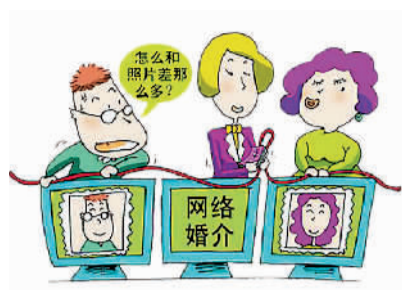


3个月关闭128家网站

国家网信办重拳整治婚恋网站违规

本报北京5月17日电（记者徐蕾）记者从国家互联网信息办公室了解到，由国家网信办牵头，公安部、工信部、民政部、全国妇联等有关部门联合开展的“婚恋网站严重违规失信”专项整治工作开展3个月以来，已查处处置网民有效举报线索100余件，依法关闭128家严重违规失信婚恋网站（含网站婚恋频道），并通过约谈等方式责令20余家网站整改或停网整顿。



虚作假、不正当运营、纵容严重违规失信行为为坚决查处。

据介绍，本次被查处网站的问题集中在未依法履行登记备案手续、备案信息虚假、恶意泄露用户注册信息、纵容用户违规行为、传播色情低俗信息等方面，情节严重、影响恶劣。如同城交友网(www.fjxn.com)“欢夜情交友网(www.163cc.net)”因在网上传播淫秽色情信息被依法关闭；“百合红娘网(www.bhnn.cn)”因存在违规失信行为，其负责人被依法约谈，并关闭“高端婚婚”“婚姻猎头服务”这两个带有夸大宣传、诱导消费者倾向的栏目；“玫瑰情人网(www.qingrenv.com)”则因其注册会员发布淫秽小说，被有关部门处罚。

“遏制婚恋网站违规失信乱象、维护群众合法权益是此次专项整治工作的目的所在。”国家网信办有关负责人表示，此次专项整治工作不仅要集中清理一批严重违规失信网站，更要建立网站诚信建设的长效机制。他提醒婚恋网站要以此次专项整治为契机，不断改进网站运营和管理，提高婚恋服务诚信水平，牢固树立法治观念和底线意识，坚持依法诚信办网。

表态诚信经营

在国家网信办宣布“婚恋网站严重违规失信”专项整治工作启动之后，一些婚恋网站即发声支持。

世纪佳缘首席运营官吴琳光表示，专项整治工作对净化网络交友环境、促进整个婚恋网站行业进步，起到了极

的推动作用。世纪佳缘将不断加大技术投入，加强网络诚信经营的制度建设，加大对会员信息的审查力度。

百合网首席运营官田范江表示，百合网坚决支持专项整治工作的有关举措，积极开展自查自纠。为推行实名制，百合网在全国80多个城市设立了超过130家线下服务中心，采用面对面的方式进行身份认证，还引入了公安部的身份认证，最大限度保证会员信息的真实性。

社会举报踊跃

国家网信办有关负责人表示，在专项整治工作过程中，社会举报踊跃，被依法关闭网站的违规线索绝大多数来自网民的举报。

在各大网站论坛中，网民对“婚恋网站严重违规失信”专项整治工作纷纷表示支持，普遍认为这次专项整治工作“是解决网民生活中遇到的实际问题”，关闭违规失信网站大快人心。



5月17日，一名小学生在北京科技周现场遥控机器人，模拟月球表面进行移动。王悦摄

能将心情可视化的软件系统，能自动行驶的汽车，可以测量食品是否过期的标签……5月16日—24日是全国科技周，在北京科技周主场，各种极具创意的智能创新产品让人们大开眼界，享受一场科技盛宴。

