

中企承建埃及阿布基尔码头正式运营



这是2023年12月1日在埃及亚历山大拍摄的阿布基尔集装箱码头(航拍照片)。

埃及当地时间1月9日上午,满载2000个标准集装箱的中国籍货轮“中谷吉林”号停靠至埃及第二大城市亚历山大阿布基尔集装箱港口码头。这标志着由中国港湾工程有限责任公司(以下简称“中国港湾”)承建的阿布基尔集装箱码头项目已完成的600米码头岸线正式开港运营。

中国港湾供图

比利时

一对夫妇申请法国国籍被拒

一对在法国德龙省居住多年的比利时夫妇近日申请加入法国国籍时被拒,原因是他们“无法证明”自己的法语能力。

出生于比利时法语区的文森特和马蒂娜夫妇从小接受法语教育,分别在法国生活和工作过24年和9年。过去一段时间,夫妇俩一直在努力申请加入法国国籍,但遭到多次拒绝,原因是法国方面认为他们“无法证明自己会说法语”。德龙省政府表示,这对夫妇在比利时法语学校获取的文凭并不能证明其法语水

平。即使马蒂娜用法语出版过一本书,也不能证明她对这门语言的熟练程度。

根据法国法律规定,至少在法国获得中学毕业证书,或者通过由法国及其他欧洲国家组织的TCF/TEF法语测试才能获得相关证明。测试成绩的有效期限一般为两年。然而,对于想加入比利时国籍的法国人来说,程序却十分简单,由于法语是比利时官方语言之一,只要这个人在法国获得大学学位就足以证明其语言能力。 据《都市快报》

日本

能登半岛地震避难民众困境亟待改善

日本石川县政府10日说,截至当天上午9时,能登半岛地震死亡人数增至203人,仍有68人下落不明,包括一名婴儿。

其中,珠洲市前一天通报6名避难人员死亡,这是灾区首次出现“灾害关联死亡”。另一处重灾区能登町之后也确认一名灾民在避难处死亡。

在日本,民众在地震、洪水等自然灾害发生后幸免于难,却在避难时因生病或健康状况恶化而去世,被称作“灾害关联死亡”。能登半岛1日发生7.6级地震后,由于供水、供电恢复缓慢、救援阻塞,再加上降雪,灾区避难民众生活困难状况迟迟未能得到改善。

在灾区指挥一支医疗救援队的医生近藤久祢9日晚接受日本广播协会(NHK)电视台视频连线采访时说,轮岛市、珠洲市、七尾市等重灾区总计131处临时避难所中,有不少在地震中遭到毁坏,暖气不足,工作人员疲惫不堪,可能难以维持运转。

近藤说,由于一些避难所的部分建筑存在坍塌风险,民众只能挤在狭小空间内等待支援,其中多为

老人,很多人长年卧床或患有阿尔茨海默症。

石川县老龄化程度较高。以珠洲市为例,65岁以上老年人占总人口51.7%。这一方面增加了地震及次生灾害带来的人员损失,另一方面导致当地因无人、无力修缮而不断老化、抗震性较差的房屋数量多。

这几天,地震灾区报告多种消化道和呼吸道感染病例,病原体包括诺如、新冠和流感病毒。近藤说,避难民众缺乏水、食品和暖气,他们可能会进一步受到传染病影响。“如果再这样下去,最坏的情况是会有大量人员死在避难设施。”

据东京广播公司(TBS)电视台报道,石川县着眼于避难生活长期化,开始把避难民众转移到县内非受灾地区的酒店、旅馆等“二次避难所”。

石川县眼下仍有2.6万人避难,另有超过3100人身处“孤岛”,亟待援助。地震发生后第十天,灾区仍有将近5.7万户断水、1.46万户停电,轮岛市、珠洲市等地手机信号仍未完全恢复。

(据新华社 胡若愚)

美国

多地遭遇冬季风暴

美国多地9日遭遇龙卷风、强风、暴雨、暴风雪等极端天气,造成至少3人死亡。气象部门预计,部分地区本周将持续出现严寒天气,一些临近太平洋的西北地区降雪量将达数十厘米。

