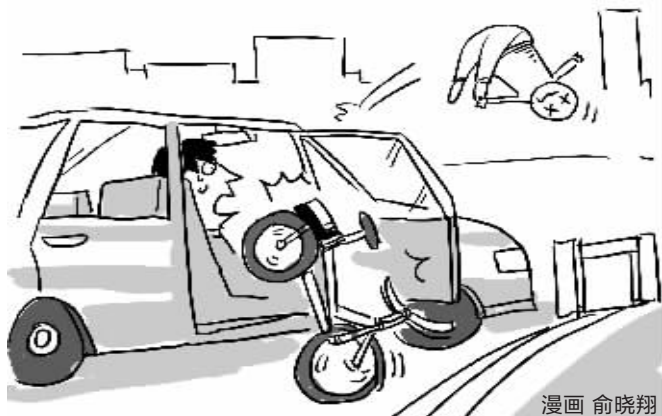


靠边停车,仔细观察后再下车,这个细节经常被忽视

# 夫妻开车上班 小疏忽要了一条人命



漫画 俞晓翔

2011年12月底的一天早上,50多岁的章先生骑电动车去上班。当他骑到秦淮区土城头附近时,看到一辆小轿车停在前方,就打算从轿车右侧通过,不料这时,小轿车车门突然开了,章先生避让不及,一头撞了上去,整个人腾空后,头部着地,电动车基本散了架。

见到这情形,小轿车上的夫妻俩吓傻了,赶紧下车报警。开车的是妻子孙燕,丈夫李华坐在副驾驶座上,这辆车买来还不到一年。当天,两人出门有点晚,路上又堵,眼看可能要迟到,李华有点着急,好不容易到了土城头附近,他赶紧让妻子停车,自己准备下车。谁知,刚打开车门,章先生就撞了上去。

事发的地方是机非混合型道路,小轿车没有靠边停车,李华开车门时疏忽观察,妨碍了其他车辆的通行,交警认定,孙燕和李华共同承担事故的全部责任。

不幸的是,倒地后章先生一直昏迷不醒,今年6月,他因严重的颅脑损伤去世。章先生家人一纸诉状将李华、孙燕夫妻以及保险公司告上了法院,索赔各项损失90余万元。近日,法院判决保险公司赔偿10余万元,孙燕和李华连带赔偿78万元。

法官说,这起案件中,先是孙燕没有靠边停车,后是李华没看路况就开门,才导致悲剧。每年因为开门疏忽观察导致的交通事故不在少数,而本案的后果特别严重。按照规定靠边停车,并仔细观察路况再开车门下车,这看似常规的要求,却经常被忽视。

另外,电动车因为自身较重,惯性大,很难实现及时刹车,一旦发生碰撞,极易引发人身伤亡,因此市民在骑电动车时,车速不要太快,要定期检查刹车装置。

(文中人物均系化名)  
现代快报记者 张楚洁  
通讯员 秦研

## 一手拎着借来的车 一手拎着偷来的车 乘亲戚的电动车回家,半路上被警察拦下

今年8月中旬的一天晚上,江宁开发区派出所民警在路上巡逻时看到奇怪的一幕:一个小伙子骑电动车带着另一个小伙子,坐电动车的小伙子一手拎着一辆自行车。

民警将两个小伙子拦了下来询问情况,没想到两人支支吾吾的。民警再一看,其中一辆自行车上有明显的撬痕。经过一番

盘问,两个小伙交代了偷车的经过。

骑车的小伙子名叫小超,今年22岁,睢宁人,来南京打工多年,已在南京安家。坐车的是他堂弟小瑞,17岁,今年8月刚到江宁打工。当天傍晚,小瑞向老板借了一辆自行车,骑到小超家吃饭。吃完饭,小超骑电动车送小瑞回去。两人走到楼梯口时,看到那里停着一辆八成新的自

行车,小瑞说不如偷走算了。

一开始,小超还反对的,可经不住小瑞的软磨硬泡,就帮忙撬开了车锁。于是,小瑞坐在小超的电动车后面,一手拎着借来的自行车,一手拎着偷来的自行车,回家了。

目前,两人已被江宁警方行政处罚。现代快报记者 陶维洲  
通讯员 江公宣

## “美丽公司”15万欠款没收回来 员工注册“丽美公司”偷偷要债

日前,雨花台警方刑拘了老张。事情和他在4年前的一个偶然发现有关。

位于雨花台区的某集团,有一个子公司,名叫“南京某美丽公司”。2008年初,老张还是这家公司的办公室主任。有一次,他发现常州一家单位欠他们15万元,到期后一直没有归还,公司也无人催债,于是他便打起了这笔钱的主意。

首先,他以自己的名义注册了一家公司,有意思的是,这家

公司名叫“南京某丽美公司”。注册成功后,老张又伪造了一份介绍信,以“美丽”公司的名义宣布,该公司因为特殊原因,已经更名为“丽美”,委托他到常州某单位催债。

当时“美丽”公司发展迅速,管理混乱,老张做的事情并未引起注意。老张借口出差来到常州,那家单位看了他出示的工作证明和盖着公司公章的介绍信后,很快把15万元欠款打到他提供的银行账号上。

