

洛阳·城事

看着像不像小土狗?别搞错了,人家可是如假包换的小灰灰



动物园喜添六只小灰灰

狗和狼区别在哪儿? 洛阳还有没有野狼? 请看下文

□记者 杜卿 特约记者 乔丽娜 文/图

王城公园动物园喜添6只小狼!还是去年生下4只小狼的那个狼妈妈,今年3月29日,它又产下了六胞胎。

狼之初,性本“恶”

昨日上午,洛阳晚报记者在动物园见到了这6只小狼。小狼身长约30厘米,看起来跟小土狗没差别。见有人来,一只小狼瞪着乌溜溜的大眼睛朝着笼舍边跑来。

狼妈妈见状立刻跑过来,不让小狼靠边。“狼警觉性较高,特别是带崽期间的母狼。”饲养员郭师傅说,别看小狼可爱,其实它们恶得很。

说话间,郭师傅将一块牛肉丢进笼子,小狼们立刻跑过来抢夺,一边咬着不放,一边低声吼叫,完全一副野兽样。

这6只小狼为3公3母,出生时平均体重仅有250克,现在平均体重已有2000克了。

是狗? 是狼?

这时,有游客问:“这狼和狗是咋区分的?”

动物园副园长刘兆阳说,先看眼神,狼时常目露凶光,狗的眼神则比较温和,就连常被误认为是狼的宠

物犬哈士奇也不例外。

再看外表,狼的耳朵是竖着的,不像狗,常耷拉着耳朵。狼脸长而尖,口较宽,牙齿很大,眼角向上斜,位置比鼻梁高。狼背部的毛较长,胸部也比狗宽,尾巴短而粗,毛较为蓬松,常常下垂于后肢之间。

洛阳还有野狼吗?

洛阳有没有野生的狼?对此,市林业局保护区管理处副处长秦向民说,洛阳在20世纪90年代以前是有野狼的,那时洛宁是全国著名的狼分布区。当时狼分布很广,人们进山挖药和放羊,有时会被狼所伤,狼因此被作为害兽进行捕杀。有资料记载,仅1968年全省就收购了430张狼皮,一直到1982年南阳和洛阳两地还收购了115张狼皮。

大规模的捕杀加上人类开发山林的活动,致使狼的野生种群数量急剧减少,20世纪90年代后就鲜有狼的踪迹了。“洛阳的山多属于秦岭的余脉,剩下的狼可能躲回秦岭主脉了。”秦向民说。

近几年,洛阳周边常有野猪伤人毁庄稼的事情发生,这也跟狼的绝迹有关。狼位于食物链的顶端,狼消失必定会造成野猪、野鹿以及野兔的大量繁殖,从而影响森林的健康,最终也会影响人类。



看这小样,哪里像狼?



抢肉吃,方能显出点儿小野性



哈士奇大头照,瞧它呆萌萌的眼神(网络图片)



洛阳晚报记者2011年在西藏拍到的野狼

您去过哪儿, iPhone 可都记着呢

如怕iPhone泄露隐私,可以关闭“常去地点”功能

□记者 刘晓宇

最近,iPhone里一项藏得很深的功能被大家热议。该功能名为“常去地点”,只要您没专门将其关闭,它就会记录下您都去过哪里,甚至还会记录下您在某地呆了多久。

真有这么神奇?洛阳晚报记者进行了一番试验。

试验:在哪里呆了多久,iPhone记得很清楚

试验用的iPhone5,系统版本为iOS7.0.4。据了解,iOS7之前的系统版本没有“常去地点”功能。

点击“设置”,下滑找到“隐私”,进入后第一个选项便是“定位服务”。由于该手机的这一功能是开启状态,进入后看到最后一个选项为“系统服务”。点击进入“系统服务”,最下方是“常去地点”,其被默认打开。

“常去地点”下方显示有“历史记录”,点击后,屏幕会以一半地图、一半文字的形式呈现地址。其中,去过的地方都以浅蓝色的圆圈圈住,去过次数较多的则会重叠多个圆圈。

文字地址的头一个显示为“家庭”,下面一排小字显示,自2014年4月7日至今,共记录该地址60次。

原来,iPhone将去过次数最多的地址默认为手机主人的家庭地址。

点击“家庭”后,竟出现iPhone所记录的每一次在这里停留的时间段。

举例说明,“22:05—7:44, 5—7—5—8”,即5月7日22时5分至5月8日7时44分在此停留。60条信息记录,每一条都有详细的停留时间段。

洛阳晚报记者走访发现,iPhone在新购买激活时曾提示选择是否开启“定位服务”,若从一开始就未启用定位服务,则没有“常去地点”这一选项,同时,也意味着不能准确定位地图,APP也无法利用您所处的位置提供适合您的服务。

对策:怕泄露隐私,关闭方法也很简单

对于很多人来说,这项“常去地点”的功能并无太大用处,虽然默认开启,但我们可以手动关闭,而且,关闭的方法也极为简单。

前往“设置”—“隐私”—“定位服务”—“系统服务”—关闭“常去地点”即可。

需要提醒大家的是,关闭后再开启该功能,仍能看到关闭前的位置信息历史记录,历史记录并不随功能开关保留或者清除,必须手动清除。

官方:位置信息不会被跟踪,也不会储存在其他设备上

洛阳晚报记者查阅相关说明了解到,这项功能通常还会贴心地把用户白天所处的地理位置假定为工作场所,把晚上所处的地理位置标注为家庭住址。

正是因为如此,许多iPhone用户很担心:“这一功能会不会将我们的隐私泄露出去?”

对此,苹果公司在其iOS7官方使用手册上回应:“位置信息不会被跟踪,也不会储存在除iPhone以外的设备上。”