

爱心欺诈 瞄准中老年男性 检察官提醒小心飞来 艳遇

王 敬 唐 健 中青报 中青网记者 李 超

滴，滴，滴 微信消息又来了，我刚下飞机，云南的空气可真好呀。2019年的夏天，66岁的老林总是笑容满面，到哪儿都不忘带手机。

发来信息的是一个名叫文文(化名)的女孩。老林与文文的相遇源自一次偶然的缘分。2019年8月的一天，正在公园散步的老林手机响了一声，有个微信号为“天使翅膀”的人添加他，对方自称是一名幼师。

老林点开对方的微信朋友圈，发现这个女孩不仅人美还心善，朋友圈里都是一些她和孩子们在贫困山区生活的照片和视频。他没多想就添加了对方的微信。闲聊中，文文常会提起曾经支教的那些大山里的孩子，言语间透着怜惜和疼爱。她时不时发来一些与孩子们的合影，以及当地贫苦的状况和简陋的教学

场地的照片，偶尔也会发一些萌萌的自拍。

聊天时，她很关心老林的衣食住行，还会发一些搞怪的小学数学题来考他。慢慢地，老林每天都期待和这个年轻女子聊天，感觉越活越年轻了。

经过几天火热的聊天，老林相信文文是一名有爱心的支教老师，并了解到25岁的她在广州工作，因为工作压力大，加上饮食不规律时常胃痛。

于是，文文交给老林一个任务：每天定时提醒她吃胃药。尽管年龄相差较大，但这种生活上的关爱互动，让老林产生了某种不一样的情愫。

没过多久，文文和老林说自己失恋了，想去云南散散心，看看以前支教的孩子们。抵达云南后，她时不时给老林发来一些与孩子们的合影，触动了老林。

当文文提出给山里的孩子们买礼物时，老林主动献上一份爱心，当即转账文文1000元，让她帮忙买些文具和生活用品交给孩子们。

上山后，文文告诉老林，有个孩子

要过生日了，要给孩子过个像城里孩子一样有蛋糕的生日，他又资助了500元买蛋糕。

过了两天，文文又发给老林一个小朋友的视频，说这个孩子先天听力不好，她想给孩子买个助听器，可是助听器并不便宜，自己的工资难以负担。老林看到孩子渴望学习的眼神，也为文文的善举所打动，又捐赠了1500元。

文文因老林的爱心对他越来越热情，老林也对文文的无私奉献越发敬佩。此后，文文没钱买回程机票了，他会慷慨转账；文文过生日了，他会发红包祝福。老林从不怀疑文文，仅10天内就转账近万元。

可是没想到，当文文收完红包之后，竟然消失了。老林再找文文，显示对方已不再是好友。这时他才发现自己上当了，于是报警。公安机关通过细致侦查，最终锁定目标，在湖南一家酒店长住房内抓获蒋某某、易某某夫妻。

随着嫌疑人的落网，一个用话术伪装成的支教骗局被揭开。老林并非

唯一的受害者，被骗者有百余人，遍及全国各地。

原来，这对夫妻早年在长沙开早餐店，后因经营不善，便打起了歪主意。一天，两人无聊在家中玩手机时，看到有人冒充支教老师诈骗很容易得手。第二天一早，蒋某某就在网上找了冒充支教女老师的图片和视频，还在网上找了一些诈骗话术，东拼西凑，编写剧本，从幼师职业、感情失恋、身患疾病、关怀山区孩子等几个环节入手，环环相扣，形成了一本固定模板的诈骗流程手册。

接着，蒋某某在网上购买了十几个微信小号，每天发图发号，并广泛添加好友，由妻子易某某每天群发消息，寻找可以发展的人物，并萌生了雇用人手进行规模化诈骗的想法。他们找来两名同村人进行专业培训，配备手机电脑，发放工资底薪和提成，让两人一起负责聊天诈骗。短短两个月时间，诈骗金额50多万元。

在讯问过程中，夫妻俩辩称孩子生病急需用钱。检察官通过对案情的

梳理和消费记录查证发现，夫妻俩无固定住所，长期居住在酒店，诈骗的钱财并未用于孩子看病，而是每天出入高档餐厅，仅两个月就挥霍了26万余元用于吃喝玩乐。

2020年10月，江苏省宜兴市人民检察院依法以涉嫌诈骗罪对蒋某某、易某某诈骗团伙提起公诉。法院经审理，判处蒋某某有期徒刑10年，并处罚金人民币5万元，判处易某某有期徒刑5年6个月，并处罚金人民币3万元，贪图享乐的二人最终将自己送入了牢房。

宜兴市人民检察院办案检察官表示，这类诈骗案件呈现出新特点，目标瞄准中老年男性群体，利用中老男网友对年轻女性不设防的心理，以山区支教、婚恋受挫、身患疾病等为幌子，博得爱心人士信任及同情，利用热心公益的心理，实施欺诈。

