大象"被虐待"引网友关注

记者探访西霞口动物园:大象长期患牙疾,目前正在恢复中

□本报记者 王帅

"救救威海神雕山动物园的大象吧,快要瘦死了!清明节去看,皮包着骨头,让人看着都心疼。活动空间很小,水很脏,还漂着粪便。如果不是吃不饱或是有疾病或是受虐待,不会那么瘦的。"一条神雕山动物园大象被虐待的微博引起网友关注,23日上午,该微博已被转发3000余次。为此,近日,记者来到神雕山野生动物园实地探访大象境况。



▲皮皮和同伴很受 游客喜欢。(资料片)

☞ 患牙疾,正在康复中

23日气温较低,与 15℃的窝棚内温度差别太 大可能会让大象感冒,当 日它并未出门迎客。

网友微博中的大象名 为"皮皮",是头非洲象,今 年12岁。大象饲养员曲师 傅说,皮皮身高近3米,体 重约3吨。神雕山野生动物园兽医孟庆甲说,12岁大象正处于青春期,是正长身体的"小青年",皮皮较同龄非洲象,个头大,偏瘦,"它现在光长个头,没长肉。"

与其他大象不同的

是,皮皮仅有右侧的獠牙, 左獠牙没了踪影。孟庆甲 说,皮皮患牙痛多年,痛苦 时便用牙撞击护栏,嘴巴 外部分约20公分的左獠牙 在去年年底因撞击栏杆脱 落。经过工作人员处理,目 前它正处于康复期。

首届名医节即将拉开序幕

一曙光男科用实际行动感恩回馈大众

为进一步把惠民行动落到实处,中国医师协会、蓝丝带慈善公益基金管理委员会、北京京城曙光男科研究院联袂威海曙光男科共同举办首届男科名医节、北京著名男科专家韩旭博士领衔男科专家、学者齐聚曙光进行专家会诊和技术交流探讨,特别前列腺智源肽技术、太空舱智能系统、超微创背神经阻断术等技术进行探讨。

此次专家会诊得到了蓝丝带慈善公益基金的大力支持,蓝丝带慈善基金管理委员会将与曙光专家进行技术研讨和学会交流,据男科负责人介绍,此次首届威海名医节委派的韩旭博士、李贤初教授、吴克爱主任都是在男科诊疗经验非常丰富的深受业内人士的推崇及患者的好评,5月1日到曙光后将与患者面对面亲诊。

据活动组委会介绍,此次名医节会诊将从4月29日起,截止到5月10日,活动为期12天的时间,凡

在活动时间内在来曙光男科就诊者,均可享受血脂、血糖、血常规、前列腺及早泄等8项检查只需30元,治疗费20%优惠,手术费30%优惠。并在全市征集生殖器官发育畸形矫正患者(阴茎阴囊转位矫正术、隐匿阴茎矫正术、巨大阴茎矫正术)10名,手术费全免。蓝丝带慈善公益基金鼎力相助,曙光用实际行动解决市民"看病贵,看病难"的问题。

引进前列腺太空舱诊疗技术、 前列腺智源肽、超微创阴茎延长增 粗术、微创背神经阻断术等前沿技术,加强学术交流,通过对病程的 诊疗,疗程的分析总结,在长期的 医疗实践中建立了一套科学、系统、规范的男科诊疗体系、此次举办首届名医节专家会诊是曙光男 科2013年公益惠民的首项举措、全 市征集疑难患者手术费全免将为 市民就医提供更多的就医平台,彻 底解决市民健康隐患。

☞牙病恢复中不能大量喂食

2005年,皮皮撞碎了左獠牙, 并无大碍。2006至2010年,皮皮饱 受牙痛之苦,经常用牙撞击护栏。 2010年10月,西霞口动物园请来 南非牙医,为皮皮把牙补好了。

好景不长,去年12月,皮皮又 用牙齿撞击护栏,且伴有流血等现 象,今年1月8日皮皮被诊为神经 性牙痛并有炎症。孟庆甲说,这期间,皮皮食欲受到严重影响,并变得挑食。目前恢复中不能大量喂食,避免对它身体造成额外负担。

☞牙病致食欲低,体重受影响

孟庆甲说,牙痛影响了皮皮的 体重。连续几年牙病让皮皮食欲降低,并开始挑食,体重受到些许影响。这期间,饲养员们为皮皮配置了 丰盛的饭菜,增加了水果、青菜和干草的供给。

"皮皮偏瘦主要是生理原因",

孟庆甲说,它为非洲象,体型较亚洲象偏瘦。动物园仅有非洲象和亚洲象两种,且目前处孕期的亚洲象年龄长于皮皮,加上皮皮"光长个头不长肉",与亚洲象相比,皮皮显得"苗条"。由于游客观看大象均俯视,从视觉效果分析,游客眼中的大象比

现实中还要小。

随后,大象饲养员和孟庆甲分别向记者出示了皮皮的饲养记录和医疗记录。皮皮每天食物有100斤干草、60斤蔬菜和水果,半斤多白糖。去年12月的医疗记录显示,皮皮开始磨牙、碰牙,并开始服用药物。

☞ 西霞口旅游公司质疑微博真实性

对于大象生活环境,孟庆甲解释,非洲象喜欢在泥巴里洗澡,浑身蹭上泥巴可防止蚊虫叮咬。"不了解动物生活习性的游客不应以人的生活方式要求动物。"神雕山野生动物园经理周朝阳说,"我们是私营动物园,不存在克扣动物饲

料情况。动物是我们动物园最宝贵的资产,善待动物就是保护我们的资产,不存在虐待大象的情况。"

另外,微博称清明时到访动物园,看到大象生活"水很脏,还漂着粪便",西霞口旅游公司工作人员质疑,清明节期间气温低,工

作人员并未给大象水槽内注水,所以不存在"水很脏,还漂着粪便"之说。该工作人员称,"从微博主人所有的微博来看,关注动物题材较多,因此网友是位有爱人士,但希望该网友尊重事实、科学评价。"