

同型号客机短时间内接连失事！谁审批的？咋获得认证的？ 美交通部彻查波音737-8身世

新华社华盛顿3月19日电 美国交通部19日宣布，交通部长赵小兰已要求交通部督察长卡卡尔文·斯科韦尔对波音737-8客机(属于737 MAX系列)的获批过程展开审计。

美国交通部发布的一份备忘录说，为帮助交通部决策和公众理

解，并协助美国联邦航空局确保其安全流程得到有效履行，交通部长已要求督察长办公室审计波音737-8客机获得认证的过程。

据介绍，波音公司2012年1月申请了相关认证，美联邦航空局2017年3月签署认证。

今年3月10日，埃塞俄比亚

航空公司一架波音737-8客机失事，这是继去年10月29日印度尼西亚狮子航空公司同型号客机失事之后，波音737-8客机发生的第二起空难事故。

此前有消息说，美交通部正在对联邦航空局认证波音737 MAX系列飞机的过程是否存在过失进

行调查。调查主要针对客机的防失速系统，目前联邦航空局正在研究这一系统是否同时在狮航和埃塞航空的空难中出现过问题。

美联邦航空局17日发表声明称，737 MAX系列飞机的认证项目遵守了联邦航空局的标准认证过程。

波音737-8 首次坠机前一天 曾失控突然俯冲

据新华社北京3月20日电 美国媒体19日报道称，熟悉印尼狮航空难调查的匿名消息源对彭博社说，2018年10月28日，狮航波音737-8客机(属于737 MAX系列)发生空难前一天，从巴厘岛飞往雅加达途中，飞行控制系统险些导致飞机失控，驾驶舱内碰巧一名处于轮休的飞行员“搭便机”，他正确诊断出问题，并让当班机组人员及时切断驱使飞机俯冲的发动机电源制止客机突然俯冲，排除了险情。第二天，这架飞机在执飞狮航JT610航班时发生空难。

11个阿拉伯国家 “组队”造卫星

据新华社阿布扎比3月19日电 阿联酋副总理兼总理、迪拜酋长穆罕默德19日在阿布扎比宣布成立阿拉伯国家太空合作组织，该组织首个项目是以阿联酋为基地，11个成员国联合研制一颗用于观测土壤、气候和环境的人造卫星。

近年来，阿联酋制定了雄心勃勃的太空计划。2015年，阿联酋宣布将于2020年发射“希望”号无人火星探测器。2017年，该国又提出百年火星战略计划，计划2117年在火星建立适合人类居住的城市。

今年2月，阿联酋宣布该国历史上首位宇航员将于今年9月搭乘俄罗斯载人飞船前往国际空间站。今年3月，该国出台2030国家太空战略，旨在成为“开发太空的国家典范”。

以色列增购电动车 中国将成为主要受益者

新华社耶路撒冷3月19日电 以色列交通部新闻发言人阿夫纳·奥瓦迪亚19日说，以色列即将推出一项计划以增加电动汽车进口量。

根据该计划，以色列每家汽车进口商每年最多可进口400辆电动汽车。并且，以色列还将放宽进口电动汽车的标准。

奥瓦迪亚对新华社记者说，目前尚未在以色列销售电动汽车的中国汽车制造商和以色列汽车进口商将成为这一计划的主要受益者。

去年10月，以色列能源部宣布燃油汽车替代计划。按计划，从2030年起，以色列将全面禁止进口汽油和柴油汽车，所有进口汽车必须是电动或天然气汽车。能源部预计，到2022年，以色列电动汽车销量将达2.7万辆，到2025年将达17.7万辆，到2030年将达140万辆。

新西兰中学生 跳毛利战舞 慰逝者

3月20日，在新西兰克赖斯特彻奇，一些中学生在枪击案现场跳起毛利战舞以慰逝者。

新西兰南岛克赖斯特彻奇市两座清真寺15日发生严重枪击事件，致50死50伤。新西兰全国各地持续开展悼念活动。本周克赖斯特彻奇大中小学纷纷举行悼念活动，纪念遇难者。

新华社记者 卢怀谦 摄



女子真的天生不擅长数学吗？

“数学界的诺贝尔奖”首次颁给女性

据新华社奥斯陆3月19日电 挪威科学与文学院19日宣布，将2019年度阿贝尔奖授予美国数学家卡伦·乌伦贝克，以表彰她在现代几何分析等领域的成就。乌伦贝克是第一位获得这项国际性数学大奖的女性数学家。

