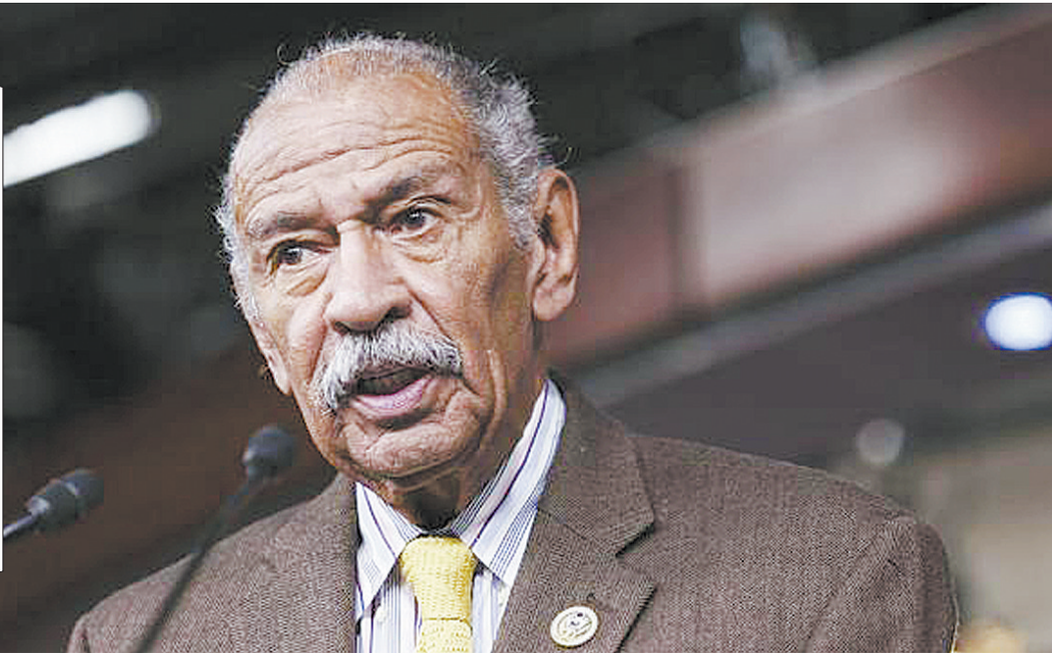


职场性骚扰“染指”多国，“不可言说”水深几何？ “潜规则”老问题全球大揭秘

约翰·科尼尔斯今年88岁，是美国资格最老的在任众议员。他因涉嫌性骚扰、公器私用等，于本月21日开始接受美国国会众议院的调查。众议院“常青树”科尼尔斯1965年首次出任众议员，任职超过半个世纪，曾担任监督委员会、司法委员会主席等要职。他还是美国民权运动代表人物之一，是任职时间最长的黑人国会议员。（资料图）



因涉嫌性骚扰接受调查，美国国会任职资格最老的众议员约翰·科尼尔斯11月26日辞去众议院司法委员会副主席职务。

在好莱坞著名制片人哈维·温斯坦涉嫌性骚扰曝光后，美国等西方国家曝出一大批搞“潜规则”的权势人物。

系列丑闻引发人们对职场性骚扰的关注，这些“不可言说”背后的水有多深，如何涤清社会风气、根除“潜规则”值得严肃对待。

多米诺骨牌“应声而倒”

被推倒的第一张多米诺骨牌是《纽约时报》10月初曝光的好莱坞金牌制片人哈维·温斯坦。报道说他自1990年以来涉嫌性骚扰多名女性。这一丑闻随后在美国等多个西方国家引发大规模揭发各行业性骚扰现象的网络风潮。

在美国，从影视圈到国会山，再到多个州的地方议会，联邦参议员阿尔·弗兰肯等一大批重量级人物“应声倒下”。就连现年93岁的美国前总统乔治·H·W·布什也被曝出曾边讲黄段子边揩油。英国媒体也曝出多宗政界性

丑闻，涉及黯然辞职的国防大臣迈克尔·法伦、国际贸易部政务次官马克·加尼尔和保守党前内阁大臣斯蒂芬·克拉布等。

与媒体揭发同步，好莱坞女演员阿莉萨·米拉诺在社交媒体上发起“我也是”话题，号召性骚扰受害者公开自己曾遭受的伤害。米拉诺10月底发推特说，勇敢说出自己遭遇性骚扰经历的网民已经超过170万。

性骚扰问题为何此时发酵？

面对一个月间从少人关注到全球声讨的职场性骚扰问题，中国传媒大学传播学媒介与女性方向教授李焯辉表示，女性遭遇性骚扰问题由来已久，最近在媒体上受到如此关注、丑闻触及的社会层面如此之高有三点原因。