“无人驾驶”更安全

你能想象汽车没有司机但也能安全行驶吗？

一走进北京科技周主场举办地民族文化宫，映入眼帘的便是门口展位上一辆白色的北汽新能源无人驾驶汽车，在这辆名为“京龙2号”的汽车旁挤满了好奇的人群。

负责这辆北汽无人驾驶汽车技术层面的北京联合大学工程师杨青说：“它能够在您行驶偏离轨道时，给您发出视觉和听觉的警告，而且您还能感受到方向盘和座椅的振动。”原来，这个是保证其安全的功能之一——车道偏离检测系统。它可以通过摄像头捕捉前方道路

走进北京科技周

科技紧盯生活需求

潘旭涛 吕蕾 李梦

的图像，再由系统从这个图像中发现道路中实线和虚线的车道标记，司机若不在这两线之间行驶，系统便会发出各种警报。

压力情绪可直接“看”

一个手指上夹着传感器的小伙子，聚精会神地在电脑旁观看自己的心理可视化动态图：雨后彩虹出现，一棵大树正发出新芽。他笑着说，“我心理挺健康的。”

这是一个测试压力与情绪的软件系统。该系统通过感应被试者的心率、脉搏、血氧等生物信号，对压力和情绪指数进行分析评估，以可视化方式展现，并给出有针对性的调节指令。

工作人员张女士说，心脏、肠胃这些受自主神经系统控制的器官会因情绪出现不同反映。刚说着，这个小伙子由于接了一个工作电话，电脑上的蓬勃绿树便开始落叶了。“这说明他此时受到了一些压力。”张女士解释道。

过期产品一测便知

食品、药品、化妆品上标明的保质期只是估算，由于产品运输、储藏、销售过程的不同，实际保质期有所变化。那么，我们怎么知道事实上产品有没有过期呢？

在“实时质量监测标签”的展台上，并排着的不同颜色液体，能直观指示出产品的真实质量状态。

根据“标签颜色”与“变质程度”坐标图，标签从绿色经过蓝色、紫色最终变为红色，而红色代表着产品完全变质，已不能继续食用或使用。

田园新城 绿色骑行

5月16日，陕西西安西咸新区泾河新城绿色骑行活动在崇文塔景区举行。来自陕西省内各骑行俱乐部的200余名骑行爱好者参加了比赛。本报记者 姜峰摄



挑战吉尼斯世界纪录 全球15万华人秀旗袍



5月16日，由中国旗袍会发起、全球420个分会响应的旗袍秀在全球范围内展开，15万华人身着典雅的旗袍，挑战人数最多的旗袍秀的吉尼斯世界纪录。

上图：在安徽合肥分会场，500多位市民身着各式旗袍现场走秀。参与者年龄跨度从1岁半至80多岁。徐勇摄（人民图片）

左图：在加拿大温哥华，女士们身着旗袍走秀。塔妮妮妮摄（新华社发）

国办印发《指导意见》 深化城市公立医院综合改革

据新华社北京5月17日电 近日，国务院办公厅印发《关于城市公立医院综合改革的指导意见》(以下简称《意见》)，部署深化城市公立医院综合改革，进一步探索并尽快形成可复制可推广的改革路径。

《意见》明确，城市公立医院综合改革是保障和改善民生的重要举措，要将

公平可及、群众受益作为出发点和立足点，加快推进改革。坚持改革联动、分类指导、探索创新的原则，充分发挥公立医院公益性质和主体作用，切实落实政府办医责任，着力推进体制机制改革，增强改革的系统性、整体性和协同性，解决群众看病就医问题。

中越两军联合巡逻陆地边界

管理政策和处置方法更加熟悉，合作也更加顺畅。”出发前，罗平对双方的信(记)号进行了约定，越方指挥官阮庭仲针对巡逻过程中人员和装备武器的安全问题提出了补充建议。

9时许，在中国国防部部长常万全和越南国防部长冯光青的目送下，联合巡逻分队以位于河口口岸的102号界碑为起点，沿红河河岸开始执行任务。

正在此间举行中越两军第二次边境高层会晤的中越两国国防部长一天前观摩了另一次联合巡逻。16日上午，同等规模的中越两军联合巡逻分队从112号界碑出发，沿大龙潭山脊巡逻。

