赂“心知肚明”，类似做法“可能仍在持续”，已公开细节是整个案情的“冰山一角”。

巴西联邦警察获得的往来电子邮件显示，交易双方使用“老虎”“M 先生”等代号彼此称呼，商量以折扣价交易产品，以市场价开企业发票，每桶油差价 10 美分至 1 美元，非法所得由双方“分享”。警方所获证据包括记录贿款信息的电子记账单。

巴西石油公司在一份声明中说，正配合司法机构调查；我们是最希望看到真相大白的一方。我们会继续采取所有必要措施，让企业所受损失得到应有补偿”。

牵涉多国

检方指认，贿赂款经由美国、英国、瑞典、瑞士、乌拉圭等国的银行账户流转，不清楚这些国家是否会启动调查。

巴西警方已向国际刑警组织通报调查进展，要求跨国缉捕身处美国南部城市休斯敦的巴西石油前员工罗德里戈·伯科威茨。伯科威茨遭巴西石油解雇前从事石油贸易业务，与外国交易商私下交流时自称“蝙蝠侠”。

荷兰托克和瑞士嘉能可没有回应巴西检方指认。维多石油公司一名发言人说，这家企业对贿赂和腐败奉行零容忍政策，将始终充分配合相关机构在其司法管辖范围内的所有行动”。

巴西司法部门 2014 年发起“洗车”调查行动，曝光巴西石油、奥德布雷希特建筑

公司等大企业与巴西和其他南美国家政界人士的“权钱交易”，引发南美政坛震荡，多名前任和现任政界人士受到调查、起诉乃至判刑。

巴西 130 多名政商人士由法院定罪，其中最受瞩目的是前总统路易斯·伊纳西奥·卢拉·达席尔瓦。他虽然坚称清白，但被判 12 年监禁，正在服刑。

难以“翻篇”

路透社报道，新案情曝光前，巴西石油正准备“翻篇”腐败丑闻。这家企业今年 9 月缴纳 8.5 亿美元罚款，了结巴西和美国司法机构提起的诉讼。巴西石油 5 日发布新的业务规划，宣称以“增进企业信誉、荣誉和声望”为目标。

巴西当选总统雅伊尔·博索纳罗定于明年 1 月就职，他的经济团队打算推动大型国有企业私有化改革。最新反腐调查可能阻碍巴西石油启动私有化进程。

巴西石油公司一个月前说，为减少债务，决定把它在一家尼日利亚石油和天然气合资企业中的 50% 股份作价 15.3 亿美元转售。这笔交易没有走完程序，是否可能受腐败调查影响而推迟甚至取消，不得而知。

荷兰托克有限公司不是第一次受到巴西检方“点名”。这家企业从事能源和金属类大宗商品交易，是全球最大私营石油交易商之一。企业前高级主管马里亚诺·马尔德斯·费拉斯 2016 年在巴西被捕，原因是涉嫌以他自己所创企业巴西印刷公司名义向一名巴西石油公司高管行贿。巴西法院今年 3 月裁定，费拉斯行贿罪名成立，判处 10 年以上监禁。巴西检方 5 日公开的案情同样牵涉费拉斯。

费拉斯在巴西落网后一个月，瑞士检方宣布对牵涉巴西石油贪腐案的一名荷兰托克公司员工启动刑事犯罪调查，只是没有公开嫌疑人身份。这项调查尚未结束。

据新华社

谷歌员工“乌龙指”致千万美元损失

美国谷歌公司一名员工在培训期间犯“乌龙指”错误，估计造成 1000 万美元损失。

英国《金融时报》5 日报道，那名员工美国西部时间 4 日晚在培训练习时按键错误，把“广告订单”传送到数量巨大的网页和客户端。

随后，与这份订单关联的“广告”出现在美国和澳大利亚的许多网页和客户端，持续大约 45 分钟。

报道援引一名消息人士的话说，上述错误发生时，一组接受培训的谷歌广告业务人员正在学习使用一套电子系统，其中一人“抢先一步”，当真提交“广告购买”订单。随后 45 分钟内，谷歌没有人发现这一错误。

那名员工不仅“下单”发布广告，下单价格还是正常市场价大约 10 倍。

谷歌 5 日承认上述错误，愿意为这份订单所涉全部广告向网站和客户端付费，但没有说明这桩“祸事”有

多大。《金融时报》援引一名广告业人士的话报道，这一错误的潜在损失为 1000 万美元。

谷歌说：“一次广告人练习引发的错误，在出版方网页发生实际费用，持续大约 45 分钟。一经发现，我们迅速行动，撤下广告。”

谷歌说，正设法采取防范措施，确保这类错误不再发生。

《金融时报》报道，这起“乌龙指”事件对谷歌构成打击。谷歌在在线广告自动化投放方面处于领先地位，在广告市场率先引入人工智能技术。

屋漏偏逢连夜雨。11 月 27 日，7 个欧洲国家消费者权益保护团体向所在国数据保护监管机构投诉谷歌，指认这家互联网巨头违反欧洲联盟用户隐私保护法，追踪数以百万计用户的网络痕迹。

