

被指85%的点评造假 马蜂窝否认 称被攻击

本报讯 据法制晚报报道,上周末,旅游圈内分外热闹,一篇题为《估值175亿的马蜂窝竟是一座僵尸和水军构成的鬼城?》的文章在网络上刷屏。一时之间把马蜂窝数据造假推上风口浪尖。昨天一早,马蜂窝发表回应称,点评中含有虚假点评的账号比例微乎其微,并否认了马蜂窝员工有组织的抄袭行为。

事件进展 作者再举证点评造假

10月21日,一篇《估值175亿的马蜂窝竟是一座僵尸和水军构成的鬼城?》的文章在网络上引起热议,直指马蜂窝用户点评数据造假。

此文章称,作为一家主打用户生产内容的旅游网站,马蜂窝的2100万条“真实点评”接近于核心资产。然而,经过数据分析,马蜂窝上有7454个抄袭账号,合计从携程、艺龙、美团、Agoda、Yelp上抄袭搬运了572万条餐饮点评与1221万条酒店点评,占到马蜂窝所有点评总数的85%。

而昨天,该文章作者又发了第二篇称,10月21日他发现之前文章中提及的账号全都不见了,还称在马蜂窝的游记区发现,游记评论区成了上文那个7454个抄袭账号的第二战场,只要用户发布游记,他们就会自动涌入页面,发表机器人经典言论。其中,“有没有详细介绍?”“没更新完吧,等楼主更新哦~”成了机器语录中回复最高频的两个语句。

此外,马蜂窝规定游记中不能添加联系方式,但是该作者抓取了1579178篇游记,发现其中有7%的游记成功保留了联系方式。而这些营销游记中很多都是洗稿/篡改型软文,并且植入了像三亚“小胡子海鲜”等“水军”餐厅。而在马蜂窝最后一个问答内容板块中,水军活动同样猖獗,作者找到了被顶次数最多23万次的问答几乎是三亚水军的“杰作”,而与之相对的,800万粉丝的马蜂窝问答君,每个回答也就1000个赞左右。

马蜂窝否认 称被攻击

于2006年成立的马蜂窝,最开始是一家分享旅游攻略的社区网站,2012年开始,马蜂窝对积累的旅游数据进行结构化处理;2015年初,马蜂窝发布自由行战略,开始尝试“内容+交易”的商业闭环。可以说,旅游内容尤其是游记、点评是马蜂窝“发迹”和得到投资人青睐的重要基础。

昨日上午,马蜂窝发表声明称,针对该文中歪曲事实的言论和已被查证的有组织的攻击行为,马蜂窝将采取法律手段维护自身权益。并在声明中表示,马蜂窝已对全站游记、攻略、嗡嗡、问答、点评等数据进行了核查,并对涉嫌虚假信息展开调查。

马蜂窝的原创内容数据中,游记和攻略占比78.9%,嗡嗡(旅行故事)占比7.92%、问答占比10.26%。点评内容在马蜂窝整体数据量中仅占比2.91%,涉嫌虚假点评的账号数量在整体用户中更是微乎其微,马蜂窝已对这部分账户进行清理,自媒体文章所述的马蜂窝用户数量,与事实和第三方机构数据严重不符。

2016年以前,马蜂窝曾激励用户发表点评,点评数据出现快速增长,但随着马蜂窝全方位移动互联网化以及用户量级的增长,以游记、攻略为代表的长内容和以嗡嗡(旅行故事)、问答为代表的短内容产品成为运营重心,它们共同构成马蜂窝的核心竞争力。

此外,自媒体文章将马蜂窝用户内容生产的活跃周期,与餐饮等本地生活服务类APP相对比,并解读为马蜂窝员工有组织的抄袭,存在明显误导倾向。

解析 数据爬虫 行业问题

自媒体作者梓泉在文章的最后说,只要有互联网的地方就有水军,水军时而是和企业利益一致的帮凶,时而是蚕食企业核心竞争力的蛀虫。

一直以来,有网络爬虫或互联网水军问题的不仅是马蜂窝一家企业,有旅游社交内容的从业人士解释,旅游原创的网页爬虫抓取,在行业内是比较常规的操作,主要是为了丰富内容和类型。据了解,网页的爬虫抓取并没有太大的技术难度。

由于如此低门槛的技术,让许多“深谙此道”的商家或者用户,采取抄袭、搬运的方式大规模提交点评,以获得更多的奖励或流量。而另一方面,涉及融资和谋划上市运作的企业,确实需要漂亮的数据支持,也会自行使用水军“充门面”。

据不愿意透露姓名的旅游业内人士表示,目前数据造假在旅游社区分享中或多或少都有一些,由于原创生产内容本身就稀缺,各家都有可能存在相互抄袭和爬虫的可能性,一方面可以让用户不用去翻多家就可以在一家上浏览多家的内容,另一方面确实给投资者看,数据往往是最容易说服投资者的东西。(王思思)

