

捡回雪豹是弥天大谎?

新疆牧民捡雪豹故事遭质疑,专家称“经不起推敲,可能是一个骗局”

11月12日,就在“华南虎照”案即将进入二审的时候,一则“新疆牧民捡两只雪豹”的新闻迅速占领各大网站的显著位置。仅几天时间,一幅“一手揽一只雪豹面对观众注目”的经典画面,让很多人认识了张培伟——一个来自新疆天山西部伊犁河谷伊宁县喀拉亚尔奇乡的牧民。

→张培伟一手揽一只雪豹的经典画面 资料图片



当事人称放牧捡拾雪豹

张培伟回忆,5月12日上午雨后,他在距家90多公里处的天山西部塔勒夏提峡谷放羊时,在草丛中发现一对非常可爱的小山猫,并将小山猫抱到约1公里外的住处。在山上住了几天后,张培伟将小山猫带回了家。

随着小家伙慢慢长大,张培伟和他的家人越来越觉得这两只小山猫非同寻常。

为了弄清“山猫”的身份,7月末,张培伟和朋友向伊犁哈萨克自治州林业局求证,经有关工作人员初步确认,这两只“山猫”是国家一级保护动物雪豹。9月初,经过自治区林业部门野生动物保护专家进一步确认,“山猫”的确是雪豹,已被列入国际濒危野生动物红皮书。

张培伟说,让他不解的是,林业部门确认雪豹身份后却告诉他不能告诉任何人,等待有关部门处理。在遥遥无期的等待之中,他们想办法通过朋友找到当地一家报纸,于11月12日对雪豹曝了光。

专家质疑捡拾雪豹说法

“这个故事经不起推敲,可能是一个骗局。”多年从事雪豹研究的中科院新疆生态与地理

研究所研究员、新疆动物学会副理事长马鸣对张培伟提出质疑。马鸣认为,尽管山猫与雪豹同为猫科动物,但此猫非彼猫,即使是刚生下的幼崽,无论大小还是长相,两者都有本质区别。按照常理,雪豹的栖息环境主要在海拔高度为2000至6000米之间的高山裸岩、高山草甸、高山灌丛和山地针叶林缘,夏季栖息地的高度大多在海拔5000米左右。按照张培伟的说法,他捡到雪豹的时间为5月12日,即伊犁河谷的初夏,这时候雪豹的生活栖息地应当在海拔4000至5000米。从常理推断,牧民放羊不可能将羊赶到如此高海拔的地方放牧,更何况张培伟放牧的羊是绵羊而非善于攀爬的山羊。

针对有些媒体提出这几年全球气候变暖,雪线上升,可能让雪豹的生存环境有所改变,马鸣认为这更进一步证实了张培伟捡拾雪豹的不可能性,因为雪线上升意味着雪豹要去更高的地方建自己的巢穴,而不是到海拔更低的草原上安家落户,于情于理都不可能。

针对张培伟在草丛中捡到两只刚出生不久的小雪豹这一说法,马鸣认为,居住环境极度隐匿的雪豹通常将巢穴建在峭壁岩洞中,雪豹在草丛中筑巢,

陈水扁被收押后绝食至今,一度因身体状况异常被送医。

另据报道,为侦办陈水扁一家涉及的多起弊案,特侦组21日上午提讯在押的前当局领导人办公室主任马永成、被

眼泪看着离它们不远处的一个好心人将自己的一对孩子收养。

当事人受困扰神情忧郁

针对专家的种种质疑,张培伟一再解释自己的确是在草丛里捡拾到雪豹。张培伟认为,之所以专家对他捡拾雪豹的行为产生怀疑是因为雪豹非常罕见,有些研究雪豹的专家一辈子可能都没见过野外生存状态的雪豹,但他却遇见了这一对。