谷歌先前在美国受到起诉，涉嫌“罔顾用户隐私保护设置，追踪手机用户”。

据新华社

中国电信

VoLTE 服务于 11 月 29 日试商用

边打电话边上网
视频通话更畅爽

天翼 4G+
高清通话

手游大战
怎能被来电打断？

通话均纳入用户现有资费产品，按普通通话资费标准计收。

目前支持中国电信 VoLTE 的全网通手机终端累计超过 227 款，2018 年 4 月 1 日后上市的 4G 全网通终端均普遍支持，其中可插双电信卡的双 VoLTE 终端达到 94 款。后续中国电信基于 VoLTE 将推出更多的新应用、新终端。同时，针对非 VoLTE 终端用户，中国电信表示将一如既往的持续提供优质通信服务。

持有支持中国电信 VoLTE 终端的 4G 用户，可通过营业厅、10000 号、网掌厅以及短信营业厅等渠道办理业务开通。用户开通 VoLTE 业务后，打开手机设置界面，在“移动网络”下点击开启 VoLTE 高清通话，即可拨打 VoLTE 电话，在通话中可进行语音通话和视频通话切换。

自 2017 年以来，中国电信相继完成了建设联调、信号覆盖优化、终端研发适配、VoLTE 业务加载等工作，并邀请近百万友好用户进行了 VoLTE 业务体验与测试。

有关 VoLTE 业务详情请咨询中国电信 10000 号客服热线。

孙成

优秀工业设计加持 松下 ALPHA 阿尔法洗衣机贵在“用心”

2018 年双十一商品销售再创新高。这背后是中国的消费已经开始从大众消费升级到品质消费阶段，正在加速进入理性消费阶段。

可以看出，富起来的中国人对于“全球好物”的追求，松下在此时推出 ALPHA 阿尔法洗衣机，其目的正是用高科技设计让外界见识真正的高端家电，最终提升中国消费者的获得感和幸福感。

强设计，重审美

每当提到家电的颜值，传统的洗衣机难以进入人们的法眼。作为常用必备家电，洗衣机的外观被忽略了。当人们开始重视洗衣机的外观设计时，它可以展现怎样的风采呢？松下 ALPHA 阿尔法洗衣机给我们提供了答案。

松下以工业设计的美学思想结合匠心品质，完美满足目标群体的喜好。来自经典五炮筒仪表盘 UI 设计，其阅读性能极富质感，在简洁中透出时尚。

苏州优科豪马轮胎有限公司举办第五届生物多样性观察活动

12 月 1 日，优科豪马橡胶有限公司子公司——苏州优科豪马轮胎有限公司，在其位于苏州市高新区浒关工业园的厂区内，举办了第五届生物多样性观察活动。来自周边敬恩实验小学的小学生家庭、优科豪马轮胎的员工及家属，约 80 人到场参加活动。

生物多样性调查活动是苏州优

科豪马轮胎有限公司组织的一项环保活动，旨在帮助企业了解及掌握生产据点周边的生态环境状况，从而实现企业经营发展与生态环境、当地社会的和谐共处。多年来苏州工厂始终坚持开展“千年之林”植树项目，并通过生物多样性观察活动，也进一步对“千年之林”植树的成果进行了检验。

用料足，工艺佳
松下 ALPHA 阿尔法洗衣机在选材、工艺方面极为讲究，甚至苛刻。整机箱体采用高档不锈钢，坚如磐石的可靠外型，尽显高端品质；机门采用纯平浮压玻璃材质，耐用度高，质感清澈晶莹透，隔音效果更佳；机门框和旋钮选用高档音响旋钮，无极阻尼设计，颠覆洗衣机传统设计理念。整体如工艺品般的细腻质感，且不失传统实用的特性。

体验好，品质高
当设计和工艺达到了极高的水准，配合松下洗衣机一直以来先进的洗涤技术，融合松下洗衣机创新的健康黑科技，松下 ALPHA 阿尔法洗衣机无论是从细节，还是在整体上都堪称一款超规格的高端产品。

这款产品搭载松下研发的 nanoe™X 纳米水离子技术，其释放出的纳米水离子可深入渗



透至衣物的每一处纤维，实现深度除菌，除异味的效果；通过应用 Ag+ 光动银除菌技术，可以实现常温洗涤条件下的高效灭菌。

它还采用 ECONAVI 节能导航，能精准控制洗净效果，节水省电；APP 远程智控系统，智能化人机互联操作，让洗衣更便捷。

对于松下 ALPHA 阿尔法洗衣机的表现，业内人士评价道，松下这款产品充分展现了这家日本高端家电的“用心”和“野心”。在消费升级时代，中国消费者需要的不仅仅是“更贵”的东西，更是这样内外俱佳，体验更好的优质产品。

刘松

科豪马轮胎有限公司组织的一项环保活动，旨在帮助企业了解及掌握生产据点周边的生态环境状况，从而实现企业经营发展与生态环境、当地社会的和谐共处。多年来苏州工厂始终坚持开展“千年之林”植树项目，并通过生物多样性观察活动，也进一步对“千年之林”植树的成果进行了检验。

刘文



2018-12 苏州生物多样性调查活动