



# 山上野猪出没? 彼白云山非此白云山

## 白云山风景管理局表示并未发现野猪踪迹, 视频可能摄于梧州白云山



去年,梧州白云山出现野猪。西江都市报供图(请与本报联系)



市民于先生曾在广州白云山“偶遇”黄鼬。广州日报供图

信息时报讯(记者 刘丹)白云山植被丰富、风景优美,吸引了众多游客到此游玩,也是街坊们休闲散步的好去处。但在白云山爬山锻炼,可能会偶遇野猪?近日一条疑似野猪出没白云山的小视频在微信广为流传,引起街坊们热议。广州市白云山风景名胜区管理局工作人员告诉记者,截至目前,白云山未发现野猪出没,视频中野猪出没的地点应该不是白云山区域内。

### 视频拍摄地点非广州白云山

视频中,一头体型健硕的成年野猪领着五头野猪仔在道路旁边行走,尽管周围有人驻足观看,它们仍不紧不慢地往前直行。

对此,街坊们感到震惊。有街坊咬定视频中所摄内容为真,并宣称野猪出

没的地点为白云山西门入口4~6公里处。莫非白云山真有野猪出没?

为此,记者联系了广州市白云山风景名胜区管理局求证。管理局工作人员告诉记者,截至目前,广州白云山未发现野猪出没,根据视频中道路来判断,野猪出没的地点应该不是白云山区域内。记者进一步发现,广西梧州的白云山景区确有野猪出没,该视频有可能拍摄于梧州白云山,只因为景区名字近似才被误传为广州白云山。

### 爬白云山或可“偶遇”黄鼬

虽然广州白云山没有野猪,但据记者了解,山上确有其他野生动物,黄鼬就是其中一种。广州市白云山风景名胜区相关负责人介绍,十几年前,市民在白云山发现黄鼬的消息就不时见诸报

端。去年,市民于先生白云山爬山时也“偶遇”了黄鼬。

黄鼬又名赤麂,为麂类中体型最大的一种。其四肢细长,脸部较为狭长,前额至吻部毛色微黑。不说不知道,黄鼬是白云山上的原生动植物,白云山上甚至有个叫黄鼬岭的地方,时常有黄鼬聚集。不过,黄鼬习性胆小谨慎,多在夜间、清晨或黄昏觅食,白天则隐藏在灌丛中休息,所以很少有人和它偶遇。正常情况下,黄鼬不会攻击人,但如果街坊“偶遇”它,最好不要走近打扰。

除了原生动植物黄鼬,白云山还有丰富的鸟类,山上的“鸣春谷”是我国目前最大的天然鸟笼。街坊们熟知的画眉、白头鹎、红耳鹎、绣眼等在此随处可见;珠颈斑鸠、山斑鸠等野生鸟类也已形成稳定种群,在白云山繁衍生息。

## 海珠18派出所所长 出任河道警长

信息时报讯(记者 欧嘉福 通讯员 赵雪峰)昨日,记者从市河长办获悉,海珠区在完善部门协作机制过程中,探索建立了河道警长制,充分调动公安力量进一步参与到河长制湖长制工作中。全区18名派出所所长作为河道警长,带领基层公安干警联合其他治水力量,采取日常巡逻、与村居河长联合巡河等形式,一同参与到辖区内的河长制工作及水环境治理中。

针对涉水违法行为,结合“城中村”综合治理攻坚战,海珠区副区长、区公安分局局长、区级河长谭伟文统筹协调公安、环保、水务等多部门执法力量,建立应急处置联动机制,对涉水违法行为打出“组合拳”。海珠区公安分局联合区有关部门在河涌巡查过程中,发现有工厂排放含重金属的废水入河涌,立即采取联合行动,查封了该五金加工厂,行政处罚80万元,成功抓获3名涉嫌污染环境罪的嫌疑人。该案件是海珠区多部门联合执法、对污染河涌行为“亮剑”的典型案列,在全区乃至全市范围内引起了广泛关注。

目前,海珠区已建立起“部门联动、系统治理、齐抓共管”的治水工作机制,为全面有效推进河涌治理工作提供了良好的样板。根据2019年第一季度区自评、市复核结果,黄基涌达到了“初见成效”的要求,公众满意度达到80%以上。

