

今日社评

3月5日,广东东莞一辆大众轿车被后面一辆比亚迪轿车撞翻,交警认定前车违法变道负全责。后车车主唐某将行车视频传上网,称自己是在维护路权,“只要对方全责就去撞”。东莞市中堂交警大队对此成立专案组,启动重新调查程序,查双方不存在追逐竞驶,排除了后车车主故意撞车的嫌疑,所谓“撞过7辆车”只是吹牛。警方维持前车车主负全责的定性。(相关报道见A9版)

此事发酵数日,交警部门虽有定论,舆论却仍然争执不休。即便交警部门重新进行了调查,决定维持之前作出的定性,但就具体的事实及细节认定,仍不能说完全没有值得质疑之处。比如,唐某所传行车视频显示,比亚迪车曾两次加速以制止大众车变道,这是否构成了“追逐竞驶”行为?又如,唐某称自己撞大众车之前踩了刹车,做了安全避让,但他在另一个场合又说自己做过利弊评估,“只要对方全责就去撞”,加之已发生虽踩刹车仍然撞上前车的事实,其故意撞车的嫌疑能否完全排除,也有继续调查

# “维护路权”不能靠个体施罚

本报特约评论员

**司机维护路权,不意味着立时可见的正义,也不意味着果断出手报复有理。维护路权同样不能成为“路怒族”的托词,也绝不可以成为司机放手冒险的理由。如果人们相信可以通过私力救济实现“报应不爽”,那么可靠的公共安全将永远难以实现。**

的必要。

从“撞过7辆车”到“只是维护路权”,当初夸夸其谈惹祸,如今又正词严地发声,作为整个事件的当事人,处在风口浪尖的唐某,一直可算是语出惊人。恰是这种激烈、执拗的话语风格,让公众见识了一名非典型“事故受害者”的鲜明形象。于是,公众关于其人其事的讨论,也变得爱憎分明而情绪激昂。

很大程度上,“撞翻变道车”一事所引发的热议,唤醒了许多人快意恩仇的原始冲动。他们通过替唐某辩解并力挺唐某,来宣泄由来已久的压抑,重申一种睚眦必报的“正义观”。所以如此,实则有着很深厚的现实背景:在我们周边,随处可见违规驾驶的不良司机,随时上演着你争我夺的马路大戏。畸形的秩序内,要横斗狠者如鱼得水,安分守己者落寞失

意。于后者而言,总归要找到一个出口,来宣泄积压已久的愤懑和不满。

当司机群体悄然间分化成“要狠者”和“失意者”,全社会的驾驶文化便注定变得愤怒和偏激化。于是如我们所见,一部分人越发得寸进尺,继续将各种违章驾驶视同儿戏;另一部分人则忍无可忍,终于也走上了“与人斗狠”的反击之路……在路权不被尊重的年代,“路权”便愈加敏感与珍贵,唐某的一句“维护路权”,很容易就激起广泛的共鸣。一些人很容易从中产生“代入感”,并享受着某种“恶有恶报”的快感。

理智地看,上述“路权观”当然站不住脚。倘若打着维护路权之名,就可以心安理得地将他人车辆撞翻在地,那么还有何安全感可言?行人闯红灯也是在侵犯路权,但开车的人就可以向闯红灯者迎

头撞上去吗?显然不能。驾车者维护路权固然没有错,但对于那些违反交通规则的行为或者车主,让其依法依规负责的前提应该是,在采取了必要措施后,依然无法阻止交通事故的发生。就像此次“撞翻变道车”事故,乃是根据举证责任倒置原则,采信比亚迪车主不是故意为之,才依法判定大众车负全责,但假如比亚迪车主是恶意为之的话,恐怕事故的具体责任厘定,远非现在这么简单。

在现代社会,很多权利的实现都转移到各类专门的“代理机构”,比如交通管理部门的职能之一,就是依法维护交通秩序,以保障交通参与者的权利。在比亚迪撞大众案中,即便后者司机唐某认定前车违规变道,也完全可以保留证据,向职能部门寻求援助,藉此来维护自己的权益。司机维护路权当然没错,但这不能成为向违法者恶语相向的理由。尽管我们都痛恨开车变道等各种交通违规行为,但亦需要清楚维护路权的本质和前提,而不能不分具体情况就纵情高呼“撞得好”。

