



# 碰瓷团伙牵出落马官员看似偶然其实必然

□光明

“曾与6名幼女发生关系的公安局副局长被碰瓷团伙牵连出来,虽然具有偶然性,但也是反腐高压背景下的必然之果。”

“我们下决心把迁安打造成外地人向往、本地人自豪、坏分子胆战的治安高地、平安绿洲。”漂亮的排比句、气势十足的镜头表达,出自河北省迁安市公安局原党委副书记、副局长康永的一段电视讲话。如今,他已经因为性侵6名幼女、行贿受贿被判刑16年6个月。在案情披露后,之前的这段视频又在网络热传,带来五味杂陈的观感。

这段视频之所以能在案件宣判后再度引发舆论关注,实在是康永视频中的一身正气,与其实际作为反差

太大,颇具冲击力。在大谈特谈“外地人向往、本地人自豪、坏分子胆战”的背后,是其本人在2017年暑假至2018年初期间,曾与6名不满14周岁的幼女8次发生性关系,在案件即将暴露之际,他给负责查办团伙案件的民警和负责人塞钱,希望他们不再继续侦查。就是这么一号人物,却在电视上正腔圆说着打造“治安高地、平安绿洲”,这如何不让人产生荒诞感?视频怎会不火?

复盘整个案件,2018年3月,河北省迁安市公安局抓获了一个长期碰瓷的恶势力犯罪团伙。该团伙以故意撞

车刚蹭来敲诈勒索钱财。在审讯过程中,迁安民警发现了该团伙更严重的罪行——该团伙成员主动供述,曾强奸、轮奸了数名未成年少女,并强迫她们卖淫赚钱。除了康永涉案其中,还疑有数十名涉案人,其中包括公职人员、富商、人大代表等。这些在当地颇具头面的人物,可以想见,在公开场合冠冕堂皇、私下龌龊不堪,像康永一般的“两面人”恐怕不止两个。

也可以想见,这些人也足以在当地织一张保护网,就像康永所为,他曾给负责查办团伙案件的民警和负责人塞

钱,希望他们不再继续侦查。在公开资料中,他或许就是一再如此行事。2017年3月,就有迁安市杨店子镇网友发帖公开举报康永,称其2011年带队暴力强拆合法房屋;2013年又带人抢占他人祖宅。作恶多年、历经举报安然无恙,可不就给了他在电视上满嘴瞎话的底气?

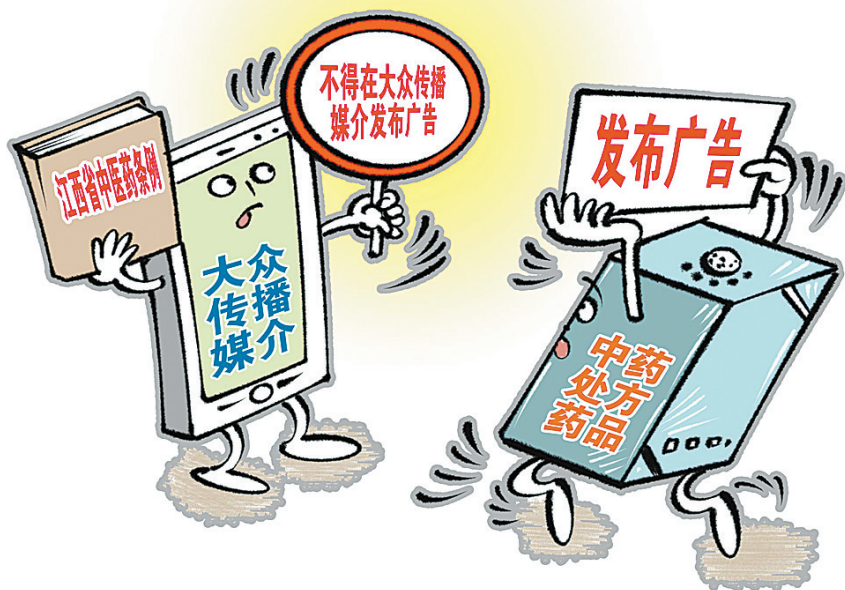
如果说,被碰瓷团伙牵连具有偶然性,但其落马也是在反腐高压背景下的必然之果。康永被唐山市监委留置调查是在2018年7月,正是河北省委第二巡视组巡视唐山期间。刑事案件与腐败事实交叉,致其落马。他当年的那