因为有媒体和专家开始对张培伟捡拾雪豹的真实性产生怀疑,20日,张培伟及其家人情绪非常不好。

影响张培伟心情的还有此前新疆首先曝光雪豹的一家媒体关于捐款的说法。按照那家媒体的说法,张培伟在新闻媒体曝光之前已经收到近万元捐款,但张培伟向记者保证自己没有收到过这些捐款。

新疆林业厅回应质疑

“你们到底是想救治雪豹还是想把雪豹当成明星一样炒作?”在采访过程中,新疆维吾尔自治区林业厅野生动物保护处副处长史军不断地向记者发问,并再三表示不愿再接受任何媒体采访,部分媒体对此事的狂热程度在他预料之中。

史军表示,野生动植物保护部门的救助能力是最专业的,他们高度重视两只雪豹,并切实实施救助,而雪豹的救助陷入目前的困境,与媒体的关注和炒作有很大关系。

史军说,收养当初,张培伟就应该向野生动物保护部门报告情况,而不是在养了几个月后再报告。对他的行为相关部门会认真调查,若真是路上捡的,就按标准奖励,若是山上掏窝得到的,就按法律规定处置!

很多网友质疑:从发现雪豹到媒体报道,中间隔了几个月,这期间林业部门是否知情,为什么保持沉默?史军表示,林业部门得知此事后,并非不闻不问,没有作为,而是从保护角度出发,不想让外界惊扰雪豹。

据《中国青年报》

检方首次在看守所讯问阿扁

检方讯问阿扁

检察官在讯问结束后,并未接受媒体采访介绍讯问经过。陈水扁的辩护律师则表示,陈水扁应讯时身体状况还不错。

认为是吴淑珍助理的蔡铭哲、前新竹科学园区管理局局长李界木,并以被告身份传唤前兆丰金控公司董事长郑深池到案。检方如此密集的讯问,被认为意味着陈水扁一家的多起弊案的侦办已接近尾声。

台湾《远见》杂志公布的最新民调显示,对陈水扁被收押,受访的泛绿支持者有五成表示认同,认为羁押陈水扁是民主进步的象征。在全部受访者中,有六成四民众表示认同。

扁案又有两人获释

据台湾媒体报道,特侦组侦办扁家涉贪弊案,21日借提在押被告、扁家友人蔡铭哲与前新竹科学园区管理局局长李界木进行讯问后,特侦组昨天下午向台北地方法院提出两人停止羁押声请。在经过审理庭后,确定蔡铭哲、李界木两人都获得交保的裁定,其中蔡铭哲是以300万元交保。

特侦组发言人陈云南昨天下午说明,蔡铭哲、李界木两人羁押原因已消失,因此向法院提出停止羁押声请,若法院裁准后,两人将当庭释放。至于蔡铭哲、李界木是否被检方列为污点证人,检方不愿回应。

这是继扁家账房陈镇慧获释后,又有两名扁案中的被告被释放。

据《厦门日报》

TCL本周紧急调运大批货源

填补“冬季攻势”促销缺口

自TCL提前启动“冬季攻势”以来,市场出现火爆销售局面,整体销量保持一倍以上的增长速度。特别是在周末,各大卖场TCL彩电专柜前,前来购买液晶电视的消费者络绎不绝,有不少顾客在得知缺货时,表示宁愿再等一周,也要买到自己心仪的款式。

液晶电视货源的充足供应。

TCL小尺寸液晶积极加入促销阵营

TCL本周将旗下小屏幕液晶电视(19英寸-32英寸)也开始加入到全国促销的产品阵营中,以充分满足消费者的不同需求。至此,TCL已经将旗下液晶产品全线纳入本次冬季攻势的优惠范围中。消费者拥有了更多的选择空间,可根据自己的喜好,结合实际需求,获得实实在在的让利优惠。

中房协秘书长谈房价下跌

最大受害者是地方官员

房贷新政出炉、中央出手救市,为处于低谷期的房地产

救市政策细则对于开发商的保护和支持明显较多。

近期有政府官员公开表示:“房价大跌最终受害者是老百姓!”认为房价大跌,会导致土地市场进入不景气周期,随之而来的是政府财政收入的大幅减少,民生保障资金也会相应减少,引起失业增加、公共服务减少,最终必然严重影响社会稳定。

