

小龙虾泛滥

苏格兰人“踩着小龙虾”过河

苏格兰因传说中的尼斯湖水怪闻名。现在,另一种生活在水中的“小怪物”在该国“声名鹊起”,那就是小龙虾。据外媒报道,目前,苏格兰的一些河流中小龙虾泛滥,部分河流甚至出现了“踩着小龙虾”过河的情况。

报道称,在“入侵”英格兰后,小龙虾现在已经北上进入苏格兰,并在苏格兰部分水域泛滥。苏格兰的克莱德河是全球著名的垂钓胜地,但现在这条以鳟鱼闻名的河流正在被小龙虾占据。

垂钓者马特·米切尔在当地已

有约40年的钓鱼龄。米切尔表示,当地河流中小龙虾的数量多得让人难以置信。“你甚至真的可以踩着小龙虾过河。”米切尔说,“不可能踩不着小龙虾,它们实在太多了。”

米切尔说,最初,他集结钓友们用手抓小龙虾,“几百只几百只的抓”,但是发现根本抓不完。而且有的小龙虾体长能够达到20多厘米,这种体型简直就是海里的龙虾。

垂钓者们称,数量庞大的小龙虾吃光了鳟鱼的食物,没有了食

物,河里也就没有鳟鱼。

报道称,由于小龙虾在当地没有天敌,所以现在尚没有治理“小龙虾灾”的方法。而虽然小龙虾很好吃,但苏格兰政府并不鼓励人们食用小龙虾,这是为了防止小龙虾上市后引发人们饲养,导致这一外来物种进一步扩散。目前,苏格兰当局已经授权:任何人都可以在苏格兰的河流中捕杀小龙虾。垂钓者们表示,消灭小龙虾最快的方法,就是“一脚踩死它们”。综合

小龙虾如今成了苏格兰人的心腹大患
CFP供图



黑熊泛滥

美国新泽西鼓励杀熊吃肉

继亚洲鲤鱼在美国部分地区泛滥成灾后,数量过多的黑熊正在困扰美国新泽西州。据《纽约时报》报道,为了控制“熊口数量”,新泽西当地政府大力鼓励猎人进山捕杀黑熊。在今年12月狩猎期开始后,政府将向猎熊者发布“熊肉烹调指南”,其中包括如何烹制烧烤熊肉里脊这样的“大菜”。鱼类和野生动物部门熊项目负责人博格斯说:“熊肉吃起来不错,有点像牛肉。我喜欢慢慢做熊排。”

2010年,新泽西州政府为控制不断增长的熊口数量,不顾动物权益保护主义者的反对,再次提出要在连续五年内设置为期6天的猎熊季。同年,野生动物官员估计约有3400只熊生活在州际80号公路以北的区域。

事实证明,猎杀是一种颇让人心烦的管控办法。项目实施的第一年,共有592只熊被猎杀。随后,捕杀数量逐年下降,到2013年,只有251只熊被捕杀。

环保局鱼类和野生动物部门助理部长表示:“第一年,新泽西的人们是出于好奇而参与其中,但随后他们发现这事并不简单。”

近年来,包括突然闯入民宅或破坏庄稼地在内的一类事故的事发率也有下降的趋势。

然而上个月,一只约135公斤



一名猎人与他猎获的两只黑熊合影 CFP供图

的黑熊袭击了一名正在徒步旅行的学生。此事再次把熊的问题推到风口浪尖。这也是新泽西州第一起致命的熊伤害事件。

“这很反常。”环保部门发言人说道,“黑熊生性好奇,喜欢伺机而动,会追逐垃圾桶和牲畜。但人们只会向着自己说话,其实黑熊也不愿意遇见人类。”

到今年为止,新泽西州政府已经对75只熊实施安乐死,其中大部分熊在过去两个月间闯入民宅、袭击牲畜、破坏庄稼。

博格斯认为今年秋季橡子产

量减少是熊侵犯人类事件增多的原因。往年的这个时候,熊一般靠食用橡子维生,每天吃橡子可以增加约0.9公斤的体重。然而橡子产量不稳定,今年又遭遇低产,因此熊不得不寻找其他食物。博格斯说:“它们今年很喜欢玉米。”

博格斯说:“黑熊胆子很小,不幸的是,这样的特点恰恰让人们能够接近它们。我们不想让人们害怕黑熊,但是人们应当尊重黑熊、不要侵犯它们。熊是掠食性动物,它们有可能会伤害人类。”

据《中国日报》

斯诺登与女友剧院约会 律师暗示二人可能在俄结婚



斯诺登日前被拍到和女友在莫斯科看戏。律师暗示二人可能结婚

据外媒10月14日报道,爱德华·斯诺登近日被拍到和舞者女友林赛·米尔斯在莫斯科剧院甜蜜约会。律师更暗示两人可能在俄罗斯结婚。

斯诺登约会的照片由俄罗斯国家媒体俄罗斯新闻社发布。出于安全考虑,图片照例没有说明具体的时间和地点。

此前曾有报道说,两人已经劳燕分飞,究竟谁抛弃了谁则莫衷一是。如今,米尔斯跑到俄罗斯投奔自己,斯诺登说道:“她当时可不怎么开心,

但同时……这又是一场不可思议的团聚,因为她懂我。这对我很重要。”