挪威科学与文学院在一份声

明中说，乌伦贝克是现代几何分析的奠基人之一，在几何偏微分方程、规范场论和可积系统方面取得了开创性成就，其研究工作对分析学、几何学和数学物理学产生了根本性影响。

乌伦贝克1942年出生于美国俄亥俄州克利夫兰，她在密歇根大

学获得学士学位，随后在布兰代斯大学获得硕士和博士学位。她曾在美国伊利诺伊大学、芝加哥大学和得克萨斯大学等高校任职，2014年在得克萨斯大学奥斯汀校区退休，目前在普林斯顿大学和普林斯顿高等研究院担任访问学者。

阿贝尔是19世纪的挪威数学

家，很多以他名字命名的发现被载入教科书。2002年在阿贝尔诞辰200周年时，挪威政府决定设立阿贝尔奖，意在弥补诺贝尔奖中没有数学奖项的遗憾。这项国际性大奖授予最杰出的数学家，奖金为600万挪威克朗(约合70万美元)，从2003年起每年颁发一次。

美医学专家：“疟原虫抗癌”缺乏科学逻辑

新华社洛杉矶3月19日电 让人感染疟原虫来“以毒攻毒”治疗晚期癌症，这种临床试验靠谱吗？新华社记者近日电话采访了曾参与美国“疟疾疗法”调查的医学专家罗伯特·巴拉茨。他表示，“疟原虫抗癌”疗法缺乏科学逻辑，临床试验存在很大风险。

巴拉茨曾担任美国全国反医疗诈骗委员会主席，目前是波士顿大学医学院临床助理教授。他曾质疑并调查美国外科医生亨利·海姆利希提出的“疟疾疗法”，

将调查情况公布给美国媒体，引起舆论高度关注和批评。

巴拉茨认为，所谓的“疟原虫抗癌”疗法和20世纪80年代初海姆利希提出的“疟疾疗法”没什么不同。

海姆利希声称注射疟原虫可诱发疟疾高热，由此刺激免疫系统有效对抗艾滋病、莱姆病和癌症。但巴拉茨表示，海姆利希在相关领域没有任何专业背景。他的“疟疾疗法”没有科学依据和逻辑，仅靠凭空想象，这种想法“很疯狂”。未经充分验证就把这种

疗法应用于人体临床试验，极其危险。巴拉茨在调查中曾发现一些参与试验者死亡。

他表示，科学发现不是靠妄想，而是需要遵循一定的步骤：先观察和发现某种现象，然后研究其形成机制，将其应用于已知问题，进行系统测试，最后才会进入临床。

巴拉茨说，不同类型的癌症成因不同，许多癌症的成因人类尚不清楚。仅靠注射疟原虫引发高热，就能阻止癌症发展，听上去像是一剂包治百病的“灵丹神

药”，事实并非如此。此外，疟疾也分多种，有些非常凶险。

他表示，疟疾在非洲地区很普遍。一些感染疟疾的人也可能会罹患癌症，这说明疟疾并不能抵御癌症。

但对很多癌症患者及亲属来说，“疟原虫抗癌”的消息如同一针兴奋剂。巴拉茨指出，病人的心情可以理解，但不能铤而走险，更不应该被利用。在未经充分科学论证和动物实验之前，人体试验不能仓促进行，否则将带来极大危险。



中港国际旅行社

全球旅行家
专业出境20年
招聘：前台接待，业务员数名

清明节特惠 首班4月6日

全程领队 一站式服务 超值享受

时尚韩国游轮 799元/人

★巴厘岛双飞8日 3999元/人
★斯里兰双飞6日 3299元/人
★泰国纯玩无自费双飞6日 3599元/人

2019年春季大型踏青活动——万人游黄山 4月2日

汽车的价位 A.黄山,宏村,灵山梯田花海,新安江,屯溪老街 699元/人起

火车的享受 B.黄山,婺源篁岭,西递古村,黎阳IN巷,屯溪老街 980元/起

一票直达 C.九华山,千岛湖,灵山梯田花海,屯溪老街,徽州文化博物馆 1080元/人起

武汉樱花
199元

地址：建设路中段人民商场南门1楼 电话：2303666 13837512192 13781828217 许可证号：L-HEN-CJ00034

皮肤病 到友谊

医疗广告审查证明文号：
平医广2017第09-15-11号

平顶山市卫东区友谊皮肤专科门诊部

诊疗项目：皮肤病专业、中医皮肤病专业、中西医结合科、皮肤病检验专业

友谊皮肤门诊部拥有大型丁克斯308准分子光白癜风治疗仪、表皮移植机、皮肤镜检查仪、双波长调Q激光治疗仪、点阵激光痤疮疤痕治疗仪、光动力治

疗仪、面部敏感肌肤敏感治疗仪、过敏源检测治疗设备、微量元素检测仪等先进诊疗设备，友谊皮肤：致力于问题皮肤的研究与治疗！

地址：矿工路中段市一高东侧友谊皮肤专科门诊部 电话：0375-2222636

百度：平顶山友谊皮肤 门诊网址：www.pdsyouyipifu.com