

# ISIS“空军”刚建就受重创

## 3架战机被叙击落2架

美国《防务新闻》网站报道，ISIS组织的“空军”刚刚建立就遭到了重创，叙利亚政府宣布，他们22日成功击落“伊斯兰国”夺取的3架米格战斗机中的两架，第三架也受损被藏匿起来。这是“伊斯兰国”仅有的三架可用战机。

叙利亚信息部长奥姆朗·阿尔·佐比宣称，该国空军成功击落

两架“伊斯兰国”组织夺取的战斗机，据报道该组织夺取了三架战斗机。

据英国人权观察组织上周五称，“伊斯兰国”组织夺取了三架军机，包括1架米格-21和2架米格-23，正在阿勒颇以北的贾腊尔空军基地进行训练，其教官可能是前伊拉克空军的飞行员。

“恐怖分子驾驶三架老式飞机起飞，但我空军立刻起飞进行拦截，其中两架飞机在着陆时被追上并击落，第三架飞机被(恐怖分子)藏匿起来了。”叙利亚萨那通讯社援引信息部长的话报道。

佐比称，剩下的一架飞机已经“不能使用”，同时他表示叙利亚军队将会继续追踪并摧毁这架飞机。

通过细胞移植修复脊柱成功

## 保加利亚瘫痪男子恢复行走

保加利亚男子德里克·菲迪卡因刀伤胸部以下瘫痪，经细胞移植治疗后，能够在支架辅助下再次行走。研究人员称，这一“突破性”治疗为脊柱损伤患者带来希望。

美国医学期刊《细胞移植》21日刊登菲迪卡的治疗情况。英国伦敦大学神经学院教授杰弗里·雷斯曼和波兰弗罗茨瓦夫大学医院的外科医生合作，经菲迪卡的鼻腔取出用于感知气味的嗅球，而后把其中的嗅鞘细胞和嗅神经纤维细胞移植至脊柱受损处，搭建起“神经桥”。

嗅鞘细胞是促进中枢神经再生的理想候选细胞。雷斯曼说，神经移植给受伤脊柱“搭桥”常见于动物研究，这是首次在人类临床中使用嗅鞘细胞。

“嗅鞘细胞和嗅神经纤维细胞共同发生作用，但它们交互作用机制依旧未能明确，”雷斯曼说，“我们认为，这是一次突破。随着研究的进一步推进，有望历史性改变部分人因脊柱受损致残而治疗无望的现状。”

## 普京建欧洲最大监狱

内设桑拿房、音乐厅、博物馆

据美国中文网10月22日报道，俄罗斯总统普京的家乡圣彼得堡正在建设欧洲最大监狱，该监狱可容纳4000名囚犯，还配有桑拿房、博物馆等设施，明年这座监狱将投入使用。

据报道，目前欧洲最大的监狱是位于法国巴黎郊区的弗勒里-摩罗吉斯监狱。而俄罗斯这座新监狱名为Kresty-2，它将是欧洲最大监狱，可关押4000名囚犯。俄罗斯官员称，新监狱的条件满足“欧洲标准”，里面的设施包括桑拿房、“战斗室”、音乐厅以及博物馆等。

据了解，新监狱前身曾是沙皇时期的老监狱，用于关押政治犯，这里曾以牢房拥挤和囚犯痛苦而闻名。在20世纪90年代，这座监狱能囚禁12500名囚犯，超过其最大容纳人数10倍。经过改造后，新监狱一个牢房中关押的囚犯人数不超过6人。

## 私藏病人1300多张裸照

美国一名医生被控性侵

据美国合众国际社10月22日报道，美国加利福尼亚州圣地亚哥一家诊所的医生被曝私藏1300多张病人的裸照或半裸照。警方在其手机里发现这些照片，同时，至少有一名病人控告其性侵。

该医生名叫杰弗里·艾布拉姆斯，是志愿医疗组织的成员，他同时因对无意识患者实施性侵和性暴力等问题接受调查。但目前为止警方还没有对其提出控告。

控告艾布拉姆斯性侵的一位女士称，1月份她因肚脐疼痛去看医生，然而艾布拉姆斯却在无必要的情况下侵犯其敏感部位，并用手机拍下5张裸照。

该女士的律师杰西卡·普拉德在获知针对艾布拉姆斯的其他指控后表示：“获知受害者不只一个人时，我和我的当事人都很吃惊。”

## 美国现“女人外皮”橡胶衣

男人套上瞬间变女人



“女人外皮”橡胶衣受到热捧，全球客户达40万人之多。

据外媒综合报道，美国佛罗里达州一位青年日前推出一款名叫“女人外皮”的橡胶衣。男子只要穿上它，就可以“秒变”女性，体验当女人的感觉。如今，这款商品受到热捧，全球客户达40万人之多。

