

微卷

周刊
(9-16版)



中纪委“八项规定”表情包刷屏朋友圈

日前,中纪委推出16款“八项规定”表情包,表情包一经发布便引发热议。对于为何选在此时推出这款表情包,中央纪委监察部网络中心监督执纪信息处有关负责人透露,12月4日正值八项规定实施五周年,所以选在这时推出这款表情包。“表情包的传播方式现场感与代入感较强,用户体验效果也好,符合广大网友的需求。”

“八项规定”表情包刷屏朋友圈

日前,中央纪委监察部网站推出一组八项规定表情包,反对四风、反对特权、精简会议……16款“接地气”的表情一经推出便迅速刷屏朋友圈。

中央纪委监察部网络中心监督执纪信息处有关负责人透露,推出这组表情包是因为12月4日正值八项规定实施五周年。而就在11月30日,中央纪委监察部网站公布了中央八项规定实施五年以来的

“成绩单”。数据显示,截至2017年10月31日,全国已累计查处违反八项规定精神问题193168起,处理262594人,给予党纪处分145059人。

上述负责人告诉记者,表情包的传播方式,符合广大网友的需求,现场感与代入感较强,用户体验效果也好。不过,由于是尝试、探索,在表情包的数量、风格等方面还有提升改进的空间。

中纪委多次创新 严肃内容传播方式

实际上,这并非中纪委网站首次用颇有趣味的方式传播严肃内容。今年春节期间,中纪委网站推出“巧手传廉情”主题剪纸作品展“品诗词、话廉洁,清官廉吏诗词展”“年味、年历、年俗”等内容,利用书画、诗歌等载体弘扬廉政文化。清明节,网站推出《忆父辈话家风》专题,邀请开国少将甘祖昌将军的女儿甘公荣、云南省保山原地委书记杨善洲的女

儿杨惠兰,追忆父辈,学习老红军老党员高尚的道德品格,感受良好的家教家风对后代的影响。端午节,网站推出《古诗文中的端午》《屈原和他的作品》等文化报道,传扬中华优秀传统文化。

中纪委公号发布后 短时间突破10万+

中央纪委监察部网络中心监督执纪信息处负责人表示,12月3日上午11点前,中央纪委网站在头条发布“八项规定表情包来啦!”很快被包括主流新闻网站、重点商业网站在内的数百家媒体转发,点击量数百万,中纪委微信公号发布后,短时间内突破“10万+”,反映出八项规定表情包备受广大网友欢迎,更折射出群众对中央八项规定的赞许、拥护、爱戴之情。中央纪委网站使用表情包的表达方式,对全面从严治党、党风廉政建设主题进行宣传,是对提升宣传实效的尝试,也算一次对网站新的增长极的探索。



现在很多人发条朋友圈都要考虑再三:拍张孩子快乐成长的照片,怕被人用来干坏事;吐槽孩子幼儿园,怕老师看了生气;晒一下吃喝玩乐,加班的同事看了可能不高兴;写一句“笑尿了”,会让长辈以为你肾有问题……正因如此,现在发朋友圈设置分组的人越来越多了。有的不可以给亲戚看、有的不可以给上司看、有的只能给老同学看、有的只能给男/女朋友看。拍照两分钟、分组半小时,井井有条、万无一失,哪些人能看到隐私,尽在掌握之中!

然而,很多人都没注意到,朋友圈分组其实是有“后门”的!要是忽略了这件事,你的隐私分分钟就传遍全公司/全班/全家族!这个“后门”就是:朋友圈分组只对当时的好友有效!对以后新加的好友是无效的!

为了证明这一点,小编叫来了一位好友,做了一个实验。

朋友圈分组有漏洞

一不小心你的隐私分分钟露馅

实验一

1. 小编用自己的手机发了条朋友圈,屏蔽了一组人。
2. 小编问了在这个组的小伙伴,确定他们都看不到这条朋友圈。
3. 小编加粉肠哥为好友,并把他拉进同一组里。
4. 小编拿起了粉肠哥的手机,令人震惊的一幕发生了!这条朋友圈,他看得到!成功屏蔽了他的“组友”却没有屏蔽新加进来的他!
5. 小编又拿回自己手机,看了这条朋友圈的屏蔽情况,被屏蔽的确实只有一开始的10个人,新加入这一组的粉肠哥,并不在这个名单里。

想象一下,假如你发了条朋友圈吐槽公司,把同事上司都屏蔽得干干净净,当你以后再加另一个同事为好友,你的吐槽却被他看得清清楚楚,然后传遍全公司……而且全公司都知道你把他们屏蔽了……

实验二

朋友圈分组功能,除了可以设置“不给谁看”,还

可以设置“部分可见”,这个功能对新加的好友同样也是无效的。看小编做的实验。

1. 小编和粉肠哥相互删了标签,删了好友。
2. 小编发了条朋友圈,只限一组人可见,成功发出……
3. 小编添加了粉肠哥为好友,并把他拉进可见的这一组。
4. 小编拿起了粉肠哥的手机,刷新无数次,也看不到这条朋友圈,只能看到前面的朋友圈。

所以,如果你分组时采用“部分可见”代替“不给谁看”,那么这些朋友圈都不会让新好友看到。这样看来,“部分可见”倒是比“不给谁看”保险得多。但是这个也有弊端,新朋友想要从朋友圈了解你,难上加难!因为你的重要朋友圈,他根本看不到嘛!

实验结论 >>>

朋友圈分组只对当时的好友有效,对新好友无效。因为微信不管你屏蔽了哪一组,只会认你当时所屏蔽的人,新的好友不在被屏蔽的人当中,所以就看到了。反过来也一样,当你设置只有某些人可见的时候,以后新加的好友不在其中,所以他就看不到啦。