

# 美国管不了,换我来

## 俄或与伊朗、叙利亚组建联合打击IS协调中心

美国在叙利亚打击极端武装的政策遭遇挫败之际,俄罗斯不断加强在叙的军事存在。综合外国媒体报道,9月26日,俄军继续向叙利亚一处新空军基地运输军备,同时俄方据信同叙利亚和伊朗建立起一个联合打击“伊斯兰国”(IS)协调中心。分析人士认为,俄罗斯在中东地区频频搞出“大动作”符合俄总统普京的一贯行事风格。

### 军火运了半个月

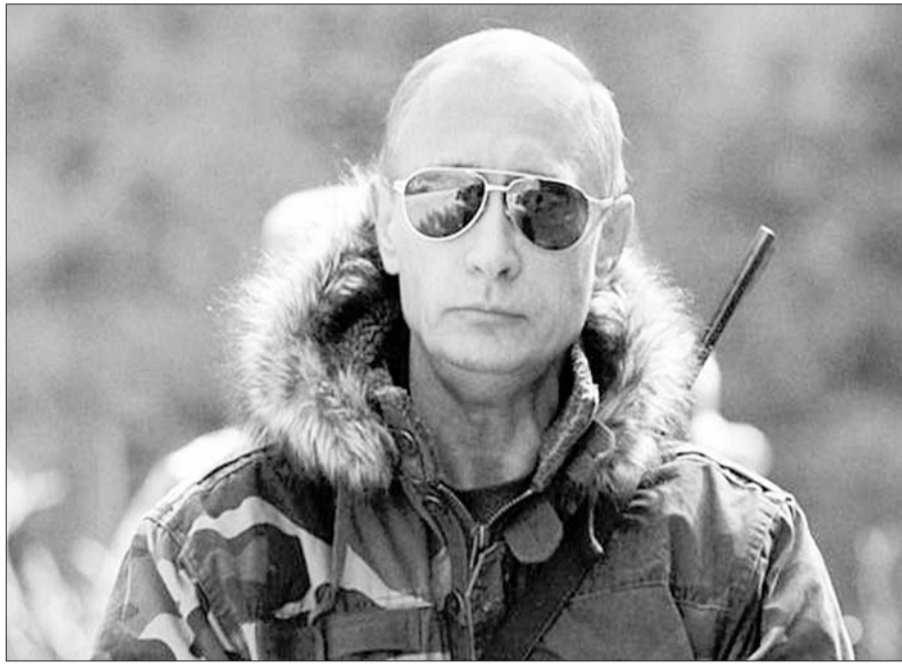
法新社援引一位军方消息人士的话说,9月26日是俄军连续第15天向位于叙利亚拉塔基亚省的赫梅明空军基地运送士兵和武器装备。

“在过去两周,再加上今天,每天早晨都会看到一架俄军货运飞机降落在赫梅明基地。”这位消息人士说,飞行途中货机都会有战斗机护送,并且落地后至少部分货物会被卸载,然后运出基地。

另据一位不愿公开姓名的美国官员透露,俄罗斯已经派出无人机在叙利亚执行侦察任务,可能是为了搜集情报用于对“伊斯兰国”的军事打击。这些是小型、不挂载的无人机,按照这位美国官员的说法,目前美国牵头的多国联盟在叙空中行动和俄罗斯没有冲突。

### 要建协调中心

“伊斯兰国”祸害中东多国,除美国领导的军事联盟外,



俄罗斯总统普京(资料片)

俄罗斯据信也建立起联合打击“伊斯兰国”的协调中心,其盟友为伊朗和叙利亚政府。

美国福克斯新闻网从西方情报官员处获悉,近日,俄罗斯、叙利亚和伊朗军官在伊拉克首都巴格达聚首,建立起一个协调中心,开始与伊朗支持的什叶派民兵武装合作打击“伊斯兰国”。报道称,参与协调的包括低级别的俄罗斯将军,但目前尚不清楚伊拉克政府是否也参与其中。一位美国高官称,俄罗斯军事人员“突然出现在巴格达的各个角落”。

