

法国客货列车迎头相撞

至少10死20伤多人失踪,为法4年来最严重列车事故

当地时间11日中午,在法国东北部紧靠卢森堡边境的一个小镇附近,一列客运列车与一列货运列车迎头相撞,至少造成10人死亡,20多人受伤,6至7人失踪。

这是2002年以来发生在法国的最严重的列车事故。2002年11月6日凌晨,一列从巴黎开往维也纳的列车行至法国东北部城市南锡附近时发生火灾,造成12人死亡。

不少伤者仍困车内

当地时间上午11时45分左右,一列从卢森堡开往法国南锡的双层快速客运列车,在行驶到法小镇蒂永维尔北部祖浮特村附近时,与一列从蒂永维尔开往卢森堡的货运列车迎头相撞。

当地警察局副局长卢克·安克里在接受美国有线电视新闻网采访时说,至少有10人在事故中死亡,20多人受伤,6至7人失踪,遇难者中包括两列火车的司机和一名正在路轨上施工的工人。

法国洛林地区官员帕特里克·海齐格对路透社记者说:“真是太惨了,两列火车迎面相撞,一些受伤旅客伤势严重,不少人至今还被困在车内。”当地负责救援工作的一位官员埃里克·索普拉也证实,不少旅客还困在列车内,只有通过切割车体才能将他们救出。他还表示,伤亡人数可能会进一步上升。

复线施工变成单线

事发地点位于法国卢森堡边境,距离卢森堡首都卢森堡市也仅有20公里。据报道,事故发生后旅客列车的一部分车厢还在卢森堡一侧境内。

路透社报道,这条铁路是复线,但事发地点当时正在施工,一些铁路工人正对路轨进行维护,使得两条路轨只有一条可供使用。法国国营铁路公司发言人说:“这两列车本应先先后后通过这段路轨,但不知道什么原因,两列车同时驶上这段路轨。”

美联社的报道说,客运列车

在行驶到事发地点时,得知正在行驶的那条路轨前方正在施工后,换到另外一条路轨,结果与迎面而来的货运列车相撞。

两国全力紧急救援

事故发生后,法国和卢森堡两国迅速全力投入救援。法国电视2台报道说,已经有100多名救援人员抵达或者正在赶往事故现场,并在事发地点搭建起移动医院,医治受伤人员。卢森堡警察局发言人维克·勒特对路透社记者说:“我们已经封闭了事发地周边地区的所有道路和街道,交通警察将护送开往卢森堡的所有救护车。”

法国总理多米尼克·加卢佐·德维尔潘得知事故的消息时,正乘飞机前往加勒比海地区,他立即决定改变行程,返回国内,前往事故现场。法国运输部长多米尼克·佩尔邦和卢森堡环境兼运输大臣吕西安·卢克斯已经赶往现场指挥抢救。

韩建军(新华社供本报特稿)



撞车现场紧急救援 新华社/路透

安倍夫人接受无后命运



安倍夫人11日在东京接见中国高中生代表团成员

新华社

日本首相安倍晋三的妻子安倍昭惠透露,她不能生育,曾接受相关治疗并考虑过领养孩子,但她和丈夫已接受将没有孩子的事实。

法新社11日报道,现年44岁的安倍昭惠在接受日本一家杂志采访时承认,她感觉养育孩子压力沉重,因为她丈夫是第三代政治家。

“来自政治家家庭的我,当然要面临许多压力,包括来自地方选民的。但现在生育变得更加困难,其中我的年龄是部分原因,因此人们不再告诉我坚持下去,”安倍昭惠说,“先前,我确

实接受过生育治疗。但我认为我应该接受我的命运——我是一个成了首相的政治家的妻子,而且我俩没有上天赐予生儿育女的恩泽。”

安倍昭惠说,她曾考虑过领养一个孩子,并强调这种做法“在美国非常普遍”。

“但我在精神上无法接受这一做法,也没有信心养孩子,”安倍昭惠说,“我告诫自己,不生孩子,而用其他方式为社会做贡献一定是我的命运。”