# 3岁男童罹患血液病 自体脐血移植获新生

信息时报讯(记者 黄艳 通讯员 张阳)3岁7个月的多多终于可以和常人一样生活了。一年多前,他是家中的“国宝”,不能让他有任何碰撞。原来,去年3月底开始,多多突然开始咳嗽、发烧,身上出现血点。父亲曾先生带多多去医院检查,竟然被确诊为免疫性全血细胞减少症。幸好的是,妈妈在生多多时寄存了脐带血。同年8月24日,多多在中山大学孙逸仙纪念医院接受了自体脐带血造血干细胞移植,目前恢复良好。昨日,家人带着多多给医院送来了锦旗表示感谢。

### 当年存留自体脐带血救男童

据了解,免疫性全血细胞减少症是一种骨髓衰竭类疾病。多多发病后,病情一直反反复复。曾先生带着多多辗转了好几家医院求医却无果,直至来到中山大学孙逸仙纪念医院,儿科血液专科主任方建培教授接诊了多多。

当方建培教授得知多多有保留脐血后,当即决定使用自体脐血进行移植治疗。去年8月24日,多多的脐血从广东省脐血库出库,来到中山大学孙逸仙纪念医院南区。脐血经水浴复温后,缓缓输进多多的体内。时隔8个多月,如今3岁7个月的多多血象已逐渐恢复,聪明伶俐,外表与正常孩子无异。



昨日,多多和爸爸妈妈一起来到中山大学孙逸仙纪念医院,向医生护士表达感谢。信息时报记者 郭柯堂 摄

想当年,多多的爸爸妈妈是为了给孩子多一份保障,而决定保留脐血。如今,曾先生更是庆幸当初做了这个决定。曾先生表示,多多用自体脐血所以没有产生排斥反应,治疗过程顺利,也恢复得不错。

### 脐带血可用于治疗80多种疾病

方建培介绍,多多因用的是自体脐血,安全性更高,风险比没有自体的要少一半。“若没有自体脐血,配对概率会大大降低,同胞兄弟姐妹的概率为1/4,非血缘关系的概率只有5~10/10万。”

不少市民都很关心,存留的自体脐血是否够用?方建培介绍,“多多的自体脐血保存了50毫升,在临床中足

够用了。而且,自体脐血不会发生排异情况,因此无须服用抗排异的药物。”至于脐带血的“保质期”问题,有报告显示,1974年存放到2002年的自体脐血,脐血活率为70%~80%,仍非常有效。据悉,自体脐血移植费用大概为10万元左右,比异体移植费用减少了一半。因此方建培建议,经济条件好的家庭可以存放脐血;经济条件不好或不愿意存放的,则建议进行捐赠。

记者了解到,截至今年4月,广东省脐血库已出库脐血1826份,救助人数达1473人,治疗疾病有重型再生障碍性贫血、重型β地中海贫血、急性淋巴细胞白血病等。据不完全统计,目前在世界范围内脐带血已应用于治疗80多种疾病。

## 世界蜜蜂日主题活动 喊你齐来保护小蜜蜂

信息时报讯(记者 冯今宁)5月18日~19日,广东2019年世界蜜蜂日主题活动在广州海珠国家湿地公园举行。该项活动由中国养蜂学会发起,广东省科学院主办,广东省生物资源应用研究所、广东省养蜂学会、广东广昆园蜂业有限公司、广东省生物工程研究所及广东省农村专业技术学会联合体承办。

据了解,自然界大部分植物,尤其是农作物需要蜜蜂授粉才能繁衍。爱因斯坦曾说:“如果蜜蜂在地球上消失,人类最多只能生存四年。”然而,蜜蜂却因人类滥用农药等活动的影响正在大幅下降。为了唤醒人们保护蜜蜂的意识,国际蜂联将每年的5月20日定为“蜜蜂日”。

著名蜜蜂专家、广东广昆园蜂业有限公司董事长罗岳雄表示,广东是饲养中华蜜蜂(俗称土蜂)群数最多的省份,我们应该竭尽全力去保护蜜蜂。活动现场,蜂学教授指导市民如何选购蜂蜜,同时还有蜂疗专家义诊等活动。