



# 反诈 上海 网红警察小队 拥亿级流量



中青报 中青网记者 王烨捷



中青报 中青网记者 马富春 通讯员 闫锁

如果你突然打了个喷嚏,那一定就是我在想你;如果你半夜被电话吵醒,那是我的小油膩;常常想你的话,那都是别有用心,快放下戒心,把存款通通转移。日前,一部杀猪盘版的《爱你》在各大互联网平台上收获了过亿次的点击浏览。连同《爱你》一起爆火网络的,还有那个在视频中与歌手王心凌对唱的油腻男主角——上海市公安局奉贤分局团委专职干事张超。

中青报 中青网记者日前采访了奉贤分局 网红宣传小队,发现在巨大流量的背后,是公安戏精们一句台词 咋 10次、一套戏服穿到破、免费公园天天露的努力,也承载了这群年轻人对反诈、禁毒知识宣传的新理念。

## 小小 网红办公室 脱下警服、穿上戏服

走进奉贤分局的团委办公室,迎面而来的是一面略显俗气的小圆镜子,镜子前七七八八堆着各种已经用到见铁皮的化妆品和各类美发用品。十几平方米的办公室里,此处不到一平方米、连凳子都摆不下的小地方,就是 网红宣传小队 的化妆间。每次拍摄小视频,民警们就在这里换服装、整道具、化妆、对脚本,一通折腾下来,不论春夏秋冬,定是满头大汗。

记者获悉,这次爆红网络的杀猪盘版《爱你》,实际上并非这个团队最火的视频。早在2018年,他们推出的第一部作品《知否知否 这是骗子的计谋》在短短不到1天的时间里就冲上过微博热搜,还被多个影视明星转发、点赞。

上民警后,他又拉上了几个在沪校友,和一群医生、银行职员、全职主妇组成了 胖斑马 白领剧社。2018年,张超本人还凭借在 胖斑马 剧社中的出色表演,登上了话剧《暗恋 桃花源》的公演舞台,饰演渔夫老陶。

杀猪盘版《爱你》中,张超的油腻表演,收获了众多粉丝。这个油腻必须火 警察叔叔那表情,很娇羞,油得如此顺滑可爱 警察太有才了,借时下流行的歌曲来宣传反诈,效果很好。张超告诉记者,这个版本的《爱你》几乎没有表演空间,全程除了歌声就只能用有趣的表情来吸引公众注意,格外考验演技。

诈骗团伙对交友婚恋类网络诈骗的一种俗称,是指诈骗分子利用网络交友,诱导受害人投资赌博的电信诈骗方式。诈骗分子准备好人设、交友套路等 猪饲料,将社交平台称为 猪圈,在其中寻找把他们称为 猪 的诈骗对象。

刘彬告诉记者,杀猪盘 其实只是现有网络诈骗手段中的一种。此外还有投资理财诈骗、裸聊诈骗、刷单诈骗等诈骗手段。

记者注意到,国家反诈中心曾在2020年发文称,以电信网络诈骗为代表的新型网络违法犯罪形势严峻复杂,发案数仍在高位运行,骗术手法翻新极快、隐蔽性更强,全国公安机关打击治理实践证明,电信网络诈骗犯罪是可防性犯罪,宣传防范是压降发案的重要手段。

刘彬介绍,全国各级公安机关这些年来特别注重网络反诈宣传。2018年左右,当时网络诈骗手段多样,我们发现随着短视频的兴起和火爆,传统的上门宣传,到企业社区上课的宣传方式,跟不上犯罪分子的线上坑人速度。刘彬说,奉贤分局第一时间想到了 反诈短视频。那时古装剧《知否知否》是绿肥红瘦正在热播,几个青年民警聚在一起聊,决定用热播剧的主题曲自制视频《知否知否 这是骗子的计谋》。

这部MV用颇为搞笑的演出罗列了当时的各种骗局,简洁明了、有趣逗乐,来到求职机构,催着先交各种费真假摸不透,安全账户把命救,这个真没有,乡村支教女友有困难,这可不带帮。