白宫新闻秘书卡里娜·让-皮埃尔9日在新闻发布会上说,冬季风暴继续对全美构成威胁,“我们正密切关注天气”。

美国国家气象局说,9日凌晨,大风裹挟着冰雹、暴雨袭击美国南部,从最南端的佛罗里达州穿过,向北进入亚拉巴马州、佐治亚州和北卡罗来纳州等地。佛罗里达州部分沿海地区阵风最大风速达每小时171公里。多地房屋被吹倒,屋顶被掀开;输电线被刮到道路上,一些高速公路因此关闭。

据法新社报道,在亚拉巴马州,龙卷风吹翻移动房屋,导致屋内一名年过八旬的老人死亡;邻州佐治亚州一棵树被风吹倒,砸穿一辆汽车的挡风玻璃,导致一人死亡;在北卡罗来纳州一个移动房屋园区,也有一人罹难。

佛罗里达州州长已宣布该州北部49个县进入紧急状态。北卡罗来

纳州州长也宣布全州进入紧急状态。

在佐治亚州,暴雨引发洪水,全州约80所公立学校停课。

与此同时,包括美国首都华盛顿在内的东部地区遭遇暴风雨,导致美国副总统卡玛拉·哈里斯搭乘的专机“空军2号”改降他处,新泽西州州长则宣布全州进入紧急状态。

美国中部部分地区遭暴雪袭击,平均每小时降雪量达2.5至5厘米。气象部门说,降雪正向北部的大湖地区转移,预计部分地区降雪量将超过20厘米。

美国国家气象局说:“这样的雪压在树枝和电线上,加上时速可能超过88公里的阵风,可能导致停电。”

全美停电信息网数据显示,截至9日晚,美国有超过89万个用户遭遇断电,多数在东部地区。

在临近太平洋的西北地区,暴风雪天气预计将持续至10日。受此影响,当地喀斯喀特山和奥林匹克山发布10年来首次暴风雪预警。

美国航班跟踪网站信息显示,受不利天气等因素影响,全美9日取消了1300多个航班,约8600个航班延误。(据新华社 王鑫方)

哈萨克斯坦

一保护区发现逾600只天鹅死亡

哈萨克斯坦生态保护部门官员9日说,曼吉斯套州一自然保护区已发现逾600只野天鹅死亡。专家怀疑主要死因可能是禽流感。

据哈萨克国际通讯社报道,卡拉科尔湖所在的自然保护区2023年12月21日首次报告发现有野天鹅死亡。截至今年1月8日,已发现675只死去的天鹅。其中,多数未成年。有关部门已安排多名专家前去调查死因。

依据曼吉斯套州农业部门官员说法,调查人员从部分天鹅尸体上检测出H5N1型禽流感病毒。当地兽医部门眼下每日对私营农场的家禽展开疫情监测。

据法新社介绍,卡拉科尔湖是一个人工湖,靠近一座核电站,长期以来是环境保护的重点。它所在的自然保护区生活着多种稀有物种和濒危物种。

(据新华社 王鑫方)

韩国

空军拟放宽招飞视力标准

韩国空军10日说,今年将放宽招收飞行员的一项视力检查标准,缘由是经调查确认,屈光不正的飞行员接受矫正手术后可安全执行任务。

据韩联社报道,韩国空军将放宽招飞报名人员和韩国空军士官学校学员的屈光度合格标准,从原来的-5.50D至+0.50D,变为-6.50D至+3.00D。也就是说,要求屈光性近视不超过650度,远视不超过300度。

韩国空军说,经过一项为期10年的调查,发现飞行员接受手术后能矫正屈光不正,而且能执行战斗机飞行任务,因而决定放宽屈光度标准。

屈光不正指眼睛停止调节时,外界的平行光线经过眼睛的屈光作用后,不能在视网膜上形成清晰物像,而是在视网膜前方或后方成像。报道说,屈光度检查是飞行员体检一个重要部分,屈光不正可能导致近视或远视等。

视力检查标准一直是韩国空军士官学校学员成为飞行员的一个主要障碍。韩国空军说,过去三年,所有申请遭拒的学员中,40%是因为没能通过屈光度检查。

另外,韩国空军自2013年起允许视力下降的现役飞行员通过接受矫正手术重新履行飞行职责。

(据新华社 胡若愚)