### 普京范儿”十足

先是加强在叙利亚的军事存在,又在伊拉克建立协调中心,俄罗斯近日在中东地区频频搞出“大动作”令人不禁提出疑问,俄总统普京的真实意图何在。

美国捍卫民主基金会研究员托尼·巴德兰认为,俄罗斯和伊朗在伊拉克展开合作“非常合理”。“俄罗斯人在伊拉克境内同伊朗展开合作,是为了使用伊拉克的领空向叙利亚运送武器装备以及给赴叙飞机中途加油。当然,俄罗斯还想把这整个介入行动当成筹码,在中东地区抢占尽可能多的军事实体。”巴德兰说,“这是典型的普京行事风格。”

综合中国日报、新华社等消息

“普京非常擅长测试风向。”俄罗斯问题和伊朗问题专家克利夫·库普钦说,“他先探出一小步,四下看看,然后再迈出一步。他是一个非常有战略而非策略的思想家。”不过库普钦认为,伊拉克可能不在俄罗斯的野心范围之内,“俄罗斯和伊朗可能会合作,但建立军事协调中心听上去不太可能。不过如果确实有的话,这将是一个很好的话题,俄罗斯可以借此把自己塑造成一个打击IS的重要力量,从而说服西方收回因乌克兰问题对俄采取的制裁。”

## 麦加中国“遇难者” 被证实已生还

本报讯 中国驻沙特吉达总领事安瓦尔27日对新华社记者说,经核实,此前接到报告称在踩踏事故中遇难的陈姓朝觐者,在失去联系两天后自行返回营地,并未遭遇不幸。

26日,总领馆接到该名朝觐者同行人员的报告说,这位来自甘肃的陈姓71岁朝觐者在踩踏事故中遇难。这名朝觐者是自行前往麦加朝觐的。

此前,还有报告说,一名来自甘肃的、自行前往麦加朝觐的50岁女性在踩踏事故中不幸遇难。目前这一消息仍在核实中。

安瓦尔说,今年中国政府组织了大约1.45万名穆斯林前往麦加朝觐,这批朝觐者已确认全部平安,并将于28日陆续返回中国。

据新华社

## 俄第五代战机 将于2017年服役



第五代战机T-50

据新华社专电 俄罗斯空军总司令维克托·邦达列夫26日说,俄罗斯自行研制的第五代战机T-50将于2017年装备空军。

邦达列夫说,T-50现在还在试飞,测试结果迄今为止令人满意,“按照计划,我们将于明年完成测试,后年开始接收T-50机型”。此前媒体报道称,T-50有望于2016年投入服役。T-50是苏霍伊公司研制的最新型多功能重型战机,代表了俄罗斯歼击机领域的最先进技术。它的研发费用高达20亿美元,每架造价约为1亿美元。T-50战机于2010年1月首飞,2011年8月在莫斯科航展上正式亮相。它的主要亮点是高机动性、隐形技术以及先进的电子设备和雷达系统。

## 联大要发言 普京“很认真”

据新华社专电 俄罗斯总统发言人德米特里·佩斯科夫说,总统普京正自行准备联合国大会发言稿,已为此准备了约一个月时间。

俄罗斯“卫星”新闻通讯社网站26日援引佩斯科夫的话说,通常情况下,普京发言稿是由他本人拟定中心思想,然后交由助手和专家形成文字,再交由普京整理修改。但这次情况有些不同,普京为这篇发言稿已准备长达一个月时间。佩斯科夫说,普京这次访问行程只有一天,他不打算在纽约过夜。当媒体记者问及普京是否会“太累”时,佩斯科夫回答:“总体上,总统多年来都是按照时间表生活,这使他身心疲惫。”

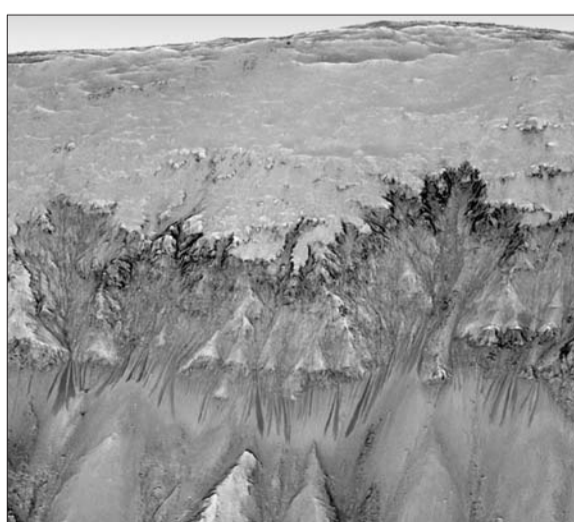
## 俄拟报复乌克兰 出台对等“禁飞令”