据报道，发明这款橡胶衣的男子名叫亚当·拉莫斯。据悉，这门奇怪的生意原本是他爸爸的创意，现在由拉莫斯来继承。

据悉，橡胶衣每件需4小时的制作时间，重约5.5公斤，能适应任何身材的人。除了让男性“变身”女性外，橡胶衣的另一功能能帮助身体有伤疤的人士掩饰疤痕。

巴克劳夫特·罗比是橡胶衣的客户之一，他称：“当我走在街上，很多人对我的胸部到底‘是真是假’颇感兴趣，甚至非得戳一下才知道它是假的。”罗比认为橡胶衣给他带来了许多乐趣，并且相信未来它还能给他带来更多有意思的事。

(本版稿件据新华社)



## 遭朝鲜扣押美国公民获释回国

当地时间2014年10月22日，美国俄亥俄州达顿，被朝鲜扣押后释放的美国人杰弗里·福尔乘飞机回到美国与亲人团聚。

## 西班牙首例本土染埃者痊愈

西班牙马德里卡洛斯三世医院22日宣布，他们收治的欧洲首例本土感染埃博拉病例、西班牙女护士特雷莎·罗梅罗已痊愈。

这所医院的临床微生物学和传染病学部门主任阿里巴斯说，罗梅罗最近四轮的医学测试结果均呈阴性，这表示她的血液里已没有埃博拉病毒。“我们认为她的情况符合世

界卫生组织制定的痊愈标准”。

但阿里巴斯也说，由于埃博拉病毒感染导致肺水肿，罗梅罗眼下还不能马上出院，还需要几天时间。

现年44岁的罗梅罗在医院护理一名从塞拉利昂转来的埃博拉病毒感染者时意外染病。本月6日，她被确认感染埃博拉病毒，入院后病情一度恶化。

阿里巴斯说，过去两周内，针对罗梅罗的病情，医院采用了埃博拉治愈者血清与抗病毒药物结合的治疗方案，但他们还无法确定这种疗法到底对她的痊愈起到多大作用。

尽管医院已宣布罗梅罗痊愈，但根据世卫组织的标准，还要等待42天，才能彻底宣布她的病毒传染风险解除。

## 苹果CEO库克：没有人能成为乔布斯

10月23日晚间，苹果CEO库克到访清华大学，与清华大学经管学院院长钱颖一展开“巅峰对话”，在谈及苹果创始人乔布斯时，库克回答称“没有人能成为乔布斯”。

库克称他很尊敬乔布斯。乔布斯跟他说过，不要想我会做什么，去做正确的事就好。

库克以迪士尼老总离开后迪士尼表现下滑为例，表示乔布斯不希望同样的事发生，要有质量地做产品，就只能做一些，不可能做很大范围的。

在被问及Apple Watch的设计逻辑时，库克称“苹果花了三年时间来研究怎么使用手表会比较方便”。

库克称，苹果有智能手机也有平板产品，但不是第一家创造这些产品的，是花了不少时间才让做的事情变正确；做最好的事情很难，想出一个复杂的方法来做事不难，难的是想出一个简单的方法。库克说，在研究这些事情上，要集中深入，范围不可以太宽泛。

## 美再次在日部署反导雷达

日美密集军事合作引关注

日美间一系列军事合作将在2014年最后两个月迎来高峰。据日本共同社报道，日本防卫省21日宣布，将于11月8日至19日举行日美联合军演。演习包括假设离岛遭受武力攻击，确保两国联合军事行动顺利并加强岛屿防御能力。日本《读卖新闻》评论说，此次演习针对在东海不断扩大军事力量的中国。

报道称，约3万名日本自卫队员、30艘舰船、260架飞机和1万名美军士兵参加军演，将在鹿儿岛县奄美大岛附近的无人岛江仁屋离岛实施夺岛训练。日本NHK电视

台22日报道称，为避免刺激中国，日本自卫队决定取消在冲绳县举行2014年登陆演习，地点改为日本鹿儿岛奄美大岛。但日本防卫省解释说，“改变地点只不过是创造新环境，提高在不同地区自卫队的军事应对能力”。

除联合军演外，美军还在日本再次部署反导雷达系统。据《读卖新闻》报道，美陆军第14导弹防卫中队启动仪式22日在京都举行。该部队驻地是美军早期预警雷达通信基地。反导雷达系统已于21日搬入该基地并正在组装，预计12月开始使用。该系统能发现4000

公里外的弹道导弹，并进行追踪和准确判断弹头的真伪。俄塔社评论说，部署该系统首先是应对朝鲜的导弹计划，但它同样可以用来针对中国和俄罗斯。

另据日本《朝日新闻》22日报道，日美确定将强化太空监视合作的内容纳入今年年底修订完成的《日美防卫合作指针》当中。这将令日本宇宙航空研究开发机构和美军之间真正实现情报共享。《朝日新闻》评论说，由于中国卫星攻击能力不断提高，日美意识到宇宙空间的安全保障面临越来越大威胁，决定强化太空监视合作。