

燕麦致癌、食盐有毒……

公司化操作 自媒体成谣言加工厂

燕麦致癌、食盐有毒……在很多网络自媒体上，食品安全谣言层出不穷。一些旧谣言甚至在专家辟谣后，过一段时间改头换面卷土重来，阅读量动辄10万以上，引发人们的焦虑。

《2017年食品造谣治理报告》显示，微信是食品谣言传播主平台，占比高达72%；其次是微博，占21%。记者调查发现，利用自媒体造谣已呈现公司化运作趋势，形成“以谣生利”的产业模式。



资料图片

自媒体谣言特点：题目惊悚、视频呈现、无时间地点

近日，记者收到群众举报，称“中医养生”“万病不求人”“华人老板”等多个微信公众号存在食品类不实言论。

济南市民刘先生称，阅读“华人老板”发布的文章“扩散！全球43种燕麦片可能致癌！千万别给孩子吃啦！”之后，发现家里就有文中所述品牌燕麦片，出于恐慌将燕麦片都扔掉了。过了几天，他看到华南农业大学食品科学教授赵力超发表在微信公众号“全民较真”上的辟谣文章：“麦片中的草甘膦不致癌，该买就买。”刘先生说，有的自媒体太不靠谱了，给民众造成不必要的困扰。

28岁的济南市民张琳琳说，由于她母亲笃信各类食品谣言，前一阵看到“食盐中亚铁氰化钾对人体有害”之后，家里吃了好几个月不加盐的菜。

上海市食品学会食品安全专业委员会主任马志英表示，很多自媒体转发的食品谣言内容荒谬、毫无科学性，被广泛转发，加深了消费者对食品安全的不信任感，使食品行业被抹

黑，政府部门的公信力受损。

“谣言加工厂”公司化操作，微信粉丝达到5000就可接广告

记者调查发现，一些自媒体生产谣言，目的是敲诈勒索和故意抹黑竞争对手。

部分造谣者凭空捏造事实，自导自演，炮制图片、视频等“证据”，进行敲诈。例如，去年有几段展现“塑料紫菜”的视频在网上广泛传播，引发一轮“塑料紫菜”风波。造谣者王某在食用晋江某食品有限公司生产的紫菜后，猜想这些紫菜是塑料做的，便指挥员工拍摄视频并上传到朋友圈。其后，王某联系被害公司索要人民币10万元，威胁称若公司不想解决，就把事情闹大。

记者调查还发现，自媒体“谣言加工厂”已经形成公司化操作，吸引流量赚广告费，同一家公司旗下往往拥有许多公众号。

部分自媒体与广告商形成了一条利益链，阅读量和粉丝数高，就会有广告商找上门。粉丝达到5000就可以成为流量主接广告，每个粉丝每条可以收0.2元到0.5元不等。如果有1万

粉丝，每条推广就可以收取2000元到5000元。紧跟新闻热点衍生谣言也是自媒体传播的常用手段。比如，今年一些地区出现猪瘟，有自媒体发布“吃了猪肉已经中毒”等谣言。

食品安全领域已成为自媒体造谣“重灾区”

食品安全领域已经成为自媒体传播的“重灾区”。有关数据显示，网络谣言中食品安全信息占45%。2017年，仅公开报道就有50余件（次）食品谣言处罚追责案例，其中9件当事人被追究刑事责任，40人被处以行政拘留、7人被处以行政罚款等其他处罚。

如何减少“舌尖上的焦虑”？专家表示，首先要加强网络监管，对于网民投诉要及时回应，加强对爆款文章和自媒体的监控，发现异常及时约谈或封号。

国家食品安全风险评估中心总顾问陈君石认为：“老百姓容易被谣言误导，关键在于食品安全领域信息的不对称。需要搭建一个平台，及时传播正确的食品安全知识和信息，填补信息真空地带。”

据新华社

域外传真

美国

公寓楼地板塌陷 至少30人受伤

美国南卡罗来纳州一幢公寓楼10月21日凌晨发生地板塌陷事故，导致至少30人受伤。

据美国媒体报道，事故发生在南卡罗来纳州克莱姆森大学附近一幢公寓楼一层的公共活动室内，当时有很多人在这举行聚会。克莱姆森市警方说，没有人被困在公寓楼内，30名伤者均无生命危险，已被送往附近医院接受治疗。

媒体播放的现场视频显示，该活动室内有很多人在伴随着音乐蹦跳，随后地板突然塌陷。据报道，克莱姆森大学橄榄球队20日在一场重要比赛中获胜，因此不少学生在该活动室举行聚会进行庆祝。