据新华社专电 俄罗斯交通部长马克西姆·索科洛夫说,如果乌克兰政府对俄罗斯航空公司关闭领空,俄罗斯方面将采取对等的报复措施予以回应。

俄罗斯“卫星”新闻通讯社网站26日援引索科洛夫的话说:“我们从媒体得知,乌克兰政府有意禁止俄罗斯航空公司和洲际航空公司的班机进入乌克兰。如果这一措施得到落实,俄罗斯政府将被迫采取对等措施。”乌克兰总理阿尔谢尼·亚采纽克25日说,乌克兰政府将禁止俄航和洲际航空的班机进入乌克兰领空,“禁飞令”将从10月25日生效。

# 火星怎么了?NASA又卖关子

## 宣布即将公布有关火星的“重大科学发现”



NASA网站之前公布照片,似乎暗示了火星上有液态水存在的痕迹。(资料片)

### 难道发现了火星人?

美国有线电视新闻网26日报道,美国航天局的消息一出,立即引发全球太空迷关注,纷纷在网上留言,臆测到底发现了什么,难道是找到了火星人?

网友Kesa D说,希望美国航天局宣布找到外星人。

也有人开玩笑道,“美国航天局,你这狡猾的家伙。你让我们以为你要揭秘外星人,结果(宣布的)只是一块石头之类消息。”

还有人拿即将上映的影片《火星人》说笑,称美国航天局最终找到了受困火星的宇航员马克·沃特尼的下落。沃特尼是由好莱坞影星马特·戴蒙饰演的角色。

美国有线电视新闻网评述,尽管许多人都期盼是关于外星人的新闻,但28日的发布会很可能与外星人无关。不

过,美国航天局先前曾说,火星状况确实一度有适宜生命存在的条件,更多的探测或许能提供更多线索,以弄清这冰冷星球上是否仍有生命存在。

按照这家媒体说法,28日的宣布预计会对人类对于火星的认知产生重要影响。

### 可能有关液态水

NASA表示将在发布会上“解开火星之谜”。发布会主讲人选格外引人瞩目,除了NASA资深科学家之外,还有

来自佐治亚理工学院的研究生——卢金德拉·欧嘉。欧嘉通过研究从火星传回的照片,首次发现了火星上存在流动水的证据。

欧嘉整理火星照片,去除光和影的干扰,发现火星表面有物体能够移动,而且非常符合流动水的特征。欧嘉分析的这些照片最早拍摄于2011年。完成这一发现时,欧嘉还在亚利桑那大学读书。和欧嘉一样,佐治亚理工的另一名研究生玛丽·贝斯·威廉也将在NASA的发布会上

上发言。威廉现在已经是NASA的一员,同时也将继续在佐治亚理工和欧嘉共同研究火星表面疑似的流动液体。

### 吊胃口已非首次

其实,这并非美国航天局首次卖关子,它前几次宣布重大科学发现时均采取这一策略。

今年7月23日,美国航天局举行新闻发布会,宣布在宜居带发现首颗“地球堂兄”。事前,它就曾放风,说有重大消息要宣布。

美国航天局自上世纪60年代开始探索火星,40多年来共向火星发射了大约20颗探测器。1965年7月,“水手4号”探测器首次飞掠火星,向地球传回火星特写图片。

现阶段,美国“好奇”号和“机遇”号探测车正在火星表面探索,并不断发回新数据。

美国宇航局打算本世纪30年代把人类送上火星,正在研究人类长途太空旅行的可能性,其中包括美国宇航员斯科特·凯利和俄罗斯宇航员米哈伊尔·科尔尼延科在国际空间站进行的“一年任务”实验。

美国有线电视新闻网提及,28日的发布会上,美国航天局将回答公众在网上提出的一些问题。

据新华社