

外交部发言人：

敦促美方停止以国家安全为借口 打压中国赴美留学人员

新华社北京8月28日电(记者温馨)外交部发言人汪文斌28日表示,中方敦促美方将欢迎中国留学生的表态落到实处,撤销充满偏见歧视的10043号行政令,停止以国家安全为借口,打压中国赴美留学人员。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,日前,美国联邦调查局盗取一名中国赴美留学生求学申请材料,以所谓“签证欺诈”罪对其进行逮捕并起诉。美海关和边境保护局还在缺少证据和根据的情况下对

3名入境美国的中国留学生进行扣留盘查并遣返。外交部对此有何评论?

“美方无理扣留、盘查、遣返中国留学生,还对中国留学生捏造莫须有的罪名,这是出于政治目的滥施打压迫害,中方对此坚决反对。”汪文斌说。

汪文斌说,人文交流是中美关系的社会根基,学术、教育与科技交流是中美人文交流的重要组成部分。美方口口声声说支持两国教育等领域人文交流,欢迎中国留学生,但实际上却仍然延续上届政府

的错误做法,滥用国家安全概念,限制和打压中国学生赴美学习或研究,严重损害中国赴美留学人员合法权益,严重破坏中美正常人文交流和教育合作的氛围。

“我们敦促美方将欢迎中国留学生的表态落到实处,撤销充满偏见歧视的10043号行政令,停止以国家安全为借口,打压中国赴美留学人员。”汪文斌说,中方将继续采取必要措施维护中国公民的合法权益,也提醒赴美留学人员警惕相关风险。

新研究揭示 龟壳可记录放射性污染



2018年10月26日,在印度尼西亚科莫多国家公园海域,一只海龟在珊瑚丛中休息。
新华社记者杜宇摄

新华社北京8月28日电 近日刊登在美国《国家科学院学报》的一项新研究显示,海龟和陆龟的龟壳可储存长达数十年的放射性污染记录。这项研究可能有助长期监测自然界中的放射性核素。

检测生物体中放射性核素的积累有许多难点。例如,树木的年轮是循序生成的,但放射性核素可以在木材中的年轮之间扩散,因此这样产生的时序记录不可靠。为此,研究人员把解决相关挑战的希望放在海龟和陆龟壳上的坚硬鳞甲上——这些鳞甲分层生长,一旦类似指甲的鳞甲材料沉积下来并与其他身体组织分离,它会带上有效的时戳记,这或许有助记录放射性污染。

为验证这一假设,美国洛斯阿拉莫斯国家实验室等机构的研究人员从博物馆中选取了4个龟类标本并从鳞甲上取样,这几只龟来自不

同地区,都曾在存活时暴露于核物质下。其中两只龟生活的地区在20世纪中期进行过核武器试验,另外两只龟来自核废料污染的地区。研究人员还选取了与核活动无关地区的沙漠龟作为对照样本。

研究人员对龟类鳞甲样本的化学分析显示,上述4只来自核污染场所的龟壳中含有少量放射性核素铀。其中,1955年至1962年生活在田纳西州橡树岭国家实验室附近的一只东部箱龟的鳞甲中留下了铀的标记,这个时间段与当地核废料排放的时间相吻合。研究人员认为,这些按时间顺序呈现的铀的标记可以用来构建生态系统的放射性污染历史。

研究人员表示,考虑到只需要分析非常少量的壳组织,这项技术或能通过非侵入性的方式用于活的海龟和陆龟,利用龟类长期监测自然界中的放射性核素情况。

在澳坠毁美军机上8名美军仍在院治疗

新华社北京8月28日电 一架载有23人的美国V-22“鱼鹰”倾转旋翼运输机27日参加多国军事演习时在澳大利亚北领地梅尔维尔岛坠毁,致3人死亡,多人重伤。截至28日,仍有8名海军陆战队员在院治疗,其中一人接受重症监护。

北领地首席部长娜塔莎·菲尔斯说,坠机事故发生后,全部20名幸存者被送到北领地首府达尔文的一家医院接受治疗。第一批送到的5名伤者伤势严重,一人接受了紧急手术。

截至28日,12人出院,8人仍在院治疗,其中一人接受重症监护。菲尔斯没有说明这8名住院伤员的具体情况。

在28日举行的记者会上,北领地警察局长迈克尔·墨菲没有就坠机原因作出说明。他表示调查“时间长、难度大”,调查人员会在坠机现场取证至少10天。

美国总统约瑟夫·拜登向遇难者家属致以慰问。美国海军陆战队轮驻达尔文部队先前表示,事故原因正在调查中,将随事件进展进一步公布相关情况。

近期,约2500名来自美国、澳大利亚、菲律宾、印度尼西亚和东帝汶等国的军人在澳大利亚北领地举行演习。两架参加演习的“鱼鹰”飞机27日从达尔文起飞前往梅尔维尔岛,失事飞机是其中之一。据法新社报道,演习27日暂停,28日恢复。

美联社报道,美国海军陆战队轮驻达尔文部队现有大约150人,这一部队每年轮换约2500人。

“鱼鹰”飞机服役以来事故多发,安全性饱受质疑。去年6月,一架“鱼鹰”在美国加利福尼亚州南部沙漠地区坠毁,机上5名海军陆战队员死亡;去年3月,一架参加北大西洋公约组织军演的美国“鱼鹰”飞机在挪威坠毁,机上4名海军陆战队员死亡。

(陈立希)

数千人参加荷兰“红发日节”

新华社北京8月28日电 数千名红头发人士近日参加了荷兰南部“红发日节”活动,纪念他们独特的发色。

据路透社报道,今年“红发日节”活动为期3天,于25日至27日在荷兰南部城市蒂尔堡举行,吸引了来自世界各地的天生红发人士约5000人。其间,他们参加了主办方组织的集体照拍摄、演唱会和绘画、化妆、护肤课程等活动。

来自英国苏格兰的利亚姆·亨特自称曾因为天生红发遭人欺负,参加“红发日节”活动让他有了归属感,不再觉得孤立无援。

报道说,天生红发的人在全球人口占比为1%至2%,在北欧和西北欧人口中占比偏高,为2%至6%。

荷兰“红发日节”活动始于2005年。当时一位名叫巴尔特·鲁文霍斯特的业余画家在报纸上发广告,招募15名红发人士当模特,结果有150人应招。鲁文霍斯特虽然不是红头发,但决定与所有应招者合影,引起公众关注,并从此开始举办“红发日节”活动。

按照惯例,参加每年活动的红发人士都要拍一张合影。2013年有1672人参加活动并合影,被收录进吉尼斯世界纪录。

(袁原)