检察官提醒，对于近年来出现的在朋友圈筹款、销售的骗局，人们要在行爱心之举时，当心爱心欺诈，注意甄别，更不要轻信飞来艳遇，随意付诸信任。



1月13日，一名行人走过法国巴黎街头一处艺术装置。法国13日公布的数据显示，该国过去24小时新增新冠确诊病例23852例，累计确诊病例2830442例。目前，法国境内已经发现约47例变异新冠病毒感染病例，专家认为，变异病毒在法国的传播将极大增加疫情反弹的风险。新华社记者 高 静/摄

河南发布中小学教师减负清单

本报郑州1月14日电(中青报 中青网记者潘志贤 实习生付留慧)河南省委办公厅、省政府办公厅近日联合印发《河南省中小学教师减负清单》(以下简称《清单》)，共提出16条措施减轻中小学教师负担。

这16条内容分别是：实行督察检查评比考核报备审批制度；清理精简督察检查评比考核事项；规范精简文件和会议；规范安排扶贫工作；合理安排专项任务；规范各类创建活动；合理安排街道社区事务；科学安排教育宣传任务；坚决杜绝强制摊派无关事务；规范精简统计报表；规范各类教育调研活动；从严规范借用教师行为；科学设置教师评价标准；规范各类培训活动；严禁随意占用教学资源；规范社会公益活动。

关于坚决杜绝强制摊派无关事务，清单提出：严禁任何部门、单位将庆典、招商、拆迁等活动强制摊派给中小学校和教师和学生；不得组织师生参加与教育教学无关的值守等活动。

关于规范社会公益活动，清单提出：不得组织中小学教师开展与教育教学无关的各种爱心传递、福利慈善、社会捐助等活动，确需开展的由教育部门统筹安排。

河南省要求各级党委和政府要将中小学教师减负工作纳入整治形式主义为基层减负专项工作机制；省政府教育督导委员会要把减轻中小学教师负担纳入对市县履行教育职责评价重要内容，坚持定期督导与长期监管相结合，将结果作为地方党政领导班子和有关领导干部综合考核评价、奖惩任免的重要参考，对执行不力、落实不到位的要严肃问责。

国家中小学网络云平台为1.8亿中小学生在在线学习提供支撑

浏览次数达24.6亿

本报北京1月14日电(中青报 中青网记者樊未晨)停课不停学这一新冠肺炎疫情防控的应急之举，开启了一场史无前例的大规模在线教育实践。记者13日从教育部获悉，国家中小学网络云平台(以下简称“云平台”)作为保障停课不停学的国家队，为1.8亿中小

学生的在线学习提供支撑。截至2020年12月，云平台浏览次数达到24.6亿，访问人次20.22亿，用户覆盖包括港澳台在内的全国所有省(区、市)及全球174个国家和地区。

据了解，云平台于2020年2月17日正式开通，上线了4649课时的中小学、初中、高中各学段主要学科课程学

习资源和丰富的专题教育资源。秋季学期，云平台的课程学习资源实现了从疫情期间应急方案到精品课程的全面升级，共制作上线了3803课时的资源，课程体系更加完善，实现了小学、初中、高中所有年级和各主要学科全覆盖。

同时，云平台的课程呈现方式也

更加合理，资源以微课视频为主要形式，中学微课时长20-25分钟，小学微课时长15-20分钟，符合网上学习特点及视力保护的需求。课程多采用教师讲解+多媒体大屏的形式，最大限度还原课堂教学的真实场景，更加契合中小学生的认知习惯。

另外，教育部还在云平台上提供

了丰富多样的优质专题教育资源，包括防疫教育、品德教育、生命与安全教育、心理健康教育、家庭教育等，并通过组织开展专题交流、专线答疑等方式，帮助师生深化资源应用，保障学习效果。

教育部指出，随着疫情防控的常态化，云平台提供了多种服务，首先是服务教师课堂教学，提高课堂教学效率与质量；其次是服务学生自主学习，培养学生自主学习习惯和能力；再次是服务农村提高教育质量，缩小城乡教育差距、促进教育公平；最后是服务应对重大公共事件，提升基础教育应对重大突发事件的能力。

中国空间站建造即将转入任务实施阶段

本报北京1月14日电(肖建军 中青报 中青网记者邱晨辉)记者今天从中国载人航天工程办公室获悉，空间站天和核心舱、天舟二号货运飞船、空间站应用系统核心舱任务，近日分别顺利通过载人航天工程主管部门组织的出厂评审，标志着中国空间站建造即将转入任