克莱姆森大学和当地警方表示，将对事故原因展开调查。

据新华社

英国

22件霍金遗物 将在网上拍卖

英国佳士得拍卖行10月22日宣布，定于10月31日至11月8日在网上公开拍卖著名物理学家斯蒂芬·霍金的22件遗物，包括关于宇宙起源的博士论文、轮椅和他在一部纪录片中穿过的短夹克。

这次拍卖包括霍金1965年的剑桥大学博士学位论文《宇宙膨胀的属性》五份现存复印件之一，预估价格在10万至15万英镑之间。

霍金3月14日在家中去世，享年76岁。霍金的女儿露西说，这次以拍卖方式出售父亲“令人回味无穷”的遗物，让他的粉丝有机会获得父亲“非凡生命的纪念品”。

据新华社

韩国

有人假冒文在寅 青瓦台：当心受骗

韩国总统府青瓦台发言人金宜谦10月22日说，近期发生多起假借总统文在寅或青瓦台高级官员名义行骗的案件，引起政府重视。

文在寅作出特别指示，要求青瓦台公布部分案件的细节，告知民众类似事件纯属诈骗犯罪，提醒民众接到诈骗电话或短信时向警方报案，以防更多人受骗。青瓦台当天公布6起诈骗案，损失最严重的一名受害人被骗走4亿韩元（约合246万人民币）。

该案件中，犯罪嫌疑人自称与青瓦台政务首席秘书韩秉道关系密切，曾在韩秉道出任国会议员期间充任他的秘书。犯罪嫌疑人声称，韩秉道正在帮助他收购一处度假村，从受害人手中骗取4亿韩元。

据新华社

能否迟交作业？师生精彩辩论走红网络

“如果你能找一两个角度，论证你迟交作业的合理性，我就接受你的作业。”近日，华东政法大学一同学因故未及及时上交作业，写文论证“迟交作业的合理性”，没想到其授课老师——法律学院副教授马寅翔写了一篇《关于“迟交作业案”的归入法分析》来回应许同学，师生之间一来一回的精彩“辩论”走红网络。最终，马寅翔老师接受了这份迟交的作业。

学生错过交作业时间 想请老师“共担风险”

许同学在华东政法大学读大二，今年是她第一次选修马寅翔老师的刑法案例课。许同学告诉记者，马老师的课安排在10月15日晚上，连着4节。马老师在第一节课开始时说课间交作业，“我开始以为老师会在某个课间再说一次，然后大家统一上交”。

没想到接下来的几个课间，马老师都没提到交作业的事。下课后，许同学和其他同学一起离开。许同学说，直到和其他同学讨论下次作业

时，她才知道原来在她去卫生间的一个课间，其他同学都已经上交了作业。

发现只有自己没交作业后，许同学18日在课程群里询问马老师能否迟交，马老师回复因为已经多次提醒所以无法迟交。许同学解释：“我们对课间交作业这个表述存在分歧，针对这样的重大误解，可不可以共同承担风险？”

学生写论文论证“合理性” 老师以法学专业知识回复

在许同学提出“风险共担”后，马寅翔在微信群中回复，如果许同学能够找角度论证自己迟交的合理性，他就接受许同学的作业。

为了写好这篇文章，许同学也询问了其他同学，最后她用3个多小时写完了这篇《论迟交作业之合理性》。

记者注意到，许同学从民法、刑法等多个角度论述自己迟交作业具有一定的合理性，并找到多位同学帮她作证。当晚10点左右，马寅翔老师在群中回复一篇《关于“迟交作业案”

的归入法分析》，用刑法中归入分析法论证补交行为是否具有合理性以及能否接受许同学的作业，并在最后得出结论：“就补交作业行为而言，在客观上不具有形式合理性，但在实质上并不违背公平原则，因此，该份作业补交视为有效，本次成绩不受任何影响。”

师生争辩走红网络获赞 网友评论“事虽小，理不轻”

师生就迟交作业的精彩争论很快走红网络，网友们纷纷为这生动的法学课堂点赞。有网友评论：“非常好，这才是最合理的教育方式和思考方式。”还有网友评论：“事虽小，理不轻，作为法科学生，对规则应抱有足够的敬意。”

许同学告诉记者，看到马老师回复自己时特别紧张。因为老师回复的前半部分论证的都是迟交作业不具有形式合理性。当发现马老师不仅接受了自己的作业，并且不扣任何评分，许同学觉得特别惊喜，也被马老师的用心打动。

据《北京青年报》