

国际·综合

乘客很牛

俄罗斯一架客机在零下52摄氏度的低温下上冻,机上74名乘客集体下机推飞机



乘客在推飞机

(网络图片)

□新华社供本报特稿(记者 石中玉)

飞机顺利起飞

汽车发动不起来,众人帮忙推车的场景你一定见过,可你见过乘客集体下机推飞机的场景吗?这一幕25日在俄罗斯西伯利亚位于北极圈内的一个小镇上演。

乘客推飞机

俄运输部门官员26日证实,由于室外气温低至零下52摄氏度,一架客机因制动装置上冻而无法被拖车拖至滑行跑道,机上乘客不得不用手推飞机“上路”。

事发机场在伊加尔卡镇,它位于首都莫斯科东北方向约2800公里处,在北极圈内。上冻的航班是一架俄罗斯图波列夫公司制造的图-134型客机,由俄优梯航空公司旗下的卡特卡维亚航空公司运营,搭载74名乘客,定于25日一早飞往大约1300公里外的克拉斯诺亚尔斯克市。

一名乘客在视频分享网站上传的一段视频显示,数十名乘客在积雪覆盖的跑道上兴致勃勃地推着飞机。

这些乘客身穿厚厚的冬衣,站在机身两侧,把手放在机翼上,喊着号子,推着飞机前行。

美联社报道称,这些乘客大多数是石油工人。谈起推飞机的原因,一名乘客说:“每个人都想回家。”

西伯利亚西部多名运输部门官员说,正在调查飞机上冻的原因。

总部位于克拉斯诺亚尔斯克市的卡特卡维亚航空公司技术主管弗拉基米尔·阿尔乔缅科说:“当天早上气温低至零下52摄氏度,这架飞机已在跑道上停留24个小时,而且飞行员忘记解除停留刹车,致使刹车盘上冻了。”

他说,乘客一直推动飞机,直至这架客机可以转向。一辆拖车随后“接手”,把飞机拖至滑行跑道。这架飞机随后顺利起飞。

起初为自拍?

法新社报道称,即便多数俄罗斯人已习惯漫长冬季和零摄氏度以下的气温,这些乘客在零下52摄氏度低温下的壮举仍令不少人钦佩。

当地一家媒体报道:“西伯利亚人如此坚韧,对他们来说,在跑道上推一架上冻的飞机简直是小菜一碟。”

不过,俄罗斯塔斯社援引伊加尔卡机场主管马克西姆·阿克肖诺夫的话报道称,起初,他们提议推飞机只是个玩笑。

阿克肖诺夫说:“飞机上的这些石油工人很有可能只是想下飞机自拍,这很有趣。不过,后来这成为互联网上的一件大事。”

大妈很强

阿富汗一大妈为遇害儿子报仇,携女儿及儿媳与塔利班激战7小时击毙25人



古尔(中)携女儿法蒂玛(左)、儿媳塞玛对塔利班发动反击 (网页截图)

□据 新华网

据英国《每日邮报》11月26日报道,阿富汗法拉省女子莱扎·古尔当警察的儿子在塔利班发动的一起袭击中身亡,她带领女儿和儿媳对塔利班发动报复,在7个小时激战中击毙25人、击伤5人。

古尔的儿子所在的警察小队在检查站遭塔利班武装袭击,她眼睁睁地看着儿子被打死。在女儿法蒂玛、儿媳塞玛的接应下,古尔对袭击者发动反击,击毙25名塔利班武装人员、击伤5人。

古尔称:“我无法阻止自己,情不自禁地拿起武器。我去了检查站,并对袭击者发动反击。”塞玛也说:“当我随后到达战场时,战况很

激烈,我们战斗到了最后一刻。”战斗结束后,到处都是塔利班武装人员的尸体。

阿富汗内政部发言人称,这是“公共起义”的象征。塔利班目前还未对此做出回应。

自今年10月美国领导的多国部队撤离后,塔利班与其他反政府武装在阿富汗境内频繁发动袭击。他们以政府、安全部门以及外交设施为袭击目标,特别是以首都喀布尔为重点,许多民众也在交火中丧生。

这些袭击事件促使阿富汗总统阿什拉夫·贾尼下令对国防军进行全面彻查,并重新考虑此前有争议的夜间突袭政策,这项政策被前总统卡尔扎伊禁止。

一种埃博拉疫苗初步通过人体测试

□据 新华社华盛顿11月26日电 (记者 林小春)

美国政府卫生机构26日宣布,一种埃博拉疫苗已初步通过人体测试,可以安全使用,并显示出一定的免疫保护效果。

这种疫苗由美国国家卫生研究院下属的国家过敏症和传染病研究所与英国制药企业葛兰素史克公司合作研发。今年9月,美国国家卫生研究院招募20个18岁至50岁的健康人进行一期临床试验,主要测试这种埃博拉疫苗在人体中的安全性,其中一半人接受较低剂量的注射,另一半人接受较高剂量的注射。

美国国家卫生研究院当天发表声明说,在接受注射4周后,20名志愿者的血液内全部产生埃博拉抗体,其中接受较高剂量注射的志愿者血液内产生的抗体水平较高。此外,一些志愿者体内还产生了一种叫作CD8T细胞的免疫细胞。此前

动物试验显示,这种细胞在保护接种者不被致死剂量病毒感染的过程中发挥了关键作用。

这项发表在美国《新英格兰医学杂志》网络版上的研究还显示,疫苗注射在所有志愿者体内都没有产生严重副作用,只有两人在接种高剂量疫苗后出现短暂高烧,并在服用退烧药后24小时内退烧。

美国国家过敏症和传染病研究所所长安东尼·福奇说:“根据这一临床试验获得的积极结果,我们将继续进行更大规模试验以了解该疫苗是否可以有效预防埃博拉感染。”

白宫发表声明说,这是抗击埃博拉的“又一个重要里程碑”。

这种疫苗同时还在马里、英国和瑞士进行人体一期临床试验。试验如果获得成功,将于明年年初在塞拉利昂和利比里亚的医疗人员中开展下一阶段的临床试验。此外,由加拿大公共卫生局研发的一种埃博拉疫苗也正在美国和瑞士等国开展一期临床试验。

洛阳人看 洛阳手机报

1. 权威、专业、及时、准确,洛阳手机报由洛阳日报报业集团精心打造,萃取本地、国内、国际新闻资讯,时尚实用,服务贴心。

2. 洛阳手机报本地新闻资讯内容丰富,总量占到了60%以上。

定制方法:

移动用户发送短信 LYD 到 10658300 订阅, 3元/月。不收GPRS流量费。

联通用户发送短信 712到10655885 订阅, 3元/月。不收GPRS流量费。