务实施阶段。

据介绍，目前，天和核心舱、天舟二号货运飞船已完成各项研制、生产和测试工作，研制过程技术状态和质量受控，系统间接口匹配协调，风险识别及控制措施有效，各项功能性能满足工程总体要求；空间站应用系统核心舱任务产品完成了正样

研制，技术状态受控，系统间接口协调，科学实验地面研究与匹配试验顺利。评审委员会对两型飞行器以及空间应用系统核心舱任务研制总结报告进行了认真审议，一致同意产品出厂。

按照空间站建造任务规划，今明两年我国将接续实施11次飞行任务，包括3次空间站舱段发射，4次货运飞船以及4次载人飞船发射，于2022年完成空间站在轨建造，实现中国载人航天工程三步走发展战略第三步的任务目标。

杭州出台稳就业新政 鼓励中小微企业新招用高校毕业生

本报杭州1月14日电(中青报 中青网记者李剑平)今天，浙江省杭州市人力资源和社会保障局、市财政局等5部门公布了该市应对复杂新冠肺炎疫情防控形势，稳就业保就业政策通知，从今年1月31日起降低政策门槛，方便中小微企业和高校毕业生、农民工享受政策红利。

据介绍，杭州市鼓励中小微企业新招用高校毕业生，营业执照注册地址在杭州市区的中小微企业，在2020年新招用毕业年度高校毕业生，依法连续缴纳社保费满12个月，企业可申领1000元/人的一次性吸纳就业补贴。

毕业两年内的高校毕业生被杭州中小微企业新招用，依法连续缴纳社会保险费满12个月且工资收入低于上年度市区全社会在岗职工平均工资的，可享受每年2000元/人的就业补贴，期限不超过3年。

因疫情影响中断见习的，见习基地和学员协商，可申请延长见习期限1次，最长不超过6个月。杭州还鼓励高校毕业生到养老、家政服务 and 现代农业领域创业。在校大学生和毕业5年以内高校毕业生于2018年10月1日后在市区初次创办养老、家政服务、现代农业企业担任法定代表人或主要负责人，带动就业2人以上并连续

为其缴纳社保费满12个月的，企业可申领创业补贴，补贴期限不超过3年，补贴总额度为10万元。

杭州市人社局就业处负责人介绍，该市增加网约车司机、直播带货等自由职业者的岗位(工种)，简化灵活就业社保补贴手续，取消申报就业期一般为1年的规定。

全面放开失业登记，是这次杭州新政的一大特点。该市失业农民工可在户籍地、常住地、就业地、参保地进行登记。对领取失业保险金期满仍未就业，且距法定退休年龄不足1年的失业人员，可继续发放失业保险金直至法定退休年龄。

韩国前总统朴槿惠终审被判20年有期徒刑

新华社首尔1月14日电(记者陆晔 耿学鹏)韩国大法院(最高法院)14日对前总统朴槿惠 亲信干政 案和收受国家情报院 特殊活动费 案作出终审判决，判处朴槿惠20年有期徒刑。

朴槿惠此前在干涉国会选举案中获刑2年，加上本次判决刑期，须累计服刑22年，刑期从2019年4月17日算起。

韩国大法院当天还判处朴槿惠缴纳罚金180亿韩元(约合1亿元人民币)，并追缴35亿韩元(约合2074万元人民币)。

韩国司法系统采取三审终审制。亲信干政 案和收受国家情报院 特殊活动费 案在一审和二审中曾分开审理，后又合并重审。此次终审判决，维持了2020年7月韩国首尔高等法院作出的二审重审判决。

2017年3月10日，韩国宪法法院通过了针对时任总统朴槿惠的弹劾案，朴槿惠被弹劾罢免，失去司法豁免权。同月31日，法院批准逮捕朴槿惠，她随后被关押在首尔看守所。此后，检方以涉嫌收受贿赂、滥用职权、违反选举法和违反国家情报机构相关法规等多项不同罪名起诉朴槿惠。2019年4月17日，朴槿惠开始服刑。



这是2017年8月25日在韩国首尔拍摄的韩国前总统朴槿惠出庭的资料照片。新华社/路透

众议院二度弹劾特朗普 创美国政治史上首例

王宏彬

美国国会众议院13日投票通过针对总统唐纳德·特朗普的弹劾条款，使他成为美国历史上首位两度遭到弹劾的总统。参议院可能会在特朗普20日卸任后开始审理弹劾案。

位于美国首都华盛顿的国会大厦13日安保森严，气氛紧张。6日骚乱发生后，国会大厦竖起围栏，议员入场前需要经过金属探测安检门，大厦内外到处可见荷枪实弹的国民警卫队员。

众议院最终以232票赞成、197票反对通过弹劾条款，指控特朗普煽动叛乱。有10名共和党议员倒戈支持弹劾，其中包括众议院共和党三号人物、前副总统迪克·切尼之女莉兹·切尼。