记者获悉,知否版、庆余年版、爱你版3部由 公安戏精们 制作的反诈MV全网观看量都破亿级,而由此带起的杀猪盘 相关微博话题阅读量超过3亿。

但相比我国13亿人口规模,这样的视频还需要多些、再多些。我们的视频也引起过争议,有人说警察不务正业、蹭热点。但我们不怕,我们就是要让更多的人知道诈骗犯的惯用套路。刘彬说,令民警们痛心的,不是被网友误会、被网友喷,而是即便条条视频点击量过千万、过亿,也仍然有人在被骗。

## 反诈宣传不是儿戏 请你一定听一听

来自奉贤公安分局的数据显示,交易诈骗案件中59%的受害者在20岁到29岁之间,返利诈骗、交友诈骗、免费送诈骗、游戏诈骗、杀猪盘 诈骗中的主要受害者年龄也在20岁到29岁之间。该局多年来对奉贤地区高校发生的大学生被骗事件进行整理归纳后发现,网络黑灰产 正把魔爪伸向在校大学生。

张超告诉记者,自己过去也参加过反诈宣传进校园活动,收效一般,有次去高校讲课,苦口婆心讲了2个多小时,下面坐了大约40个学生,还有在刷手机不听讲的。

一边是大学生们对民警上门讲课不感冒,另一边是民警办案发现大学生在刷单诈骗类案件中持续上当。某高校的

一个女生宿舍舍长张超印象深刻,1个女生被骗了,去银行转账,另外3个室友陪着一起去给诈骗分子转账。一点反诈、防诈意识都没有。而这所高校,还曾邀请张超去讲过一学期的课。

除了反诈宣传进校园,民警们也常要把反诈宣传送进社区、企业和农村家庭。在一些社区和农村,为了鼓励群众来听课,民警们还会带一些帆布包、小扇子等文创纪念品,这些文创产品也都印刷了一些识别诈骗的小技巧,有的还罗列了诈骗分子的惯用手法等,颇具警示价值。

但有个别群众,到反诈活动现场走帆布包后,扭头就走了。一次出警,民警发现一个被诈骗了几万元的老伯家,就放着反诈宣传品,却依然上当了。

他加入一个投资理财群,又被人拉进了期货群、黄金群,一个群有100多人,都是骗子的小号,只有他一个人是被害人。张超告诉记者,这些骗子惯用的伎俩,有一些反诈意识的群众往往能识破。

曾有一个企业的财会人员,在收到老板QQ账号发来的大额转账要求后,敏锐地发现了问题,并向老板打电话核实情况。最终发现,这是犯罪分子盗取老板QQ号后进行的诈骗。事后,这名曾认真听取反诈课程的会计还让民警送去了锦旗。

我们的反诈网红小视频,就是要用大家看得进去、能记住的方式,给他们传递哪怕一点点反诈意识。多一个人懂一点点,少一个人被骗,都是好的。刘彬说。

化妆在办公室、策划在办公室、视频后期在办公室、宣传还是在办公室,这间位于二楼的 团委二 办公室,如今成了上海警界颇为知名的 网红办公室。分局宣传科科长、前任团委书记刘彬负责剧本、导演和宣发,分局现任团委书记仇懿倩和刘彬一起负责当声优(配音演员),团委干部张超和另外几个宣传科和团委的年轻人一起当演员,连后期视频制作也是由这个草台班子 亲力亲为。

其中长相 不太像好人 的张超,是个名副其实的 公安戏精。毕业于集美大学的他,曾是学校音乐学院学生社团黑马剧社的成员,大学毕业当

## 知否知否? 骗子要把你拉入 杀猪盘

记者注意到,杀猪盘版《爱你》斩获上亿点击量的同时,杀猪盘 本身也被推上了微博热搜,很多自媒体账号开始对 杀猪盘 进行普及,有人开始关心,登上微博热搜的 杀猪盘,究竟是什么?