现年52岁的安倍晋三就任后允诺将鼓励日本人生更多孩子,但媒体质疑安倍本人为什么没有子女。新华社

美国人口不日破3亿

美国人口普查局预计,美国人口10月中旬将突破3亿大关。而英国《独立报》11日的预计说,这一历史性时刻将于本周到来。届时,美国将成为世界人口第三多的国家。

在这一时刻到来前,许多专家质疑美国社会是否能够可持续发展,他们认为美国应因巨大的人口数量和增长率而警醒,重新审视其远超全球平均水平的资源消耗率。

人口增速不断加快

被誉为“文化熔炉”的美国,近百年见证了人口从不到1亿增长至3亿的过程。在这个过程中,每增长1亿人口所需时间不断变短。

美国1915年人口突破1亿。那时,电影中挤满乘客的轮船沉没的场面让许多美国人大吃一惊,同时也引

发了美国人对移民问题的关注和讨论。但不管他们愿不愿意,每年都有100万欧洲移民涌入美国。

美国人口1967年比52年前增加一倍,达2亿。然而,从2亿到3亿,所耗时间却明显缩短,从1967年的2亿到2006年的3亿,美国只花费39年时间。眼下,美国人口增长量中近三分之一源自移民。

对环境构成最大冲击

美国是一个工业高度发达的国家,人均资源消耗巨大。这种“消费”地球资源的力度也绝非其他国家可比拟。美国年人均能源消耗量是世界年人均能源消耗量的4倍多,年人均耗水量约为世界年人均耗水量的3倍。同时,每年人均制造垃圾量比世界平均水平高2倍,人均二氧化碳排放量比

世界平均水平高4倍。

如果拿美国和发展中国家相比,差距将更加明显。例如,发展中国家人均每年排放1.8吨二氧化碳,而美国人均每年排放19.8吨这种温室气体。

“美国是世界上唯一经历着人口显著增长的工业化国家,”美国环境和人口中心负责人维多利亚·马卡姆在一份最新报告中写道,“这个国家的相对高人口增长率、自然资源消耗情况和污染情况组合起来,构成了对环境的最大冲击,这种冲击美国和其他国家都能感受到。”

美国地球政策研究所所长莱斯特·布朗认为,西方发达国家的经济发展模式不仅对许多发展中国家不适用,而且长远看来,对美国也不适用。

刘鹏(新华社供本报特稿)

英庄园大盗团盗走4亿

英国警方10日拂晓在英格兰南部五路出击,粉碎一个盗窃豪华庄园的盗贼团伙,逮捕14人。

这一团伙主要找豪华庄园下手,盗窃古董、艺术品以及现金,据信在过去两年中,所盗物品价值超过3000万英镑(约合人民币4.4亿元)。

赃物价值全英之最

英国警方认为,有23起庄园盗窃案与这个盗贼团伙有关,失窃庄园包括威尔特郡的拉姆斯贝里庄园等。而一名艺术品犯罪调查人员说,他相信,这一团伙的存在可追溯13年,涉及至少70起住宅盗窃案。警方还说,除盗窃一些大型庄园外,这一团伙还偷过一些商店、一所邮局和一些提款机。

泰晤士谷副警长弗朗西斯·哈布古德在一份声明中说,这一团伙制造的盗窃案是英国“最高案值的盗窃案之一”。

庄园内幕了如指掌

这一团伙主要以豪华庄园为盗窃目标,而令人惊讶

的是,他们拥有大量内部消息。这个团伙似乎总是精确地知道所偷物品价值、放置位置和进出庄园最好的位置。据说,这个团伙得手后,把所盗物品偷偷运到国外,或者通过英国伦敦一些不知名的拍卖行出售。有些失窃物品在美国被发现。

拉姆斯贝里庄园今年2月失窃,盗贼从这座17世纪庄园中偷走数百件珍贵瓷器、银制古董器皿、钟表和名画,其中包括已知唯一一个狮子狗形象的樊尚瓷器和一座1675年出自钟表大师托马斯·汤皮恩之手的钟。当时,此案号称英国最大盗窃案之一。

英国警方10日说,他们已经找到这个团伙在过去两年中所盗的三分之一物品,其中半数来自拉姆斯贝里庄园。泰晤士谷警方说,由于古董的特性,警方没有信心能够找回全部失窃物品。但警方敦促古董商留意这些物品下落。

“摸不到的人”终落网

这一团伙从开始作案

起,屡屡得手,一直逍遥法外,自称“摸不到的人”。他们在各郡流窜,致使警方受到协作不力的批评。

现任保守党领袖戴维·卡梅伦2003年就在议会中提出这一问题。当时他只是一名议员。卡梅伦呼吁,成立全国犯罪调查组端掉这个团伙。他说:“这些人是大盗、有组织盗窃活动的制造者。”