司机维护路权,不意味着立时可见的正义,也不意味着果断出手报复有理。维护路权同样不能成为“路怒族”的托词,也绝不可以成为司机放手冒险的理由。如果人们相信可以通过私力救济实现“报应不爽”,那么可靠的公共安全将永远难以实现。

## 纵深话题

# 给奥巴马算算“青史留名”账

**奥巴马当地时间20日下午抵达哈瓦那对古巴进行访问,成为1928年以来首位访问古巴的美国在任总统。对于华盛顿来说,美古关系重启是打开美国与拉美关系的一把钥匙。(相关报道见A11版)**

几乎所有雄心勃勃的领导人,在位时是会考虑权谋与利益,但如何“青史留名”往往是他们最为上心的大事,古今中外概莫能外。

当“空军一号”专机当地时间3月20日触及古巴土地的那一刻,美国总统奥巴马创造了历史,可谓在“青史留名”这一问题上小试牛刀。毕竟,这是美国总统时隔88年首次踏上古巴的土地,美国是在奥巴马手上打破了古美关系的坚冰。

奥巴马与古巴领导人劳尔·卡斯特罗在革命宫的握手,对古巴全国直播的演讲,奥巴马、米歇尔夫妇带着两位女儿在哈瓦那老城鹅卵石街道上漫步……这些定格为历史的经典瞬间,是即将离任的奥巴马留给美国外交遗产的最好注脚。

打着“变革”旗号上台的奥巴马曾经心怀壮志,也曾被西方世界寄予厚望,然而两届任期即将届满,人们越来越认识到,奥巴马不过是一个“绣花枕头”,其作为、名望恐怕要位列美国总统名人堂的后段。

且不说内政成绩乏善可陈,在外交领域,奥巴马任内留给世人的是美国在全球全面退却的孤独身影。美国专栏作家查尔斯·克劳萨默归纳说,奥巴马选择了“一种旨在促使美国衰落的外交政策”。

早先,刚上台的奥巴马在捷克布拉格广场发出建立“无核世界”的倡议,这一惊掉政治观察家们下

巴的宣言让欧洲“马屁精”们送给其一枚诺贝尔和平奖,但“无核世界”分明是“不可能完成的任务”,美国《外交》杂志文章称之为“可想而知,一事无成”。

紧接着,奥巴马从阿富汗和伊拉克撤军,企图在巴以问题上寻求新突破,为此美国国务卿起码十数次访问中东,但无功而返。西亚北非局势动荡之中,连美国鹰派都批评奥巴马听任冲突发展和乱象蔓延,导致“伊斯兰国”猖獗。

临近第二个任期过半,奥巴马终于认识到外交“青史留名”刻不容缓,最终选择在伊朗核问题和美古关系上找突破口。

当然,打破与古巴关系坚冰也体现了奥巴马一定的魄力,毕竟奥巴马做了此前10多位美国总统从未做的决断。我们更应该看到,这是国际政治大气候变化、拉美和古巴小气候变化的综合作用使然,奥巴马抓住了机会。

长期以来,美国把拉美视为自己的“后院”,但

由于其对美国不构成战略威胁,美国常常把拉美排在长串对外政策优先事宜的最后。然而,新兴世界的崛起,美国在拉丁美洲的影响力“可能比过去一个世纪的任何时候都要小”。

奥巴马想拉近与拉美关系的一个重要因素是中国。新世纪以来,中国与拉美的经贸往来日益密切,从2000年到2014年,中国与拉丁美洲的贸易从120亿美元上升到2636亿美元,中国在拉美地区的投资存量已超过800亿美元。中国—拉共体论坛的成立更是让美国坐立不安,毕竟,“卧榻之旁岂容他人鼾睡”。

美国孤立古巴的政策遭到拉美国家集体反对和抵制,成为影响美拉关系的重要因素。对于华盛顿来说,古美关系重启是打开美国与拉美关系的一把钥匙。更何况,古巴近年来开始调整其内政与外交政策,改革求变与务实平衡成为其主要特点。

