

# 美国无人空天飞机升空

## 专家称 X-37B 将演变成“空天战机”，可飞行 270 天



X-37B 无人空天飞机。(据中国日报网)

新华社供本报特稿 美国空军 22 日成功发射首架 X-37B 可重复飞行无人空天飞机。

这架空天飞机将在太空中接受一系列测试，最久可飞行 270 天，眼下归期未定。

一些军事专家认为，空天飞机今后或将承载军事任务，演变成“空天战机”。

### 成功发射

美国东部时间 22 日 19 时 52

分(北京时间 23 日 7 时 52 分)，一枚“阿特拉斯-5”型运载火箭在佛罗里达州卡纳维拉尔角空军基地发射升空，将 X-37B 轨道测试飞行器送入太空。

位于科罗拉多州斯普林斯市的美国空军航天司令部负责监控 X-37B 飞行任务，宣布发射成功后，尚未发布有关飞行进展的具体信息。

X-37B 空天飞机由美国波音公司旗下“幻影工厂”制造，长约 9 米，高约 3 米，翼展约 4.5 米，重约

5 吨，装有双尾翼，外形类似跑车。美国国家航空航天局 1999 年启动 X-37B 研发项目，2004 年转交国防部下属高级研究计划局，后又交由空军部下快速反应能力办公室负责。

X-37B 研发成本及目的等具体信息迄今尚未公开。美联社推测，研发项目已耗资数亿美元。

### 归期未定

与航天飞机所用燃料不同，X-37B 进入太空后依靠太阳能板与锂离子电池获得能量，最久可飞行 270 天。空军眼下尚未确定返航时间。

空军部负责航天项目的副部长帮办佩顿说，返航日期取决于飞行系统测试结果。“说实话，我们也不确定它什么时候回来”。

按照预定计划，飞机将降落在加利福尼亚州范登堡空军基地，降落地点是位于莫哈韦沙漠中的爱德华兹空军基地。

美国空军说，X-37B 将在太空中接受导航、控制、防热等测试，检验这一空天飞机能否在自主控制下按轨道飞行、返回大气层以及着陆。

美联社报道，X-37B 还将为一些太空实验提供平台。但美国军方将 X-37B 的载荷、实验内容以及

轨道运行状况等信息列为机密。佩顿说，空军将在 X-37B 返航后仔细研究空天飞机耐受性，这一指标将显示航天器是否可重复飞行。

### 空天战机？

一些军事专家认为，X-37B 可用于通讯侦察，甚至部署小型卫星，堪称“空天战机”雏形，或成为太空军事化的起点。

参与发射任务的美国空军上校安德烈·洛维特 22 日说：“这次发射确保战士们获得他们今后所需的能力。”

美国海军军事学院国家安全与决策委员会主席约翰逊-弗里兹告诉英国广播公司记者，空天飞机为美国空军提供在太空中“游荡”的能力，空军向往已久。“空天飞机可成为一颗机动卫星……可避免被击落。”约翰逊-弗里兹说。

不过，佩顿对空天飞机可执行军事任务这一说法予以否认。“我不知道为什么人们把它(空天飞机)称为太空武装，它只是航天飞机的升级版。”佩顿说，“空军有一系列太空军事任务，空天飞机将帮助我们更好地完成这些任务。”

德新社援引佩顿的话报道，美国空军已着手打造第二架 X-37B 空天飞机，定于 2011 年试飞。

### 图说天下



### 曼谷发生连环爆炸

4 月 22 日，在泰国首都曼谷是隆路，一名在爆炸中受伤的示威者躺在地上等待救援。当晚，曼谷金融街是隆路发生连环爆炸，目前已造成 1 人死亡、86 人受伤，其中 10 人重伤。(新华社发)



### 巴基耶夫暗示弃权

4 月 23 日，吉尔吉斯斯坦前总统巴基耶夫在白俄罗斯首都明斯克出席新闻发布会。巴基耶夫当日在明斯克宣布，不准备再以总统身份返回吉尔吉斯斯坦。(新华社发)



### 奥氏敦促金融改革

4 月 22 日，美国总统奥巴马在纽约发表讲话。美国总统奥巴马 22 日在纽约阐述其金融改革方案的基本原则，并再次敦促华尔街支持并进行改革。(新华社发)



### 火山周围震动加大

4 月 22 日，冰岛埃亚菲亚德拉冰盖冰川火山喷出烟尘。研究人员当日说，冰岛埃亚菲亚德拉冰盖冰川火山周围震动强度加大，但火山灰喷发量减少。(新华社发)



### 巴格达发生连环爆炸

4 月 23 日，在伊拉克首都巴格达市中心，人们站在爆炸中被毁的房屋前。据伊拉克内政部官员介绍，巴格达当天发生连环爆炸，目前已经造成至少 58 人死亡，112 人受伤。(新华社发)

## 华盛顿举行“世界地球日”纪念活动

4 月 22 日，在美国首都华盛顿，一名女子拿着“保护鲸鱼”的宣传牌从一个充气鲸鱼模型前走过。当天，人们在华盛顿市中心举行活动，纪念“世界地球日”。当日是第 41 个“世界地球日”。(新华社发)



## 美国钻井平台沉海 可能造成严重污染，“近海采油安全”神话破灭

新华社 4 月 23 日电 美国海岸警卫队官员说，先前爆炸的海上钻井平台 22 日沉没，可能泄漏大量原油。

这座平台名为“深水地平线”，位于美国路易斯安那州威尼斯东南约 82 公里处海面，20 日深夜爆炸引发大火。火势持续大约 36 小时后，平台沉入墨西哥湾。

海岸警卫队官员凯瑟琳·麦克纳马拉说，“深水地平线”原油日产量最多 8000 桶。“最糟的情况是威胁环境”。

126 名平台工作人员大部分安全逃生，7 人重伤，11 人迄今失踪。“深水地平线”由韩国现代重

工业公司造船厂 2001 年建成，属于总部位于瑞士的越洋钻探公司，与英国石油公司签订生产合同。

美国联邦参议员说，此处平台爆炸沉没凸显近海采油危害环境。

新泽西州联邦参议员梅嫩德斯和劳滕伯格发表联合声明说：“石油巨头编织‘近海采油百分之百安全’的神话，而这类事件却提醒我们，这个神话何等不真实……我们尚不清楚这件事会如何影响海洋环境，但知道所有墨西哥湾紧急应对部门已经动员起来了。”

美国总统奥巴马 3 月 31 日宣布扩大东海岸及墨西哥湾近海油气开采，遭到环境保护组织反对。



救援船在出事海域“吸”油。(据中国日报网)