一是当前女性平权、平等意识逐渐增强。与过去相比，现代女性更为自信、坚强，更希望摆脱男权社会的约束和侵害，不再过分在意他人看法。更多女性选择公开自己的遭遇，是希望能为他人起到警示作用。

二是信息传播手段的便捷和

迅速助推了相关报道并喷式爆发。社交媒体的普及令越来越多的人能借此发出自己的声音，引发全社会对性骚扰问题的重视。

三是性骚扰属于涉及范围广、影响大的社会问题。它涵盖不同领域和阶层，一旦发生，会给个人、家庭及社会造成极大的危害，因而引发广泛关注。

侵害者并不万能

对当事人而言，职场性骚扰最大的恐惧在于遭到骚扰时的弱势地位。女性与侵害者在体力、权力和地位上的差距令不少受害者忍气吞声，在某种程度上构成了对侵害者的纵容。

而近期全球揭露“潜规则”的浪潮，恰恰在于它让大众看清了两件事：一是受害者并不孤独，二是侵害者并不万能。

网络时代线上线下相互呼应有利于形成推倒“潜规则”的“多米诺骨牌效应”。媒体应支持、保护受害者，使整个社会对性骚扰有正确的认识和态度。

我们更应认识到，要涤清社会风气、根除“潜规则”，根本是要靠进一步健全法律机制。只有打造法律保护聚光灯，才能让性

骚扰无处遁形。

背景链接

根据联合国的统计，全球有35%的女性曾遭受过身体暴力或性暴力；全球12亿未成年女性曾被强迫发生性行为。

美国媒体整理各研究机构近年来各类报告发现，性骚扰和性暴力在全球多个地区都相当普遍。据“行动援助”组织的统计显示，57%的孟加拉国女性、77%的柬埔寨女性、79%的印度女性以及87%的越南女性都曾经历过某种形式的性骚扰。

“停止街头骚扰”组织统计，在美国，23%的女性曾遭到性骚扰。联合国数据显示，在欧盟，45%至55%的女性曾在15岁之后遭到性骚扰。非洲、拉美、中东等地区的相关数据同样触目惊心。

联合国秘书长古特雷斯本月22日在纽约举办的“消除性别暴力16日”发起仪式上说，近期的报告显示，工作场所性骚扰现象非常普遍，社会也对家庭暴力的严重性认识不足。他呼吁制止暴力侵害妇女和女童的行为。

（新华社北京11月28日电）

记者夜访关“老虎”的沙特豪华酒店 95%的权贵愿交钱换自由

沙特阿拉伯本月初掀起反腐风暴，首都利雅得的丽斯卡尔顿酒店成为软禁涉案权贵的“临时监狱”。原先呼风唤雨的人物眼下失去自由，令这家豪华酒店内充斥着愤怒与焦躁。

英国广播公司11月26日报道，首批媒体记者上周获准在警方陪同下夜访这家蒙上神秘色彩的酒店，参加案情吹风会，前提是报道不指名道姓，而且不得拍摄涉案人员脸部或对其进行录音。

沙特国王萨勒曼11月4日颁布国王令，宣布成立由王储穆罕默德·本·萨勒曼为主席的最高反腐委员会。当晚，11名王子、38名现任和前任大臣及众多富豪被捕。

目前有201名“特殊客人”被“请进”丽斯卡尔顿酒店，包括有“中东巴菲特”之称的沙特首富阿勒瓦利德王子，以及王储穆罕默德的表亲、国民卫队大臣米特阿卜·本·阿卜杜拉。

4%的被关押者表示要上诉

“他们原以为只是一场不会持续很久的表演。”一名反腐委员会官员说，“对于发生的事情，他们感到难以置信。”为了预防有人畏罪潜逃，“我们必须让他们待在里面。”

这名官员承认，这些嫌疑人“的确愤怒”。他说，这些人可是“权贵人物”，“说他们是贼”，“他们当然生气”。

任何人想要进出丽斯卡尔顿酒店须先过政府官员这道关，在押人员大部分时间在酒店房间度过。他们避免同他人碰面，都在想方设法“出去”。官方消息人士说，4%的人表示要上诉；95%打算向财政部交钱换取人身自由。

一名蓄着斑斑灰胡子的男嫌疑人被选中接受记者采访。他说，“大部分时间我都和律师在房间谈案子”，“每天都会和家人通电话，但我不希望他们到这儿看我”。

官员透露，政府各部门、股票市场、银行业、房地产、反洗钱、司法等方面的专家，加上医疗和安保人员，共500多名工作人员入住丽斯卡尔顿酒店。每周7天，全天24小时都有人在岗帮助处理案件。

