英国最大航母首次出海

6月26日,英国新航母"伊丽莎白女王"号离开苏格兰罗塞斯码头,开始首次海试。这艘6.5万吨级航母是英国皇家海军最大的战舰,可搭载40架军机。"伊丽莎白女王"号将前往北海,在今后6周完成多项测试,最终在年底抵达朴次茅斯海军基地。有英国媒体披露,这艘航母并不完美,飞行控制系统还在使用"视窗 XP"系统,可能存在安全漏洞,使航母遭受网络攻击。

英航母之最

英国广播公司报道,"伊丽莎白女王"号历时8年多建成,是自2010年"皇家方舟"号役满拆毁以来英国第一艘进行海试的航母。它还有一艘姊妹舰"威尔士亲王"号。两艘航母总造价超过60亿英镑(约合522亿元人民币)。

作为英国海军最大的航母,"伊丽莎白女王"号长280米,宽70米,飞行甲板面积相当于三个足球场,可搭载36架F-35B战斗机和4架直升机。由于体形庞大,"伊丽莎白女王"号离开罗塞斯码头时有11艘拖船帮忙。

头时有11艘拖船帮忙。 "伊丽莎白女王"号及其姊妹舰排水量均达到6.5万吨,最高航速每小时25海里。编员700人,可扩编至1600人。航母携带的食物够吃45天,后勤部门能在90分钟内为全体舰员提供餐食,作战状态下可以缩短至45分钟。

英国海军荣耀

对英国海军而言,"伊丽莎白女王"号航母开始海试是历史性时刻。舰长杰里·基德认为,"伊丽莎白女王"号体现了英国海军的实力,是英国的骄傲。



"我想很少有国家拥有作战能力能与'伊丽莎白女王'号匹敌的航母。"按照基德的说法,相比在水下航行的潜艇,航母更能够展示力量。

英国国防大臣迈克尔·法伦说,英 国迄今制造的航母中,"伊丽莎白女王" 号作战能力最强,可确保英国有实力应 对全球范围内不断变化的多重挑战。

基德说,"伊丽莎白女王"号既可以远距离与敌军交战,保卫英国贸易航线,也可以进行人道主义救援和救灾,将是英国海军执行多项任务的重要基地。

有安全漏洞?

英国海军将领称,"伊丽莎白女王" 号的防御系统达到美国国家航空航天局 的标准,其网络安全性能强于今年5月 遭黑客攻击的英国国民保健制度网络系统。但英国媒体指出,这个庞然大物并 非无懈可击。

《每日邮报》报道,"伊丽莎白女王"号飞控系统所用电脑还在使用"视窗XP"系统,与英国国民保健制度网络系统相同。这可能存在安全漏洞,使航母面临网络攻击。美国微软公司已于2014年停止更新"视窗XP"系统,不再进行安全升级。

不过,"伊丽莎白女王"号飞控系统指挥官马克·德勒信心满满,对航母可能面临的风险轻描淡写。德勒说:"航母是精心设计的,并且有一套严格的采购流程。我认为航母不太容易受到网络攻击的影响。" 据《北京晚报》

🦳 域外传真

澳大利亚

一男子为方便出行将交通卡植入手背

澳大利亚悉尼一名男子突发奇想,将交通卡芯片植入手背中,他 说这样搭乘公交出行更方便更有趣。

据澳大利亚广播公司6月28日 报道,这位名叫米奥米奥的男子将 交通卡芯片拆卸下来,放置于长 10毫米、宽6毫米的生物相容塑料 片中,并让一名穿刺专家将其植入 自己左手背皮下。

现在,米奥米奥可以和其他乘 客一样刷卡乘车,也能用银行卡为 交通卡充值。

然而,米奥米奥的手需要比一般交通卡更靠近读卡器,有时需要重复读卡才能成功刷卡。米奥米奥提醒模仿者,这种行为有可能面临细菌感染的风险,所以也许并不适合每个人。米奥米奥承认,他的行为可能违反了"禁止篡改"交通卡的服务条款。