山东龙郛煤业事故已致3人遇难 仍有18人被困

新华社济南10月21日电(记者邵琨、陈灏、闫祥岭)记者从龙郛煤业冲击地压事故现场救援指挥部了解到,2名已升井人员中有1人经抢救无效死亡。目前事故已致3人死亡,仍有18人被困井下。

据了解,截至21日23时,发生事故的泄水巷已经恢复皮带运输出研系统,相关联络

巷已排除积水。救援队伍正全力搜救剩余被困人员。为防止次生灾害发生,指挥部制定了一系列安全技术措施。整个救援过程正在紧张有序进行。

10月20日23时许,位于山东郛城的龙郛煤业有限公司发生冲击地压事故,造成22人被困。



霜降将至收获忙

昨日,山东省阳谷县侨润街道前杨村农民在果园采摘桃子。霜降将至,各地农民抢抓农时忙收获,一派繁忙的丰收景象。

新华社发

深圳研究生院师生11篇论文被海外撤稿 清华已撤销造假作者的博士学位

本报讯 国外一个名为“Retraction Watch(撤稿观察)”的网站近日显示,清华大学深圳研究生院有学者的11篇论文因学术不端行为被学术期刊网站撤稿。10月21日晚,清华深圳研究生院对此作出回应,相关研究生已于去年被撤销博士学位,其导师也被取消了招收研究生的资格。

北京青年报记者在“撤稿观察”网站上列出的撤稿名单上看到,这11篇材料学领域的学术论文主要发表于2014年至2016年之间,被《Materials Science and Engineering: A(材料科学与工程)》等期刊网站撤稿。撤稿原因是一系列图片直接复制了以往已经发表的论文,不同论文通过重新编排和改动图示来重复同样的成果。论文的作者为清华大学深圳研究生院的“Guoyi Tang”。但“Guoyi Tang”通常是这些论文的通讯作者,而第一作者主要是“Xiaoxin Ye”。清华深研院2015年的一篇新闻报道显示,2010级博士研究生“叶肖鑫”,“师从于我院新材料所唐国翌教授,五年博士期间,在唐教授的悉心指导下发表SCI论文18篇,其中第一作者16篇,相关研究成果已申请两项国家发明专利和一项实用新型专利,先后受邀担任国内外多家知名学术期刊的编辑”,2015年他还荣获过清华大学第20届“学术新秀”称号。

这一撤稿事件10月21日被国内外多个科研网站和论坛转载。对此,清华深研院昨晚对有关调查和处理情况进行了说明。据介绍,叶肖鑫于2010年进入清华深研院攻读材料科学与工程专业博士学位,2015年7月毕业并获清华大学博士学位,指导教师就是唐国翌教授。2016年3月,唐国翌教授收到对叶肖鑫为第一作者所发表论文可能存在

学术问题的举报后,立即组织对叶肖鑫就读博士期间发表的16篇论文进行全面核查,发现存在自我抄袭、图片重复利用、编造实验结果等问题,随即与相关出版机构多次沟通,提出全部撤稿的要求。通过对叶肖鑫博士学位论文的核查,发现同样存在上述问题。经深研院进一步核查,初步判断叶肖鑫存在严重学术不端行为。

2017年1月,校学术委员会成立专门工作组进行调查并经学术道德分委员会讨论,认定叶肖鑫存在严重学术不端行为,其导师唐国翌对此负有指导管理方面的责任。2017年4月28日,校学位评定委员会召开全体会议,决定撤销叶肖鑫博士学位,该处理结果在校内进行了公告。2017年6月,深研院停止了唐国翌教授招收研究生资格,撤销其材料学科负责人和新材料研究所副所长职务,目前其已办理退休手续。

10月21日下午,北青报记者拨通了唐国翌教授的手机,对方听闻记者报出身份后就挂断了电话。

清华大学表示:“清华大学对于学术不端行为坚持零容忍态度,一经查实绝不姑息、严肃处理。我们将深刻汲取此次事件的教训,进一步加强对教师和学生的学术诚信教育,严格相关管理措施,营造良好学术风气,严防此类事件再次发生。同时,欢迎社会各界继续对我院的学风建设工作予以监督。”

去年刚发生一起国内学者被大规模撤稿事件:知名学术出版商施普林格·自然一次性撤销旗下杂志《肿瘤生物学》2012年至2016年发表的来自中国的107篇文章,这些文章被认为涉嫌同行评审造假,大多来自国内高校的附属医院,共计77家单位,其中包括一些名校或附属医院。(雷嘉)

vatti 華帝
高端智能厨电

烟机 灶具 热水器 橱柜

工厂支持开业特价 价保2018

九重大礼 钜惠全城

| | |
|---|----------------------------------|
| 会说话的智能烟机 开业价 3699元 | 12升恒温热水器 开业价 1499元 |
| 大风量侧吸烟灶套餐 原价 5960元 开业价 2498元 | |

盛大开业!

贺南环路华帝专卖店

认筹地址: 市内各大卖场华帝专柜及华帝专卖店
 活动地址: 开源路与原南环路交叉口向东150米路南华帝专卖店
 活动时间: 2018年10月27日(9:00-12:00) 咨询电话 0375-3838357/7072179