

美国“星际客机”首次载人试飞

原定于5月6日进行,因技术原因被多次推迟

美国波音公司“星际客机”飞船5日从美国佛罗里达州发射升空,执行首次载人试飞任务,搭载两名美国宇航员前往国际空间站。

美国东部时间5日10时52分(北京时间22时52分),“星际客机”搭乘美国联合发射联盟公司“宇宙神5”型火箭从佛罗里达州卡纳维拉尔角太空军基地发射升空,将美国宇航员巴里·威尔莫尔和苏尼·威廉姆斯送往国际空间站。波音公司随后确认,“星际客机”顺利入轨,正在前往国际空间站途中。

这是“星际客机”首次载人试飞。按计划,“星际客机”将于美国东部时间6日中午与空间站对接。据美国航天局介绍,两名宇航员将在空间站停留约8天,对“星际客机”飞船及其子系统进行测试。“星际客机”还搭载了约345公斤货物,包括食物和必需品等。

此次任务结束后,美国航天局将对“星际客机”执行常规商业载人航天任务、定期运送宇航员往返空间站进行最后认证。

这次载人试飞原定于5月6日进行,因技术原因被多次推迟。

美国一热气球触碰电线起火 三人被烧伤

新闻延伸

美国印第安纳州发生一起热气球触碰电线事故,造成一名驾驶员和两名乘客受伤。

美联社5日引述美国联邦航空局的消息报道,这个热气球于当地时间2日晚间

从希伯伦起飞。附近汽车上拍摄的一段视频显示,当该热气球飞临数条电线上方时,发出一道闪光。

消防部门说,2日晚上7时许,这个热气球掉落在希伯伦东南方向约20公里的

农田里。救援人员赶到时,热气球驾驶员和两名乘客均在吊篮中,且已烧伤。

直升机将两名乘客送往芝加哥市的医院救治,驾驶员则被送往附近医院。

据新华社



美国宇航员巴里·威尔莫尔和苏尼·威廉姆斯

全球首例!

墨西哥1人感染H5N2型禽流感病毒后死亡

世界卫生组织5日确认,一名感染H5N2型禽流感病毒的墨西哥男子4月下旬死亡,感染源尚未确定。这是全球已知首例人类感染H5N2型禽流感病毒确诊病例。

据世卫组织消息,病例是一名居住在墨西哥州的59岁男子,4月17日出现发热、呼吸不畅和腹泻等症状,同月24日住进首都墨西哥城的医院后死亡。

美联社报道,实验室最初检测显示病例所患的是一种不明类型流感,几周后证实为H5N2型禽流感病毒。

世卫组织说,该男子发病前没有接触过家禽或其他动物,暂时无法确认感染途径。

死者家人透露,男子患有包括慢性肾衰竭、糖尿病和高血压等多种慢性疾病,在出现禽流感病毒感染症状前卧床三周。

由禽流感病毒某些亚型引起的急性呼吸道传染病被称为“人禽流感”,患者一般表现为流感样症状,如发热、咳嗽、少痰,可伴有头痛、肌肉酸痛、腹泻等,可经呼吸道传播或密切接触染疫禽类的分泌物、排泄物而患病,或者通过接触被禽流感病毒污染的环境染病。

世卫组织流感专家表示,禽流感病毒在不断变异,野生鸟类和家禽中传播的禽流感病毒已达到前所未有的多样性和地理分布范围;禽流感病毒通常在鸟类、家禽和其他动物间传播,但这种病毒时不时也会感染人类。

据新华社

菲律宾一渔船起火 造成6人死亡

菲律宾海岸警卫队6日说,一艘渔船5日晚在该国中部宿务省那牙市附近海域起火,目前已造成6人死亡。

菲海岸警卫队在一份声明中表示,该船只在距宿务省那牙市海岸线约1.5海里海域起火,船上载有12人。已找到6名遇难者遗体,另有6人获救,其中1人伤势严重。

声明说,目前起火原因正在调查中。

据新华社

韩国9至17岁群体 肥胖率五年翻两番

韩国保健福祉部6日发布的数据显示,在韩国9至17岁群体中,肥胖率较2018年翻了两番还多,心理健康问题比例也有所上升。

韩国保健福祉部去年9月至12月对5753名18岁以下人群展开调查,其中51%为男性,49%为女性。调查发现,与2018年上一次调查相比,9至17岁群体的肥胖率从3.4%猛增至14%。

调查还发现,该群体有心理健康问题的比例有所增加。在调查中,当被问及是否感到压力,回答有压力的比例从2018年的0.9%升至1.2%。学业压力过大、与父母意见冲突是他们产生上述想法的主要原因。

据新华社

捷克发生列车相撞事故 已致4人死亡20多人受伤

捷克东北部城市帕尔杜比采一火车站附近5日深夜发生客运列车与货运列车迎头相撞事故,已造成4人死亡、20多人受伤。涉事客列跨国运行,载有不少外国乘客;货列载有化学品碳化钙,并未泄漏。

捷克内务部长维特·拉库尚和交通部长马丁·库普卡6日凌晨1时(北京时间7时)左右一同抵达现场,通过电视媒体通报目前掌握的事故情况。

捷克电视台报道,帕尔杜比采应急部门发言人确认4人伤重不治。事发客列载有乘客300余人,其中不少是外国公民。报道说,两名列车司机均在事故中幸存。

捷克总理彼得·菲亚拉在社交媒体发文,向遇难者家属和伤者表示慰问,称这起事故为“大难”。

帕尔杜比采是帕尔杜比采州首府,位于捷克首都布拉格以东约100公里处,是捷克重要工业城市,也是布拉格通往东部的铁路干线主要站点之一。

据新华社



丰田和马自达5种问题车型停产

3000多家公司受波及

据日本媒体报道,日本丰田和马自达汽车公司6日起开始暂停生产卷入认证欺诈的5种问题车型,其零部件供应商也开始减产。预计两家车企的3000多家供应商将受到波及,影响恐将长期化。

据《日本经济新闻》网站6日报道,丰田旗下丰田汽车东日本公司即日起至28日暂停其宫城大衡工厂和岩手工厂“卡罗拉菲尔德”“卡罗拉爱信”和“Yaris Cross”

3种车型的生产。

马自达已暂停其广岛工厂和防府工厂“Roadster RF”和“马自达2”两种车型面向日本国内的生产,从5月30日起就暂停出货。

丰田的直接供应商约200家,二级及以上供应商超过1000家;马自达有约2000家供应商。丰田暂停的两条生产线年产量约13万辆,马自达暂停生产的两种

车型面向日本国内的月生产量约1700辆。此次两家车企停产影响广泛。

日媒表示,此次日本车企认证欺诈事件是因日本国土交通省责令获得认证的汽车、摩托车制造商等85家企业展开内部调查而曝光。目前对丰田的调查仍在继续,目标是6月底前结束调查,届时调查结果对日本经济的负面影响可能超出预期。

据新华社

日本一造船厂内船舶发生爆炸7人受伤

新闻延伸

日本大阪市西成区一造船厂6日发生船舶爆炸事故,造成7人受伤。

据日本媒体报道,当地时间6日下午2

时45分左右,大阪市警方和消防部门接到报告说,大阪市西成区一造船厂内船舶发生爆炸并起火,导致正在船坞内进行焊接

作业的7人受伤。伤者在医院接受治疗,没有生命危险。

目前事故原因正在调查中。据新华社