接下来就顺理成章了。2014年12月古美两国

向肠河

领导人宣布启动关系正常化,去年7月两国正式恢复外交关系。此次奥巴马访问,更是为“亲善”古巴掀起新高潮。

奥巴马的古巴之行日程排得满满的,许多人认为是“作秀”。事实上,美国也宣布了一系列“友好”政策,美联社将其总结有23条,包括放宽美国人赴古巴旅行限制、允许古巴公民在美国的银行开设账户、允许在美国工作的古巴公民获得薪水,将古巴从支持恐怖主义名单上除名……

但也应该看到,奥巴马所做的一切还是围绕美国利益做文章,对古巴进行“和平演变”的思路犹如“司马昭之心”。比如,奥巴马此次特意要见反对古巴政府的所谓“持不同政见者”,不与强硬的菲德尔·卡斯特罗举行会晤也体现出一种姿态。

还应该看到,美国宣布的“友好”措施清单看起来很长,但真正有分量的“干货”不多,起码离哈瓦那的期待还有很长距离。哈瓦那的要求大致包括:一是全面取消长达半世纪的对古经济、贸易和金融制裁,二是赔偿制裁造成的巨额损失,三是归还关塔那摩海军基地,四是停止支持颠覆古巴政权的活动。这些,奥巴马肯定办不到,只能指望其后任了。

哈瓦那和风习习,奥巴马在这拿到了梦寐以求的“青史留名”,知足了。其他的,再交给历史老人吧。

# 全口 / 半口缺牙 就用无牙颌种植技术

## 种1颗顶4颗,种8颗就拥有全口坚固好牙,当天种牙当天用

据卫生部调查数据显示,我国65-74岁老年人中缺牙者占86.1%。也就是说,全国近九成老年人缺牙,每10位老人中就有1位全口无牙。在这种情况下,传统种植牙技术需要植入多颗种植体,才能达到承重受力要求,同时对牙槽骨骨量也有较高要求,往往需要经过填骨粉、牙骨移植的漫长等待,对患者口腔组织存在较大创伤。

无牙颌即刻种植技术,正好克服了牙槽骨骨量对植牙效果的影响,针对全口(上颌或下颌)缺失牙骨量不足的患者,也仅需植牙4颗即可完成上颌或下颌缺牙修复,全口缺牙仅需种植8颗。避免了普通植牙手术创伤大、耗时、昂贵的弊端,特殊植入方式和斜拉式力学设计,真正实现种植牙即种即用,当天恢复咀嚼功能,降低老年痴呆、心血管等多种疾病风险。

### 缺失牙 不得不说的那些心酸事儿!

家住东城区的李奶奶近来遇到一个烦心事儿,李奶奶上颌无牙已有五年,原先一直使用活动假牙,但是活动假牙异物感太强,并且摩擦的牙龈及口腔粘膜出现溃疡,近日在儿女的劝说下终于下定决心种植牙,但是到医院见医生后却遇到了以下麻烦事儿:

“你的牙槽骨太薄了,做不了种植牙”太遗憾!  
“全口牙缺失,需要种植16-24颗达到全口修复”太贵!

“牙槽骨严重萎缩,植骨后4-6个月才能种牙”太久!

“传统种植需要切开牙龈后进行种植”太恐怖!  
“种牙后不能即刻饮食,3-12个月后才能装永

### 有了无牙颌即刻种植技术 上述问题全解决!

在半口无牙(上颌或者下颌部位全部无牙)的情况下,传统种植牙技术需要至少植入多颗种植体,才能达到对全口牙齿的承重受力要求。但是对牙槽骨条件要求严格的传统种植牙手术,却在很大程度上给缺牙患者增加了限定条件。

无牙颌即刻种植技术针对牙槽骨不足问题,可以在骨量最小的情况下,固定修复全口缺失牙,即刻修复,达到当天种牙当天用的效果。这种技术最大的优点就在于无切口、不翻瓣、无缝合,一次手术就可以完成种牙,避免了患者来回奔波,概括来说具有快、准、精、微四大优点。1993年,无牙颌即刻种植技术开始投入研究,历时5年,于1998年进入临床治疗,

久牙冠”太崩溃!