泰晤士谷副警长哈布古德说:“在21个月的调查期间,警方已经查到(这一团伙制造的)价值超过3000万英镑的罪行。”

庄北宁(新华社供本报特稿)



拉姆斯贝里庄园众多珍宝被盗

非洲大象要绝育

近年来非洲野生大象繁殖迅猛。美国一个迪斯尼主题公园将发起非洲大象绝育计划,避免大象因过度繁殖遭屠杀。

据美联社10日报道,迪斯尼野生动物保护基金会将拨款6万美元,用于为期3年的大象绝育计划。

为大象做绝育手术可不像小猫小狗那般轻松,医生将面临两大挑战。一是麻醉。手术前需要给大象打麻醉剂,手术场所得足够空旷。由于手术过程中大象需保持站立姿势,等大象进入麻醉状态后,必须用起重机把大象支起来。

二是手术工具。由于大象皮厚达5厘米,肌肉层厚达30厘米,脂肪层厚达10厘米,睾丸有西瓜大小,手术工具的选择非常重要。斯泰特尔选择了人类膝关节手术器械为大象绝育,其中一件工具有1.5米长。此外,手术中还将用到腹腔镜和视频监控器。

专家说,整个手术过程长达2小时,临床经验证明,切除输精管不会影响大象睾丸激素分泌,而且术后无并发症。新华社

猎豹杀进英使馆

10月10日,英国驻埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴大使馆出现了一个不请自来的客人——一头猎豹。

英国大使馆占地面积约0.3平方公里,这头猎豹第一次被发现是在大约两周前,至今仍在大使馆院子里出没。至于它是如何进入使馆区的,工作人员也不清楚,但显然是因为使馆区的猎物比较容易捕食才把它吸引了进来。

尽管这头猎豹还没有造成任何人员伤亡,但使馆范围内已经有几只宠物猫和兔子在它的利爪下丧命,令使馆外交官们颇有些心惊胆战,寝食难安。

英国大使馆发言人霍利·泰特说:“目前,我们要确保稳住它并保证工作人员的人身安全。”当地的动物保护主义者塔耶受埃塞俄比亚野生动物机构的邀请,准备在使馆内展开“捕豹行动”。

由于非洲居民活动范围逐渐扩展至许多食肉动物的栖息地,动物与人的接触也愈发频繁。英国驻埃大使馆还曾经出现过其它野生动物,比如■、豺和麝猫。康娟

美拟让学生当线人护校

美国在9月底至10月初的一周时间内,连续发生3起校园枪击事件,造成多人伤亡,使校园安全问题成为民众关心焦点。为商讨可行对策,美国总统布什10日在马里兰州召开校园安全会议。讨论过程中,一些专家甚至提出了让学生充当警方线人的想法。

线索及时可靠最关键

白宫声明说,此次在切维蔡斯会议中心举行的会议旨在“讨论联邦政府、州政府和地方政府如何与学校、社区和家庭共同努力,帮助确保学校是学生学习的场所。”约300名法官、教育界人士和犯罪学专家出席了这次会议。

布什在会上说:“所有美国人都希望教室是学习的文雅场所,人们可以在这里学习成为有用人才所必需的基本技能,也可以在这里学习如何与人相处。”

会上安全问题专家认为,保证良好沟通是遏制校园暴力的关键。科罗拉多州

博尔德城暴力研究和预防中心负责人德尔伯特·埃利奥特提出,可以尝试让在校学生必要时充当警方线人。

埃利奥特说:“我们的第一道防线是确保得到可靠线索。”他认为,有暴力袭击图谋的学生通常会有向其他学生炫耀袭击计划的倾向,学校应当营造鼓励学生提供线索的氛围,从而及时获得信息,保障校园安全。

长期问题收效甚微

尽管各界专家云集一堂,但会议所能起到的效果却不为外界看好。《华盛顿邮报》说,会议不大可能推动有关校园安全的新政策出台。由于学校安全为地方政府管辖的问题,联邦政府作用有限。布什政府之前还声称校园安全管理项目收效甚微,建议政府削减每年支出的3.47亿美元校园安全拨款。

来自北卡罗来纳州罗利的校园暴力预防中心管理威廉·拉斯特说,校园安全问题应同居民在留意自家安全一般,是长期问题。新华社