杀猪盘,是一个网络流行词,是

要做好企业共青团工作,创新是必选项。新疆天业(集团)有限公司团委通过在理念上创新,提升团的工作内涵;在机制上创新,延伸团的工作领域;在载体上创新,激活团的内在活力;在方法上创新,增强团的工作效果,带领全体共青团干部从企业实际和团员青年需求出发,用辩证的思维看问题,走好学习之路、服务之路、协同之路和效益之路,积极捕捉有利条件和有利因素,抢抓机遇,不断带领和团结广大团员青年服务企业中心工作,在履行国企职责使命的实践中建功立业。



新疆天业(集团)有限公司团委书记 张伟

登高远望,初心不改,继续开来,再启新航。我要肩负起 强国有我 的使命,践行好 请党放心 的誓言,继续走好新时代的赶考路,交出人民满意的青春答卷。作为基层团委书记,我将认真落实上级团委部署要求,不断强化思想引领,助力中心大局,竭诚服务青年,做强做亮志愿服务品牌,用心用情帮扶困难群体,团结带领广大团员青年在师市经济社会高质量发展的生动实践中勇担使命、再立新功。



新疆维吾尔自治区石河子市新城街道团委书记 贾思璇

坚持立德树人 好特殊教育

张慧玉



### 大熊猫消暑图鉴

盛夏将至,一年中最热的时节就要到啦!大熊猫都是如何消暑的呢?来看看“图鉴”和“妙招”吧!

- (一) 与水为伴
- (二) 嬉戏打闹
- (三) 大快朵颐
- (四) 休憩纳凉

文字:殷达 制图:张玉佳

# 豹变 高压线遭雷劈咋办 童充和雷震子计划 出大招

苏俊霖 单陆伟 中青报 中青网记者 李润文

当高压线遭遇雷劈,会怎么样?这个普通人不会担忧的问题,对于电网系统,却是大事要事。

6月1日至2日,联合国召开的全球契约领导人峰会公布了全球10名2022年联合国可持续发展目标全球先锋获得者名单,国网苏州供电公司员工童充成功入选。童充是本届峰会公布的首位先锋人物,也是本届唯一获此荣誉的中国人。

童充是我国首位国际防雷 杰出青年科学家奖 获得者和世界首个 动态防雷 国际标准主导者。

走进国网苏州供电公司21楼调度大厅,智能电网动态防雷系统上雷电信息、预警信息等各类数据清晰可见。

防雷可以不再需要避雷针、避雷器。1个传感器、1套系统,就可以实现1万平方公里的雷电检测和1000平方公里以上的防雷保护,探测效率达99.99%。仅从2016年开始试运行的头3年,系统就通过发出精准预警,成功避

免30余起雷击停电事故。

这是童充带领的团队从0到1的突破。

2005年,童充刚入职,雷暴天气后的一次次抢修,让他萌生通过科技创新解决电网防雷问题,助力可持续发展的想法。他创造性地将电网主动控制引入防雷工作,而这项研究在国际上并无经验可循,童充闯入了无人区。

他从大禹治水的故事中获得灵感,提出了 堵不如疏 的方案思路。团队成员介绍,传统防雷一般是借助避雷针、避雷器将雷电的破坏性力量导入大地,是一种静态的、被动的电造成的 3个问题。这一方案通过集约化的基础设施建设和智能化的信息系统管控,提前预测雷电并超前预警调节,只需要1个传感器和1套系统,



即可实现1万平方公里的雷电监测,能以最高效的手段最大化降低雷电危害。

2021年9月,童充带领团队参加了由联合国全球契约组织发起的中国青年SDG创新者挑战赛并获金奖,并在创新者峰会直播发布 动态防雷 方案,向世界展示了面向联合国可持续发展目标的中国行动和青年力量。

科研的道路没有尽头,没有点辍



雷雨中的南京鼓楼紫峰大厦。

看数据。团队成员成了人体 雷报器,几乎就是 听雷而动。

在户外作业领域,动态防雷 通过与无人机相结合,可以有效解决海上钻井平台的雷电防护问题。在交通领域,通过雷电预测可以辅助车辆智慧调度,有效消除雷电天气的影响,将易燃易爆车辆的累计风险降低90%以上。

他对照联合国SDG目标13(气候行动),认识到伴随着全球气候变化,雷防护不是中国的事情,而是世界的事情;不是电网单一领域的事情,更是石化、交通等各行业共同的命题。

于是,他成为奔走呼吁、推动合作的 那个人。

2021年8月,童充联合国际防雷科学委员会、国际电网专委会、瑞士洛桑联邦理工学院、意大利博洛尼亚大学等近20家利益相关方,正式启动由中国主导的 雷震子计划 国际合作项目,助力全球的可持续发展目标。

也因此,他赢得了联合国在可持续发展领域的最高荣誉。

把科技报国作为一种奋斗方式。童充曾这样写下自己的人生格言。