

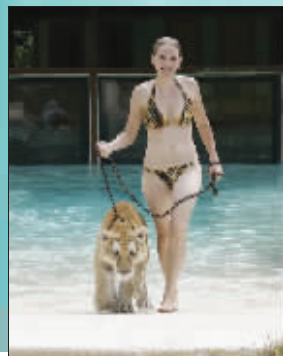
人虎共泳



亲密合影



全家福



上岸歇歇

人们普遍认为虎、狮等大型猫科动物只可远观不可亵玩。但美国南卡罗来纳州一家动物研究所专设游泳池,让驯养师“手把手”训练幼虎游泳。

游泳天赋

南卡罗来纳州默特尔比奇市的大型濒危和珍稀动物研究所的驯虎方法别出心裁。研究所专设游泳池,供驯养师训练幼虎游泳。

与其它大型猫科动物相比,老虎更具游泳愿望和天赋,“英国《泰晤士报》21日援引大型濒危和珍稀动物研究所负责人巴关·安特尔的话报道,游泳池中的老虎把脚趾紧紧夹着,使爪子成为游泳用的鳍状肢。老虎真是游泳高手。”

研究所出生的老虎长到数月后,驯养师开始在游泳池教幼虎游泳。幼虎喜欢玩水,驯养师慢慢让老虎适应在游泳池中“洗澡”,安特尔说。

即使是幼虎,体重也有90多公斤。因此在学习浮水时,需要驯养师助一臂之力。

当老虎在池中游泳时,驯养师与它处在同一水位,便于练习,“他说。

悉心驯养

安特尔有25年驯养大型猫科动物的经验,驯养大型猫科动物总数超过350只。他说:人们一直认为近距离接触野生动物会很危险。但在大型濒危和珍稀动物研究所,驯养师从老虎出生后就开始培养与它们的深厚感情。”

大型濒危和珍稀动物研究所驯养师与动物培养感情的方法较为特殊,如:不把动物当做宠物驯养、悉心喂养、贴身训练、驯养师24小时不离开动物、建立人与动物之间的友爱和相互尊重等。

大型濒危和珍稀动物研究所对游泳池的设计也颇费心思。游泳池可装水45.46万升,一侧是玻璃结构,游客可在此近距离观看老虎游泳。安特尔说,人虎共泳可改变野生动物不可近距离接触的观念。水中的老虎较为罕见,我们希望人们可以欣赏到水中

老虎不可思议的美和优雅”。

大型濒危和珍稀动物研究所还驯养一些供拍摄影视作品和广告的动物。

是否危险?

大型濒危和珍稀动物研究所的驯养师从动物一出生就开始驯养工作,这样人与动物之间可建立起特殊情感。但并非所有人都能零距离接触野生动物,野生动物仍存在随时袭击人类的危险。

安特尔说,尽管野生动物会袭击人,但驯养师还是贴身驯养这些动物”。他确信野生动物不会袭击驯养师。

我曾全程驯养过一只狮虎兽,从它出生直到15岁,还在水中驯养它,安特尔说,但我不会让其他驯养师冒这个险。”

另外,考虑到老虎将长成体重超过200公斤、身长超过2.4米的大家伙,研究所对老虎与驯养师共泳的时间作出限制。

熊娟 (新华社供本报特稿)

好奇“害死”马

据英国《每日邮报》10月20日报道,谁也搞不清楚格雷西为什么要把脑袋插在树洞里,当附近的农户找到这匹小雌马时,看起来它已经被卡在那儿很长时间了。

这件趣事发生在美国西弗吉尼亚州的一个小镇,那天小马格雷西在一个农场里瞎转悠。据救它出来的农户杰森说,不知道为什么格雷西对这个树洞起了好奇心,想要一窥究竟,于是就使劲把脑袋挤了

进去,可惜进去容易出来难,格雷西就这样被卡在了那儿,动弹不得。

在附近干活的杰森循着格雷西的呻吟声找到它后,发现也无法把它的脑袋弄出来,于是只好用电锯将树锯断,这才救出了格雷西,杰森告诉记者:“它没事,就是脸上和耳朵上有些擦伤,下巴有点脱臼,不过很快就会痊愈的。”

中国日报



我要看看里面有什么(设计台词)



坏了,我出不来了(设计台词)



中国电信移动新时代

新电信·新移动·新优惠

伴随新的一页翻开,一切正悄然改变。

从现在起,中国电信将让你畅享移动新时代的自由通信生活。

新功能,怎么用都好

- 绿色环保: 无辐射,打再久也不会头疼;
- 亲情电话: 每月1元月功能费,本地可免费拨打亲情号码600分钟;
- 无线宽带: 高速接入,随时畅享移动互联网。

新优惠,怎么充都值

- 入网充值送话费
即日起至12月31日,充50元得200元话费,充100元得400元话费。
- 入网充值送手机
一次性充值并加入指定套餐,即可获得相应档次的手机,享受更多的优惠。具体内容详见店堂公告。

新套餐,怎么选都省

- 超值语音套餐 本地接听全免费

套餐A	无最低消费 本地主叫 通话0.2元/分钟,国内长途0.3元/分钟,适合较少漫游的大众客户。	温馨提示: 以上国内长途(不含港澳台)漫游(不含城市话务费)已无附加接入号,漫游包月需另购漫游选号中国1区国内电话,不含国际、港、澳、台和网间电话。
套餐B	20元优惠包400条短信,本地主叫 通话0.2元/分钟,国内长途0.3元/分钟,适合短信需求较多的时尚客户。	
套餐C	国内长话,市话,漫游一个价超值优惠,68/98/188多档套餐任你选,每月免费赠送200分钟无线宽带(网间长(0.3元除外))。	

注:各话费标准仅供参考,具体资费以当地电信公告为准。

用户至上 用心服务 Customer First Service Foremost

中国电信江苏公司

客户服务热线 10000