下一步，弹劾案将送至参议院审理。

参议院19日复会。参议院多数党领袖、共和党人米奇·麦康奈尔拒绝民主党提前复会的要求，称国会和政府未来一周的工作重心应该是确保权力平稳过渡和总统就职典礼安全举行。

麦康奈尔在写给共和党参议员的一封信中说，他还没决定票怎么投，暗示不排除给特朗普定罪。按照美联社说法，麦康奈尔的这番表态与他先前对特朗普所作所为的沉默形成剧烈反差。

《纽约时报》援引知情人士的话报道，麦康奈尔上周末见共和党金主时告诉对方，他与特朗普已经玩完。

特朗普本人当天晚些时候发表一段视频声明，只字未提弹劾，只是谴责暴力。按照美联社说法，这是他在国会山骚乱事件后首次表示谴责。特朗普号召他的支持者保持克制，不扰乱拜登的就职典礼。

弹劾罪名需要三分之二参议员投票赞

成才能成立。这意味着，即使50名民主党籍参议员全部投票赞成，还需要至少17名共和党籍参议员支持。目前只有两名共和党籍参议员明确表态支持弹劾。不清楚是否会有更多共和党人反水。

如果弹劾罪名成立，民主党后续预计将在参议院推动禁止特朗普再次担任公职的投票，断绝他2024年再次竞选总统的可能。通过这一提案仅需要简单多数票，不需要三分之二多数。

路透社报道，如果参议院否决弹劾条款，民主党或许会考虑援引宪法第十四修正案剥夺特朗普从政权利。这条修正案规定，凡是参与叛乱或谋反的人不得担任公职。根据先例，国会两院仅需要简单多数票便可通过相关议案。

法律专家说，如果特朗普被禁止担任公职，他有权向最高法院提起申诉。

(新华社专特稿)

母乳研究再获突破 飞鹤公布系列科研成果



近日，中国飞鹤嫦娥五号探月搭载暨母乳科研成果发布会在京召开。发布会上，中国飞鹤发布母乳研究成果，以国际领先的研究成果致敬航天科研精神，完成对中国航天事业的一份特殊献礼。

作为中国探月工程嫦娥五号婴幼儿配方食品官方合作伙伴，在嫦娥五号23天揽月征程中，中国飞鹤旗下明星产品星飞帆与嫦娥五号一路相伴，成为登月搭载返回的婴幼儿配方食品。印有中国飞鹤字样的铭牌永留月面，在中国婴幼儿食品行业通往高质量发展的路上树立了新的里程碑。

九天揽月星河阔，十六春秋绕落回。17年间，在严谨细致、攻坚克难的航天精神指引下，中国探月工程六战六捷，结下了累累硕果。从东方红一号到嫦娥五号，从仰望星空到拥抱星空，中国人一步步看到了更深更远的宇宙，不断刷新探索前进的速度。

飞鹤也自成立至今的59年间，围绕更适合中国宝宝体质这一命题不断投入资源、升级产研，为守护中国宝宝健康成长不懈努力。

发布会上，飞鹤研发总监蒋士龙讲解了三项研究成果。通过对中国母乳的持续研究跟进，2020年1月，飞鹤在国际儿科杂志JPGN上发表首篇纳入国内外研究、针对中国母乳蛋白质和氨基酸的系统综述，揭示了18种氨基酸在9个母乳阶段的动态变化；10月，在国际脂肪酸研究学会官方杂志上发表研究成果，首次通过系统综述，研究中国不同地区之间母乳42种脂肪酸含量的特点，发现中国母乳三大类脂肪酸关键比例为1:1:0.7，并更加精准地描述了脑部发育重要营养物质DHA/ARA的比例为1:1.69:12月，飞鹤又在食品营养领域专业杂志上发表成果，在蛋白质研究成果的基础上，揭示了中国母乳中11种活性蛋

白成分在6个母乳阶段的变化，其中包括乳铁蛋白、α-乳白蛋白等关键营养成分。

通过系列精密研究，飞鹤研发团队独立完成了目前公开的学术文献中，对中国母乳成分样本量最大的总结之一，实现了从母乳成分含量研究到母乳成分微观构成及功能研究的跨越升级，研究结果为设计更贴近中国母乳，更适合中国宝宝的产品提供了更科学的依据，也标志着飞鹤在中国母乳研究领域的学术领先地位。

发布会现场，中国飞鹤副总裁魏静表示，无论是中国航天探索宇宙奥秘的事业，还是中国飞鹤助力中国宝宝健康成长的事业，都没有决窍与捷径，都是通过扎扎实实做出来的，自主创新是贯穿这些工作的主基调，中国飞鹤将奋力拼搏，用实力、用信心、用我们的创造把握住中国宝宝的奶瓶。

(数据、图片和信息来源：中国飞鹤) 广告