

格陵兰岛各党坚决反对美国吞并

丹麦政府将在格陵兰岛加大军事投入

新华社奥斯陆1月11日电 丹麦自治领地格陵兰岛各政党领导人近日表态,坚决反对美国候任总统特朗普提出将格陵兰岛并入美国的企图。

据丹麦广播公司11日报道,在格陵兰岛自治议会拥有议席的所有5个政党一致驳斥特朗普想要吞并格陵兰岛的企图。

议会最大党“因纽特人共同体”党发言人帕维亚森说,不希望格陵兰岛成为特朗普提议的“美国的一部分”。

前进党领导人、格陵兰自治政府财政部长延森说:“我们不应被移交给美国或任何其他国家。”

民主党领导人尼尔森表示,该党对格陵兰岛与美国加强合作持开放态度,但坚决反对美国的吞并提议。

团结党和纳莱拉克党同样表示反对将格陵兰岛并入美国。

新华社奥斯陆1月11日电 丹麦政府10日表示计划增加在格陵兰岛的军事投入,以加强在格陵兰岛和北极地区的军事存在。

美国候任总统特朗普7日在佛罗里达州海湖庄园举行的新闻发布会上称,出于对美国“经济安全需要”考虑,他不会排除通过“军事或经济胁迫”手段夺取巴拿马运河和格陵兰岛控制权的可能性。对此,丹麦国防大臣波尔森9日说,“多年来我们一直忽视在军舰和军机方面进行必要的投资,以保卫(格陵兰岛)国土,现在我们正试图解决这一问题”。

丹麦首相弗雷泽里克森9日表示,丹麦政府已提出同特朗普进行电话会谈,目前特朗普尚未回应。美国驻丹麦使馆9日表示,目前没有在格陵兰岛增加美国军事存在的计划。

另据美国新闻网站阿克西奥斯11日报道,丹麦政府已通过私下渠道向特朗普的团队传递信息,表示愿就强化格陵兰岛安全或

增加美国在该岛军事存在等问题进行讨论,但拒绝将格陵兰岛出售给美国。

报道引述匿名消息人士的话说,丹麦希望避免与即将就职的特朗普发生公开冲突,要求特朗普团队澄清近日一系列涉及格陵兰岛言论的准确含义。除出售格陵兰岛外,丹麦已准备好就美国在格陵兰岛的其他一切诉求与特朗普团队讨论。

格陵兰岛位于北美洲东北部,是世界第一大岛,岛上稀土等资源丰富。格陵兰岛是丹麦的自治领地,有高度自治权,国防和外交事务由丹麦政府掌管。

16人死亡 逾1.2万栋建筑损毁

拜登:阻止山火蔓延仍有“很长的路要走”



■ 被山火烧毁的房屋



▲ 消防员在过火区域巡查
▼ 山火燃烧产生浓烟 图GJ



新华社洛杉矶1月11日电 美国洛杉矶县法医办公室11日表示,洛杉矶地区持续山火已造成至少16人死亡,超过1.2万栋建筑物损毁。目前仍有多处山火蔓延,其中规模最大的伊顿和帕利塞兹两处大火仍在东西两侧肆虐洛杉矶县。

洛杉矶县法医办公室发布数据显示,死亡的16人中有11人死于伊顿大火,5人在帕利塞兹大火中遇难。

消防官员表示,伊顿大火的过火面积已超过57平方公里,损毁建筑物7000多栋,目前约15%面积得到控制。帕利塞兹大火的过火面积已超过91平方公里,损毁建筑物5300多栋,约11%面积得到控制,但仍在借助风力蔓延,导致周边更多社区被强制撤离,包括洛杉矶最著名的博物馆之一盖蒂中心。此外,洛杉矶地区近期一系列文化体育活动也都已取消或推迟。

洛杉矶警方在山火强制撤离区域实行宵禁,防止有人趁机劫掠。加州国民警卫队的军车和士兵也加入巡逻和重要设施保护工作,已有至少20人因“趁火打劫”被捕。

新华社华盛顿1月10日电 美国总统拜登10日表示,阻止加州山火进一步蔓延取得了一定进展,但仍有“很长的路要走”。

拜登当天在发表加州山火应对简报前作出上述表态。他说,在过去一夜,地方、州和联邦消防员一定程度上遏制了火势蔓延:帕萨迪纳的火势控制住了3%,帕西菲克帕利塞兹的火势控制住了8%,文图拉的火势控制住了35%。而在此前一天,这些地方的山火多处于失控蔓延状态。