与此同时,美国官员表示,如果斯诺登返回祖国,将按照标准程序对其进行审理,并保护其合法权益。

斯诺登此前曾表示,自己如果回国,可能无法保证审判的公开性,因为美国官方尚未作出相关承诺。作为回应,美国司法部国家安全部门的发言人马克·雷蒙迪14日说:“这个过程仍在进行当中。我最多也只能说到这里,即,我们保持原有立场,斯诺登先生应该回到美国面对指控。如若此,他会走标准的程序,得到应有的保护。”

雷蒙迪在这一表态中并没有提及斯诺登反复强调的“公开性”。据《中国日报》

苹果和“脸谱” 为女员工冷冻卵子埋单

般不超过1万美元,而每年储藏费大约500美元。

美联社介绍,一般而言,女性卵子的活跃程度可能从27岁开始有所下降,在34岁或35岁时显著降低。

美国斯坦福大学克莱曼性别研究院社会学教授谢利·科雷尔认为,女性谋求职业发展的最关键时机,往往与其生育年龄相冲突。“任何帮助女性掌控生育时机的措施,都有助于职业女性。让女性推迟生育年龄……这潜在解决了女性‘生物钟’与‘职业钟’之间的冲突。”

通过新“福利”措施,苹果和“脸谱”公司希望能够招揽更多女员工。现阶段,硅谷企业因女员工比例偏低,受到不少批评。法新社报道,谷歌的女员工比例为30%;微软为29%;“脸谱”为31%,其技术岗位的女员工比例仅为15%。

美国纽约大学生育中心专家妮科尔·诺伊斯介绍,除硅谷企业外,一些大型银行已经推出类似“福利”,而各大律师事务所也在考虑实施。

杨舒怡(新华社供本报特稿)

现在登陆火星 人类只能生存68天

美国一项最新研究显示,人类在火星上或仅能存活68天。

麻省理工学院一个5人小组利用荷兰“火星一号”太空发射公司的数据,分析人类移民火星所需的氧气、食物和技术的数学公式,完成一份35页报告,认为鉴于火星上的条件和现有人类技术的限制,移民火星计划至少目前不可能。

报告说,如果真的移民火星,从地球带去的植物仅能生产“不安全”数量的氧气,大约两个月后氧含量将开始耗尽,“大约68天内,可能出现第一例死亡”。

研究人员说,如果人类要长期定居火星,还需要新技术,“需要某些形式的除氧系统,这是一项在太空飞行中尚未研发的技术。”

另外,从地球向火星运送备用

零部件也是一项挑战,会增加移民火星的费用。

火星距离地球至少5500万公里,人类到达那里需耗时至少7个月。“火星一号”公司先前推出一项“有去无回”的火星移民计划,打算在2023年把首批移民送往火星。这一计划引发不少专业人士质疑,被指责不靠谱。

“火星一号”公司首席执行官巴斯·兰斯多普辩称,麻省理工学院研究人员所用数据不完整,移民火星所需技术“已几乎准备好”。

“尽管从未在太空做过除氧,但我不赞同技术尚未准备好的说法。”他告诉记者,“当然,我们带往火星的实际设备仍需设计和广泛测试,但技术已在那。”

李良勇(新华社供本报特稿)

个人信息大量泄露 韩拟为公民换身份证号码

据美国媒体10月14日报道,由于近年来发生多起大规模个人信息泄露事件,韩国政府正考虑为全国所有17周岁以上的公民更换新身份证号码,此举或将耗费7000亿韩元(约合40.3亿元人民币)。

据专家估计,自2004年起,韩国5000万人口中80%左右的人曾遭遇个人信息被盗,他们的身份证号码和个人资料已通过银行或者其他入侵目标落入黑客手中。

今年1月,韩国发生史上规模最大的信用卡客户信息泄露案,受害者超过2000万人,韩国总统朴槿惠、前总统李明博等高官都不幸中招。事发后,朴槿惠承认,韩国需要改变网络安全现状,并要求有关部门进行可行项研究。

而韩国现行的身份证系统,是由朴槿惠的父亲朴正熙于上世纪60年代下令设立。依据个人的年龄、性别和其他个人信息,编制成终身有效的身份证号码。韩国人确认身份、求职或者申请政府服务甚至购买香烟,都需要用到身份证号码。

“韩国公民申请手机号码、邮箱信箱和银行账号时,都要用到身份证号码。这些号码由此成为‘万能钥匙’,容许黑客轻易打开所有门、盗取受害者的全部个人信息。”一位专家指出,“而且即使身份证号码泄露,人们也无法更改,这意味着受害者很有可能会遭受二次伤害。”

美国媒体认为,韩国个人信息泄露事件频发,源于该国政府对互联网信息技术的狂热追求。“为了刺激科技发展,韩国政府为几乎所有家庭和企业接入网速惊人的宽带。数据显示,如今韩国使用互联网的民众多达85%,拥有4000万台智能手机。但韩国的互联网和信息科技急速发展,网络安全却未能齐头并进,这给黑客留下大量可乘之机。”

据专家估计,韩国建立新的身份证系统将至少花费7000亿韩元。“目前,问题已经恶化至难以彻底根除的地步。”韩国“互联网之父”金吉男认为,重建身份证系统和加强网络安全可能需要长达十年。

据《中国日报》