4年来,“美丽”公司和常州这家单位,一直都没察觉异常。今年4月初,雨花台派出所民警到辖区企业走访时,“美丽”公司负责人将财务发生的异常告诉了民警,警方立案侦查,这才发现老张有重大嫌疑。

老张已在2009年辞职,面对警方的询问,他矢口否认。但经过警方反复调查,在证据面前,老张最终承认了自己冒领15万元欠款的事实。

通讯员 李志刚  
现代快报记者 田雪亭

# 科学解读长寿密码, 4D种植牙可有效延长缺牙患者寿命

科学家发现,  
牙缺失会导致寿命缩短

科学家研究发现,影响人类寿命长短的因素主要有遗传、疾病、环境、营养、心理等等,而老年人牙颌缺失是导致老年人寿命缩短的一个主要原因。美国芝加哥牙颌专家柯斯尔博士谈到,牙颌缺失对人有致命影响主要体现在以下几个方面。

从生理上说,牙颌缺失必然会导致咀嚼不力,食物不经充分咀嚼就进入胃中,会增加胃与负担,造成消化系统疾病,消化不良会影响身体对营养的吸收,从而影响寿命,这些因素都会影响缺牙患者的寿命,使寿命缩短。

从心理上说,牙颌缺失是许多老年人的标志特征,多数缺牙后面容凹陷,使人在外貌上显得比实际年龄更加衰老,心理上也有一切感,其核心即暗示效应,当一个人每天从镜中看到自己很苍老的面容时,那镜中的实际年龄并不像看上去的那样老,这种暗示都会使心理上感觉自己“很老了”这一暗示。一旦出现了这一暗示,身体便会对此作出反应,各项机能便开始老化,以匹配人的心理年龄。科学家还研究出,一些老年人寿命长短与是否缺牙有关,有的寿命长是比同龄的重度老龄化者,而一些看上去比实际年龄年轻的人,他们的牙颌衰老程度比同龄人更慢些。所以,



从自己的形骸上去看已经更年轻,并且从心理上感觉比同龄人年轻,是缺牙患者延长寿命的有效方法。对于缺牙患者来说,种植牙,是让自己拥有一口整齐洁白的牙,看上去如同20岁年轻人的同样的牙齿,能够有效缓解衰老的心理暗示,使自己看上去显得年轻有朝气,这是延长寿命的好方法。

**4D种植牙,是欧洲种植牙金标准**

种植牙是国际公认解决牙颌缺失问题的最好方法,被称为“人类的第三副牙齿”,而来自德国的4D种植牙是第一发明者。目前,德国种植牙协会推行4D种植牙技术,并制定在意大利,圣若依基金会建立了与意

国内专家,详细讲解了4D种植牙这种已经被列为欧洲种植牙金标准的新技术。

4D种植牙技术,是种植牙领域的首创数字化工作程序,通过三维扫描、定位,精确患者缺牙部位的位置,并计算种植牙的倾斜角、方向、深度,同时为临床医生制定最佳种植时机,无论缺多少颗牙齿,都可以实现完美种植。4D种植牙代表了现代牙科技术的最高成就,它操作简单,一次种植过程短,缺多少种多少,不影响邻牙,整个种植过程微创无疼,安全可靠。

**4D种植牙,被称为“长寿牙”**

在欧洲,人们把种植牙称为长寿牙(Long life tooth)。这里

的长寿牙有两大含义:第一,含义是种植牙材料本身的使用寿命长。4D种植牙的材料采用世界顶级种植体,通过了21年临床患者口腔状况,具有丰富种植经验和种植医生选择最佳种植材料进行种植,每个种植体球体达到毫米,其微孔种植体种植后即可发生骨结合。

第二层含义是种植牙种植牙能够彻底解决种植牙的常见问题,恢复咀嚼功能,避免因为牙颌缺失而造成老年不良口腔生态系统,使老年人身体健康,延长寿命。同时种植牙还可有效缓解患者因牙颌缺失而导致的面部塌陷问题,使患者“去”掉瘪嘴,形成良性心理暗示,从而延长寿命。

**数百位牙缺失患者受益4D种植牙**

自种植牙技术在中国开展以来,目前已成为种植牙领域的领跑者,数百位缺牙患者从中受益,他们之中有的是60岁以上的老人,有的缺牙时间长达20年,牙颌骨萎缩非常严重,这些患者都认为种植牙种植牙手术,却都在种植牙术前期之,使缺牙患者,我们跟以往这些患者,发现术后情况良好,这些患者普遍对种植牙非常满意,认为自己的牙齿问题不再困扰。

本版撰文 张楚

### 名医档案



Dr. Alex 亚历克斯

- 德国及瑞士牙颌医学教授
  - 德国德意志美容之父
  - 德国牙颌协会会员
  - 4D种植牙中国区总代理
- 就职医院: 雅度齿科  
行医格言: 让我的患者开心地笑出来! 从事牙颌工作30多年, 我其实只做了一件事。  
Dont say doctors usually say: it is fact, it is the only thing I had done was smile when I said to you with me for 30 years.

**Ya 雅度齿科**  
传承德国百年品牌

**8311 6699**  
**www.yadoo.cn**  
中山路132号凯润5号  
(人民中学旁、金陵中学对面)