原来,和盖楼的道理一样,在植牙之前也要打好“地基”,而这个“地基”就是牙槽骨。牙齿缺失后,牙槽骨就开始了一种不可逆的吸收萎缩,时间越长吸收的越多,并且佩戴假牙也会促进牙槽骨吸收的速度,等到想种植牙的时候已经没有足够的牙槽骨可以用来稳固牙齿,所以,这个时候医生往往需要先植骨,等牙槽骨满足种植条件后,再进一步的开展种植手术。这也是为什么专业的种植医生一再强调牙齿脱落后期需要尽早种植,这样可以只需少量植骨甚至不用植骨。否则,不仅增加了种植手术的复杂性,延长种植的时间,也给患者带来了额外的消费。

轰动国际口腔种植学界。无牙颌即刻种植技术只需种入4颗种植体,就可以恢复半口牙的咀嚼功能,可以在骨量最小的情况下倾斜植入种植体,增大骨骼与种植体的接触面,降低对垂直骨移植的需求。掌握无牙颌即刻种植技术的机构,可以实现患者当天种牙,当天可戴牙吃东西。

无牙颌即刻种植技术的核心在于两颗前牙部位的种植体垂直植入牙槽骨内,而两颗中远部位的种植体采取倾斜角度植入牙槽骨内,然后在种植体的基台上安装“拱形连桥”牙冠,这样整个种植体的受力就呈现出“拱形”的特征,即一点受力会均匀地分布到整体,这在建筑学上是最为稳固的形状。

### 半口 / 全口缺牙患者的福音!

无牙颌即刻种植技术是一项十分精密的种植牙外科手术,必须是经过专门培训的医生才能开展,对医生、医护团队和医疗设备有着极高的要求,就目前来说,有资质进行无牙颌即刻种植技术培训的地方全世界只有3个:德国、瑞典、美国。那些参加无牙颌即刻种植技术培训的医生在本国已经是技术非常熟练的著名专家级医生,但即便是这样,仍然有非常多的牙医无法掌握这门技术。

拜博口腔医院(原拜耳口腔)的院长熊靖宇、副院长时绍忠、周铭、于鹏等专家在美国潜心进修,将无牙颌即刻种植技术带回了拜博。有了无牙颌即刻种

植技术,其4大优势轻松应对牙齿缺失疑难问题,当天即可重生半口牙:

- 1、即刻负重:**通过导板种植精准定位,创口极其微小,实现即拔即种,术后即刻恢复咀嚼。
- 2、无需植骨:**即使在骨量不足的情况下,也可利用斜行植体等技术,避免植骨手术。
- 3、适用范围广:**专注解决所有全口、半口无牙颌、牙槽骨萎缩/高度不足等牙齿缺失问题。
- 4、精准快速:**仅需要植入传统种植牙一半的植体,种植4颗恢复半口牙齿。

### 技术小贴士

#### 重新定义牙科CT系统 口腔医学进入三维数字精准时代


拜博口腔拥有KODAK9500锥形束口腔CT系统,采用“ONE-SHOT”检查方式,即一次曝光,仅1秒成像,有效避免病人移动所造成采集图像的失败,让病人轻松拍片,避免重复拍摄。

同时,KODAK9500锥形束口腔CT系统360°的三维视角,能够清晰立体的呈现缺牙患者的牙槽骨及牙齿形态,利于医生把握种植角度、深度、吻合度,精确定位,精准植入,无缝对接牙床,避免传统种植


的弊端。实现种植牙精准、科学、少风险的效果,保证手术成功率。

拜博口腔为1家总店9家分诊都配备了KODAK9500锥形束口腔CT系统,让所有医生都能提供更加精准、科学、合理的治疗方案。同时,全力减免繁杂的检查费用,减免专家亲诊费、设计方案费、X光全景片费用,让每一位患者了解自身牙齿的真实情况。

## 半口缺牙 只需种4颗



传统栏式种植牙



无牙颌种植牙

无牙颌种植技术 当天种牙当天用

到院即可免费体验水激光舒适新技术

2016年3月1日至2016年3月31日



拜博口腔全国连锁  
BYBO DENTAL NATIONAL CHAIN  
— 联想控股成员企业 —

# 北京拜博 口腔医院



爱牙  
热线

# 010-67018086

口腔种植·口腔正畸·口腔修复·儿童口腔·牙周病专业

医疗机构执业许可证号: 000088110101311319 (京) 医广[2016]第01-29-0037号

400-0616-333

拜博口腔 搜索