些“铮铮诺言”,也就有了再度热传的传播基础。

冠冕堂皇之语,能够在案件宣判之后产生二次舆情,恰恰说明公众对这种两面做派的反感。而他大言不惭、理直气壮地言之凿凿,也向公众传递了一种观感:其心中毫无敬畏戒惧,以致瞎话张口就来。这种瞎话本身也是落马分子在其犯罪行为之外,对社会观感的一种伤害。

因此,不能被瞎话所蒙蔽,就该把这种满嘴瞎话之人给揪出来。重塑纪律意识,让对党纪国法的敬畏,产生言为心声的表达,不能给腐败分子留有表演的空间与底气。

## 漫活



### 中药处方药广告不得随意发布

将于2020年1月1日起施行的《江西省中医药条例》明确,中药处方药品应当在国家有关部门指定的医学、药学专业刊物上发布广告,不得在大众传播媒介发布广告或者以其他方式进行以公众为对象的广告宣传。不得以赠送医学、药学专业刊物等形式向公众发布处方药品广告。新华社发 商海春 作

## 用“宫斗”解读对撞机之争,是把科学庸俗化

“超级对撞机”该不该建,无论是杨振宁的反对还是王贻芳的力挺,都是学术观点之争,是君子之争。

□孙正凡

近日,一篇题为《杨振宁的最后一战》的文章广为传播,谈的是个老问题——“超级对撞机”该不该建,但写作手法极其“新媒体化”,中心思想就是盛赞诺贝尔奖获得者杨振宁在“超级对撞机”问题上的反对态度:“这个对撞机要花中国200亿美元,我没办法能够接受这个事情。”

文章采用了一些自媒体最常用的“内幕写法”,仿佛洞察了科学界种种斗争的本质,把杨振宁、爱因斯坦等人的内心活动描绘得“栩栩如生”。可实际上,这些描写不过是为了把读者带往一个方向,那就是国际游说“中国搞超大对撞机”动机不纯。从这些“上帝视角”的表述,读者仿佛看到了一位科学远见超越爱因斯坦、洞悉国情又富有家国情怀的杨振宁,而其对立面那些人,要么水平不行,要么动机不纯,要么不爱惜国力民力。

目前,一些平台已发表多位科学

家的评论,指出该文对“超级对撞机”的科学和工程方面的理解都存在严重错误。

回归常识,我们还应重申,对于科学问题或大科学工程,不宜如此情绪化地“带节奏”。比如,该文把王贻芳院士提出超级对撞机项目、物理学家们支持千亿工程的理由归结为“幸运”,借助杨振宁这样的权威人士,来抹黑持对立意见的科学家群体,从而迎合对高能物理所知甚少的一般读者的理解能力,成就自己的“10万+”。高能所所长、中国科学院院士王贻芳院士提出超级对撞机项目已多年,支持者众多,反对者也众多,这无论在国内外科学史上,都是正常现象。事实上,在科学界,即便是杨振宁院士这样的权威,提供的也只是其本人的看法,而非“最终答案”,更非“上帝视角”。

自改革开放以来,中国在国际上参与了多项国际大科学工程。这些工程在决策之际,也经历了很多争议,争议的原因有很多方面,有的是

耗资巨大,有的是科学问题已数十年悬而未决,有的是同行并不看好。

可我们应看到,对于大科学工程的决策不可能尽善尽美,更不能保证建成后会立竿见影收获巨大。就像美国议会在耗资20亿美元之后又撤回了对超导超级对撞机的支持,把高能物理的发展机会拱手让给了欧洲,之后才有了大型强子对撞机——美国当时也不可能预见后者的成功。