朱中一分析,中央救市的目的是为了迎合目前的国际形势,通过刺激房地产消费,拉动内需,尽量保持宏观经济的稳定发展,而并非是刺激房价的上涨。

至于地方政府的救市举动,

朱中一判断其背后有着复杂的利益驱动,他认为各地的

汕头千余辆出租车集体停运

3名砸打非法营运车辆的士司机被警方拘留

司机向汕头市政府提出了6点诉求,其中包括整治非法营运的车辆;彻查非法营运车背后的官员收费问题;交警部门只查有证的士,不查非法营运车辆;成立出租车协会以便更好地保障自己权益的问题等。

前天晚上,汕头市政府就出台了一些措施,答应对非法营运车辆进行打击,也找到汕头的士公司对停运司机进行劝诫。

据《南方都市报》

相关新闻

大理“罢运事件”平息

记者21日从云南省大理白族自治州政府获悉,经有关部门共同努力,与罢运司机代表面对面座谈,持续多日的大理州客运司机罢运事件已得到妥善处理,从21日上午起,所有罢运客车恢复正常运营。

据新华社电

麻将申报国家文化遗产失败

“麻将申遗(申报世界非物质文化遗产保护),如果我们不加紧做,就会被日本人抢在前面。”20日,中国世界民族文化交流促进会麻将文化交流中心主任江选旗先生透露,麻将首度申报国家级非物质文化遗产保护未果,决不会影响他们致力于此事的信心。

受日本麻协邀请,2006年江选旗曾赴日本千叶,参观了那里建成的世界首座麻将博物馆,感叹日本“绅士麻将”发展规范,重视麻将文化保护的同

时,江选旗也感受到对方语言间无意流露的潜意识——麻将起源中国,弘扬功在日本。

“前段时间听说韩国人要抢注中国龙舟,与我们对历史文化遗产重视不够也有一定关系。麻将‘申遗’如果不加紧,就会被日本人抢在前面,事实上他们这方面许多工作比我们更积极。”江选旗透露,“申遗”两年一次,再次申报工作正在有序进行之中。“相信让世界认识和认可中国麻将文化并不是件遥远的事情。”

据《长江日报》

我国首次证实发现无形体病

我国首次证实发现了人粒细胞无形体病,并在国际上首次证实无形体病不仅可以通过蜱媒传播,还可以人传人形式传播。这一研究成果发表在11月19日出版的美国医学会杂志上,由中国疾控传染病所、病毒病所、疾控办、安徽疾控等单位合作完成。

据中国疾控中心传染病所的专家介绍,无形体病是一种近年新发现的人兽共患病,美国和欧洲分别于1990年和1997年报告。由于病原体的分离和鉴别难度很大,直到2001年才将病原体定名为无形体。

无形体是一种寄生于细胞内的寄生菌,主要通过蜱叮咬传播。蜱叮咬携带病原体的宿主动物(主要有鼠、鹿、牛、羊等野生和家养动物)后,再叮咬人时,病原体可随之进入人体,主

要侵染人末梢血中性粒细胞。

由于无形体病没有特异的临床症状,以前人们又不认识,很多患者被误诊为出血热等病毒性感染或其他疾病,其实,无形体病的治疗并不困难,使用强力霉素等进行抗菌治疗,大多数患者的症状会很快得到改善,并可以治愈。但治疗不当可能导致病情恶化,甚至死亡。

新闻链接

2006年11月,我国安徽一妇女感染出现不明原因发热、出血死亡后数天至两周内,9名密切接触者(包括5名亲属、2名医生、2名护士)都出现了发热等症状。中国疾控中心的专家进行了30多种病毒核酸和抗体的检测,最终确认为无形体病。据《北京晚报》