

# 一辆新能源电动车、两辆汽油车 紫金文苑地下车库,并排三辆车烧起来了 到底哪辆车先起的火? 怎么起的火? 火虽扑灭,疑问还有不少

前天21:03,王女士来电:我家小区地下车库在冒烟,你们快来看看!

记者罗传达核实报道:王女士家住古墩路余杭塘路口的紫金文苑,冒烟的地方在小区北门的地下车库出入口。她说,车库里着火是下午发生的事,但晚上自己下楼散步时才发现,于是立刻告诉了快报。

前晚10点,我赶到小区时,车库还在冒烟,味道刺鼻,行人纷纷捂鼻而过。

一位中年保安守在车库出口,不许任何车与人进出。“下面有车子烧起来了,排烟系统坏了,烟还没排掉,进去很危险!”

保安说,下午4点多,他的一位同事发现车库冒烟了,下去一看,是并排三辆汽车在燃烧。他说消防很快赶到,5点多就把火扑灭了,但是地下车库的排烟系统坏了,烟一直排不出去。

10点半,我走进地下负二楼的车库,里面黑漆漆一片,烧焦的味道很浓,烟雾还是没有散尽,我只得退了回来。

昨天上午,我再次来到小区地下车库,居民何先生在洗他的红色福克斯轿车。“我这辆车刚好在烧起来的三辆车旁边,再过5分钟就烧到它了,万幸!”

由于昨晚地下车库的浓烟排不出去,何先生的整个车身像是蒙上了一层黑漆。昨天一早他曾把车开到洗车店洗过,还是没洗干净。于是他自己拿了洗洁精,又在小区擦了两个小时。“就怕影响视线啊!现在坐在车厢里感觉很暗的。”

地下车库里还有一辆白色奥迪,经过这场浓烟熏下来,已经白里透黑。“我花了200多元洗车,还是洗不干净!”车主说。

一位参与前天救援的知情人士说:“当时有人发现一辆汽车冒烟,但不能确定是哪一辆车。我们到下面一看,一共有三辆车在烧。现在牵扯的问题比较麻烦,车主跟车主之间,车主跟物业之间可能还要打官司。”

昨天中午,被火烧过的三辆车仍然停在原车位。这一片已经断电,黑灯瞎火中,我打开手机闪光灯,发现三辆车停放的位置外围已拉起警戒线,从左到右依次是微公交电动车、丰田和别克。



前天,紫金文苑地下车库的这场火带来了很大的烟。消防供图

三辆车的前脸基本没受影响,但是丰田和别克的后车厢,座椅、轮胎都烧没了,基本上只剩下黑漆漆的骨架,微公交电动车也有部分受损。

从受损程度看,丰田车烧得最厉害。而微公交旁边有一根立柱,上面有充电装置。

有人说这次事故是“微公交自燃”引起的,但如果是这样,为什么受损程度最重的,反倒是紧挨其旁边的丰田车?

物业徐主任说:“现在还搞不清楚到底是不是微公交先烧起来的。不过有一点可以肯定,我到下面看时,微公交没有在充电。我们曾经劝阻过车主不要私拉电线,但是对方不听。”

昨天我始终没能找到三辆车的车主,物业也表示不方便提供联系方式。

机动车什么情况下会发生自燃?

一家主营汽油车的4S店的售后服务总监吴先生说,以汽油为燃料的轿车静止停在地下车库时,发生自燃的可能性很小。

资深汽车技师官孟辉认为,汽油车自燃一般

都发生在车辆行驶过程中,大部分是一些老旧车型因线路老化或油管破损引起的。“停放着的汽车自燃,我的印象中只有一次,是在停车场半夜里自燃的,但是这辆车当天发生过交通事故,是拖到停车场后自燃的。”

官技师还说,新能源电动车静止时也曾发生自燃,多是因为电池组输出线绝缘皮损坏,或者电池组出现故障,或者电线不正常接触(短路)引起的。

而电动汽车在行驶过程中发生自燃,杭州有相关案例。2011年4月11日14时58分,一辆电动出租车在武林路上营运时自燃,所幸没有人员伤亡,一个多月后省质量技术监督检测研究院负责给出鉴定结果——电池成组后,由于不能完全满足车辆使用环境的需求,在应用过程中,出现了漏液、绝缘受损以及局部短路的情况,且不能及时发现,重复使用后隐患显现,引发自燃。