今天无论杨振宁先生的反对,还是其他科学家的支持,都是他们凭借自身科学认知做出的预估,是学术观点之争,是君子之争。在这些重大科学工程决策上,我们不能凭个人喜好打扮或者丑化科学家群体。

面对前沿科学的发展,这样的重大科学工程决策其实还不是最困难的,更困难的是我们如何通过理解科学全面提高科学素养,不跟着网红文章的节奏走,不把科学家们庸俗化,超越追捧或者抹黑这种形式,看到科学家们所看到的“远方的风景”。

## @微博热议

### 中小學生有必要學習繁體字嗎?

近日,针对《关于在全国中小学进行繁体字识读教育的提案》,教育部在官网公开相关答复。教育部表示,《中华人民共和国国家通用语言文字法》明确规定,“学校及其他教育机构

以普通话和规范汉字为基本的教育教学用语用字。法律另有规定的除外”。因此,学校教学应依法使用规范汉字。但在中小学经典阅读和书法教育中,会涉及繁体字教育有关内容。

#### 反对:文字简化是趋势

@国安18号V3R2: 简体字很好。繁体字只会加重学业负担。

@中国儿科医生: 想想当初简化汉字的理由,就知道不应该走回头路。

@红蓝没有橙: 历史进程都是向方便靠拢,文字从上古到现在都是越来越简单,每个时代都应更迭其文字,没必要重学繁体字。

@率真与成熟并存的刘学学: 如果为了文化学习繁体字,难道我们要学习甲骨文吗?

#### 支持:繁体字更好了解历史

@如若有你喵一生何求: 其实我蛮喜欢这个提案的。不要为了发展科学技术而丢了文化底蕴,至少应该清楚汉字的诞生与演变。

@张露涵哦: 看评论只想感叹一句,推行真正的传统文化很有必要。汉字从甲骨文演

变为繁体字,已经简化了不知多少了。汉字讲究形音义,现在在很多字形都简化到与它原本的意思相差甚远了。

@hooooo\_K: 有很多文献是用繁体字写的,许多历史也是用繁体字记录的,普及繁体字是为了让更多人了解一手的资料和历史,而不是为了回到过去。

#### 建议:可了解但不做硬性要求

@今天南京扩容了吗: 通识教育没必要,兴趣教育倒是可以。

@博罗特菜: 可以有但没必要做硬性要求。

@巧克力甜甜圈冰淇淋蛋糕: 没必要。不难懂,难写而已。也不是常用字,有兴趣的人自然会去研究。

@bluesurf: 文字主要是交流,简体字方便,繁体字可以作为文化传承。可以在学校开设兴趣班。

(以上言论来自新浪微博)

## 其他

### 不写作业就讨饭

近日,上海民警凌晨5点接到报警称,车站广场有一男孩跪地乞讨。民警赶到现场发现,男孩仅穿了件夹克,旁边还有书包。经询问,因男孩不写作业遭到教师投诉,爸爸一气之下凌晨3点把他带到车站。赶来的妈妈说,孩子爸爸“气急攻心”说不好好学习就去讨饭,并表示以后会注意教育的方式方法。

@跑步课本007s: 长大后你才发现,写作业比工作舒服多了。

### 又见家暴被原谅

近日,深圳宝安王女士被男友从家里追到楼道暴打。王女士称,一年内被男友家暴十多次。深圳宝安警方通报: 龙

某因口角殴打女友,构成轻伤,龙某已道歉并取得谅解,现被处以拘留5日。

@司徒澜曦: 被打了还能原谅继续在一起,只想说你高兴就好。

### “第一豪宅”被拆除

12月7日,湖南邵东违法建筑“申家大院”被拆,它有“邵东第一豪宅”之称,总面积约7000平方米。当地国土所工作人员称,房子是老屋改建,除了已批的主体建筑没拆,其他都已拆除,房主目前因事正在协助调查。

@悄悄围观: 当初建的时候,这些监管部门干啥去了?

@江子鸭: 不如收归国有,改成养老院,利国利民!还可以在全国形成一股“打违建,养老人”的风潮。

(以上言论来自新浪微博)