“这里的每个人都有一份档案。”一名检察官说，“所有一切将被记录在案”。

一名看过办案文件的利雅得生意人告诉英国广播公司记者，共有1900个银行账户被冻结，其中一些在嫌疑人家属名下。

进真监狱活不下去？

对于外界有关“特殊客人”遭虐待及面临医疗危机的传闻，人权官员在通报会上说，“有的‘客人’年纪大，有的患糖尿病、心脏病或其他情况”，医疗中心配备的医生及护士全天候在岗。特殊药物可从家中带进酒店。

官员希望，“特殊客人”年底或明年初可以“退房”。

利雅得丽斯卡尔顿酒店占地21公顷，通常被沙特王室用于款待宾客。法新社报道，就在反腐风暴刮起前不久，这里举行了一场招商引资的峰会，被称为“沙漠中的达沃斯”，穆罕默德王储还在会上发表了改革愿景。

酒店的富丽堂皇与监狱的冰冷粗硬形成鲜明对比。一名沙特网民在社交网站上说，这些“特殊客人”太娇贵，“进真的监狱恐怕活不下去”。

有报道说，沙特此次反腐风暴涉案金额高达8000亿美元。英国广播公司报道，对此，反腐委员会回应说：“即便能追回2000亿美元，也不错。”（新华）

保护大堡礁，澳尝试大规模人工播种珊瑚

新华社悉尼11月28日电 澳大利亚昆士兰州旅游及活动推广局新近发布的新闻公报说，澳大利亚已经在珊瑚礁开展世界最大规模的珊瑚人工播种实验，项目的成功将确保大堡礁珊瑚的健康生长和延续。

该项目由海洋生物学家彼得·哈里森教授的团队和大堡礁海洋公园管理局在赫伦岛研究中心共同开展，也得到大堡礁基金会的支持。

一年一度的珊瑚虫产卵是大堡礁神奇的自然现象之一。每年11月至12月，随着南半球海水逐渐变暖，珊瑚虫将会集体产卵。释放出的精子和卵子结合后发育为珊瑚幼虫，并在海水中安置下来，逐渐形成新的珊瑚礁。

澳大利亚珊瑚人工播种项目首次实施于2016年11月，珊瑚虫卵被人工采集并转移到大型储罐中，在那里完成受精和发育

成珊瑚幼虫过程。随后幼虫被送回礁石上，用网状的帐篷覆盖，以防止幼虫漂浮到海洋表面。基于去年的经验，今年珊瑚“人工播种”的规模更大、数量更多，数以百万计的珊瑚幼虫被安置在礁石上。

哈里森教授说：“这是我们首次进行如此大规模的珊瑚人工播种，研究表明我们可以帮助珊瑚虫生长发育，逐步形成新的珊瑚礁。”

大堡礁基金会董事总经理安娜·马斯登说：“赫伦岛是进行人工播种这一开创性研究的最佳地点，我们也在寻找其他新方法帮助珊瑚礁健康地延续。”

大堡礁是世界上最大的珊瑚礁生态系统，从昆士兰北部的约克角半岛到南部的班达伯格海岸线绵延2300多公里。由于气候变化和厄尔尼诺现象引发气温升高，大堡礁的珊瑚罕见地连续两年出现大规模白化现象。

为火星酿酒做准备，美公司欲将大麦送上太空

新华社华盛顿11月27日电 未来人类登陆火星，如果能来杯啤酒庆祝一定很爽。现在，美国百威啤酒公司又朝“在火星上酿啤酒”的目标迈进一步：他们宣布将把大麦种子送上太空，研究太空环境对这种啤酒主要原料的影响。

百威啤酒今年3月就曾提出在火星上酿造啤酒的设想。这家

公司日前发表声明说，美国太空探索技术公司12月4日将向国际空间站发射“龙”货运飞船，飞船将携带两盒共20粒大麦种子上天。百威啤酒公司计划借此做两个实验，分别研究太空微重力环境对这些种子的作用以及它们能否在太空发芽。

声明说，这些大麦种子将在太空停留30天左右，然后

搭乘“龙”飞船返回地球用以分析。

百威啤酒说，这项研究不仅有助于了解如何在火星上酿造啤酒，还会为地球上的大麦生产等提供有价值信息。

当然，就像百威啤酒曾指出的那样，在火星上酿造和享用啤酒并非易事。火星上的水有限，且含盐量高，不宜酿酒；光照不足

也不适合啤酒花生长。而且，在微重力条件下，舌头轻微肿胀，味觉减弱，品尝啤酒的味道会变难；饮用碳酸饮料还会出现“打嗝”现象，即胃里的二氧化碳与啤酒等会随打嗝一起涌出。

人类登陆火星还面临着许多难题。美国航天局曾提出要派遣宇航员登陆火星，但最早也要等到本世纪30年代才能实施。