地下车库的这三辆车,起火时是否都处于未发动状态?究竟是哪辆车先起的火?这起火情还有不少疑问有待揭开,相关部门正在调查中。

## 一天吃了两斤杨梅,咬什么都觉得牙是软的 原来是吃杨梅吃出了牙本质过敏 如果你吃杨梅也感到牙齿酸痛,可能有牙病

记者 谢谨忆 通讯员 方序 鲁青

“章主任,我这两天吃杨梅,吃得牙齿全部软掉了,怎么办?”前天,浙医二院口腔科主任医师、综合牙科主任章燕珍接到一位朋友的咨询电话。

朋友到医院检查后,章主任确定她是吃杨梅引起了牙本质过敏。“每年到了杨梅季,来看牙的病人就多起来了。”章主任说。

原来这位朋友李女士酷爱吃杨梅,每年杨梅一上市,她也不管贵不贵、酸不酸,都会赶紧买来大快朵颐。

端午节前,李女士特意买了两斤杨梅,打算小长假时好好在家享受。端午节那一天,她做家务的时候吃,看电视的时候也吃,不知不觉把两斤杨梅都吃完了。当天吃晚饭时,她就觉得牙齿好像都软掉了,咬什么都使不上劲,多嚼几下,感觉好几颗牙都又酸又痛,只好“囫囵吞枣”地吃完了一顿饭。

第二天吃早饭和中饭,李女士还是觉得牙齿酸痛无力……

章燕珍主任仔细查看,发现她的牙齿磨耗比较严重,牙尖变平,牙齿变短,好几颗大牙的咬合面周围是半透明的牙釉质,中间已经能看到黄色的牙本质。

“牙齿的最外面一层叫牙釉质,磨损完了就

会露出里面的牙本质,牙本质里面就是牙髓。牙本质受到冷、热等温度刺激和酸、甜等化学刺激,食物咀嚼等机械刺激,都会有酸痛、咬合无力的感觉,我们叫它牙本质过敏。”

### 吃完杨梅要马上温水漱口 一小时以后刷牙

为什么李女士的牙釉质会磨损得这么厉害?章主任询问之下才知道,李女士平时有“夜磨牙”的习惯,所以把牙釉质都快磨光了,这次她又吃了大量杨梅,杨梅里的有机酸能使牙釉质脱矿,所以可能把她最后一层薄薄的牙釉质也给破坏掉了,露出了牙本质。

除了有“夜磨牙”习惯的,先天性牙釉质发育不良、矿化不好的,有“紧咬牙”习惯的,或者老年人群,通常牙釉质也容易磨耗,露出牙本质。这些人群吃较酸的水果时,都需要注意防止牙本质过敏。

“所以我们吃完杨梅等较酸的水果后最好马上用温水漱口,一小时以后刷牙,尽量减少有机酸在口腔里腐蚀牙齿的时间。如果已经出现酸痛症状,可以试着用脱敏牙膏刷牙,或在疼痛处敷一会儿。”

章主任说,如果牙釉质只是轻度磨耗,牙齿的酸痛无力感通过上述措施就能好转,如果已经磨耗到中重度,就要到医院做脱敏治疗了。

### 吃杨梅牙齿酸痛

#### 你还可能有以下牙病

不过章主任说,吃杨梅出现牙齿酸痛也不一定是牙本质过敏,也可能是其他很多种牙病。

比如龋齿,也即俗称的蛀牙。有些蛀牙蛀洞很小很隐蔽,但蛀得很深,平时刷牙都不一定刷得到,但如果吃杨梅时这颗牙出现酸痛感,说明蛀洞已经蛀到中等深度,如果已经蛀到靠近牙髓时,敏感症状会更明显,在冷热刺激下甚至会出现剧痛。

比如牙齿有楔状缺损。楔状缺损通常是因为刷牙方式不正确,横着刷牙或用力过猛,导致牙颈部长期遭受机械性摩擦,牙釉质损耗得特别快,露出里面的牙本质。

比如牙周病。牙周炎发展到中晚期时,牙龈萎缩,牙根面会外露,牙根受到冷热、酸甜刺激情况下,也很容易出现敏感症状。

比如胃酸反流性牙敏感。有胃酸反流性食管炎的患者往往会同时患有牙齿敏感症,这是由于反流的胃酸腐蚀了口腔内牙齿,引起牙釉质脱矿。由于胃酸反流后总是先腐蚀到口腔内侧牙面,所以吃杨梅时出现敏感疼痛的,也往往是在内侧牙面。

“吃杨梅牙齿感到酸痛能暴露出很多问题,没有一个牙病是可以将就着拖过去的,出现症状一定要及时到医院诊治。”章主任说。