拜登表示,这是加州历史上最严重的一次山火,联邦政府将继续给州和地方政府提

供支持,尽快彻底扑灭火灾。他已指示联邦政府承担州政府100%救灾费用,用于支付清除废墟、临时住宿和救灾人员加班费等费用。以往联邦政府通常承担州政府75%救灾费用。

拜登还表示,联邦紧急措施署已启动“紧急需求援助计划”,向灾民提供750美元一次性补助,以购买水、奶粉、汽油和处方药等生活必需品。

尹锡悦将不出席 弹劾案首次辩论

新华社首尔1月12日电 被停职的韩国总统尹锡悦方面12日表示,出于人身安全考虑,尹锡悦将不出席宪法法院定于14日举行的弹劾案首次正式辩论。

尹锡悦方面表示,总统出席宪法法院庭审需要先解决安全和警卫问题,一旦相关问题得到解决,总统将会出席。

根据韩国法律,当事人须出席正式辩论。如果当事人不出席首次正式辩论,宪法法院将宣布结束当天审判,确定下一次辩论日期。但如果第二次正式辩论当事人仍不出席,便可在缺席情况下审判。经过数次正式辩论后,宪法法院将择机作出最终裁决。

韩国宪法法院3日宣布,将于14日和16日分别进行尹锡悦弹劾案首次和第二次正式辩论,此后还将于1月21日、1月23日、2月4日举行三次辩论。

飞机撞毁前4分钟 韩坠机黑匣子停录

新华社首尔1月11日电 韩国国土交通部下属航空铁路事故调查委员会11日说,务安坠机事故飞机的黑匣子在飞机撞毁前4分钟停止记录,导致部分记录缺失。

韩国航空铁路事故调查委员会表示,美国国家运输安全委员会对事故飞机的飞行数据记录器和驾驶舱语音记录器进行分析后发现,在飞机撞击机场混凝土方位角设施(航向信标台)前约4分钟,两个黑匣子都停止资料存储,调查委员会将调查数据未保存的原因。

调查委员会强调,尽管两个黑匣子数据对事故调查很重要,但调查不仅依赖于这两项数据,还将通过对多种资料进行分析,尽最大努力查明事故原因。

韩联社报道,黑匣子自撞毁4分钟前的8时59分起未保存数据,使得分析机长发出求救信号后升高飞行高度并尝试着陆期间的具体情况变得困难。为重现事故时情形,调查委员会正针对机场管制记录、事故发生瞬间影像资料、现场残骸等进行分析。

韩国济州航空7C2216号航班2024年12月29日在位于全罗南道的务安机场降落时坠毁,机上181人中有179人遇难。

新华社上午电 日本文部科学省最新调查结果显示,日本各大学2024学年招生名额数比入学总人数多出逾1万人,自有记录以来首次出现招生名额与入学人数“倒挂”的情况。按照日本媒体说法,日本由此进入“全员上大学时代”。

根据调查,2024学年日本全部公立和私立大学招生名额总数为62.52万,实际入学人数为61.35万,相差超过1万。入学人数占招生名额数的比例为98%,自2010学年以来首次低于100%。

日本全部私立大学2024学年入学人数

为47.92万,比招生名额少约1.65万。近年来日本难以招满学生的私立大学呈现增多趋势,根据日本私立学校振兴共济事业团的调查,2024学年有约60%私立大学未能招满学生。

相比之下,日本公立大学完成了招生计划,入学人数为13.42万人,比招生名额多出

约4700人。日本媒体表示,由于通常会有一些学生放弃入学,因此这些大学超额录取了一些学生。

日本媒体分析,日本进入“全员上大学时代”的主要原因是生育率持续低迷、考生数量减少。1992年日本18岁人口数量约为205万,根据日本总务省的人口推算,截至今年1

月18岁人口已减至约109万。文部科学省预测,到2050年大学入学人数将比现在减少约三成,降至43万。

业内人士分析,日本大学“两极分化”情况正在加剧。一方面,考生进入顶尖大学的竞争将持续;另一方面,一些大学可能因缺乏生源而难以维系。

招生名额比入学人数多出逾1万人

日本开始进入“全员上大学时代”?