野生动物园里自驾游



5月起，北京野生动物园开辟自驾游景区，总游览线路10公里，游客可近距离观赏到狮子、老虎、猎豹、麋鹿、角马、天鹅、火烈鸟等70余种野生动物。本报记者 贺勇摄



5月16日，西藏吉隆县吉隆镇“帐篷小学”学生收到吉隆边检站官兵和上海爱心人士组织“橄榄公社”发放的“爱心食品”。郑永波摄（人民图片）

中国常驻联合国代表说 中国将继续尽力援助尼泊尔

据新华社联合国5月15日电（记者倪红梅、孔晓涵）中国常驻联合国代表刘结一15日说，中国政府将根据尼泊尔需要，在医疗防疫、灾民临时安置、灾后重建等各方面继续尽全力提供帮助。

联大当天举行“声援尼泊尔抗灾重建”全体会议，并一致通过声援尼泊尔的决议。刘结一在发言时说，国际社会应在满足灾民紧急需

求的同时，支持尼泊尔政府在预防灾害、恢复重建等方面的优先目标，加强其抗灾能力建设，确保国际援助与尼泊尔自身努力有效协调。

刘结一说，中国国际救援队、中国政府医疗队和中国军方救援队及医疗队在震后第一时间抵达尼泊尔，立即投入人员搜救、医疗救治、疫情防治和人员培训等工作。在尼泊尔参与救灾的中国政府、军队和武警部队的搜救、医护、防疫和工程抢险人员超过1000人，是新中国成立以来在境外实施的最大规模的国际人道主义救援行动。

他说，地震发生后，中国政府迅速宣布向尼方提供两批总值达6000万元人民币的紧急人道主义援助，动用40多架飞机，已将650吨帐篷、发电机、净水设备和毛毯等紧急救援物资全部运抵尼泊尔。5月12日尼泊尔遭受强烈地震后，中国政府再次宣布提供8000万元人民币的紧急援助。他说，中国多个省市以及中国红十字会、中国扶贫基金会、蓝天救援队等社会团体和企业、民众，也纷纷向尼方提供现汇或物资援助。

飞越“珠峰” 大空运

5月16日0时25分，成都双流机场。空军2架伊尔-76飞机历经2个多小时夜间飞行，顺利将中国军队救灾人员从尼泊尔抗震前线接回国内。

从4月25日尼泊尔发生8.1级强震以来，空军航空兵某师展开了历时19天的援尼紧急大空运，8架伊尔-76飞机跨国飞行37架次，实施了空军历史上规模最大、难度最高的援外救灾空运任务，把中国人民的深情厚谊“速递”给尼泊尔灾区民众。

“新闻就是预令，灾情就是动员。”获悉尼泊尔发生8.1级强震的消息，空军立即启动应急预

案，进行任务准备。执行任务的空军航空兵某师，具有遂行海外军事行动的经验。“灾情紧急，空运效率必须高，协调环节尽量少。”担负航线规划任务的某团领航主任卢永说，去尼泊尔加德满都机场有两条航线可供选择，我们经过综合考虑确定以成都双流机场为中转地，根据综合情况第一时间组织飞行。这条航线途经的雪山平均海拔

6000米，山峰起伏连绵，犹如骆驼的峰背，气象条件极为复杂，比历史上著名的“驼峰航线”更高更险更难飞。

震后，通往外界的道路中断，加德满都机场成为唯一空中通道，各国航班频繁起降，让工作处于饱和状态，只能进行流量控制。在与尼方协商协调中，中方提出，把白天起降时留给民航，中国空军救灾飞机晚上起降。这给机组带来了许多挑战和考验。虽然航路天气极端复杂，飞行过程中险情不断，但他们最终驾机安全着陆。

（据新华社北京5月17日电 记者赵凌宇、周建华、黄书波）