不过,米奥米奥不认为这是一种激进的做法,而是未来的发展趋势。他说将科技融入身体并不罕见,他这样做和将心脏起搏器植入体内没什么两样。 据新华社

秘鲁

著名景点马丘比丘游客预约限时参观



秘鲁文化部近日宣布,马丘比 丘印加古城将于今年7月1日起实 施新的参观许可制度,要求所有游 客通过马丘比丘官网或者指定的旅 行社在线预约参观时间,一张门票 只能参观半日,可选择6时至12 时,或者12时至17时30分。

如果游客特别喜欢这座"失落 之城",希望逛足一天,那就必须 购买两张门票。

此外,游客必须与官方导游同 行,而且旅行团人数不得超过16 人。

马丘比丘在秘鲁克丘亚语中意为"古老的山",它是建在安第斯群山之中前哥伦布时期的印加帝国遗迹。经过妥善开发和保护,昔日沉睡的马丘比丘古城已成为秘鲁最繁忙的旅游胜地。

2008年,联合国教科文组织 和秘鲁政府一致同意将马丘比丘每 日游客人数限制在2500人。 晚综

勒索病毒卷土重来 欧美各国再遭重创

此次勒索病毒会加密电脑文件,受害者若想解锁需以比特币形式支付约合300美元赎金。该病毒与今年5月波及全球的"想哭"勒索病毒传播方式有相似之处,但有专家认为,这次的病毒可能更危险、更难以控制。

乌克兰政府机构、中央银行、能源 及通信系统、基辅国际机场等均遭遇黑 客攻击。乌克兰切尔诺贝利核设施辐射 监测系统因此被迫转成人工操作模式。

俄罗斯石油公司当天确认,公司服务器遭到病毒攻击,不得不启用备用生产管理系统,官网也一度瘫痪。俄罗斯中央银行也发布警告说,未知的勒索病毒正攻击俄金融机构信贷系统,一些银行服务器已被侵入。

此外,英国、法国、德国、丹麦、意大利、美国、印度等国也受到影响。 全球海运巨头丹麦马士基航运集团、全球最大传播服务企业英国WPP集团、美国医药巨头默克公司均在受害者之列。

美国思科公司下属的塔洛斯安全情报研究机构说,该勒索病毒最初可能是伪装成一个系统更新进入了乌克兰一个名为Medoc的财会系统。尽管开发这一财会系统的公司予以否认,但多家网络安全机构认同塔洛斯的说法。数据显



示,此次受波及的用户多集中在乌克 兰、俄罗斯等欧洲国家,约60%受攻击 的用户在乌克兰。

美国信息安全企业赛门铁克公司说,此次勒索病毒能利用"想哭"病毒所使用的"永恒之蓝"黑客工具,这种黑客工具被曝来自美国国家安全局网络武器库。

多家网络安全服务公司表示,此次的勒索病毒是已知病毒 Petya 的一个变

种,Petya病毒多以企业网络用户为主要 攻击对象。由于病毒能够利用"管理员 共享"功能在内网自动渗透,一些企业 内网修补漏洞比普通用户慢,企业内网 用户更容易遭受攻击。

美国微软公司表示正调查此次攻击事件并将采取适当行动保护用户。该公司提醒,由于勒索病毒常通过电子邮件传播,用户应谨慎打开未知文件。

美国国土安全部表示,他们正监控 勒索病毒攻击事件,建议受害者不要支 付赎金,因为付款后计算机也未必会恢 复正常。

储存比特币交易历史的"区块链" 网站数据显示,勒索者已收到36笔转 账,总金额近9000美元。不过,目前尚 不清楚受害者在支付赎金后能否解决问 题。

有网络安全专家认为,这次勒索病毒造成的影响可能小于"想哭"病毒,因为很多电脑已在"想哭"病毒来袭时修补了相关漏洞。

不过,美国朱尼珀网络公司表示,这一波病毒攻击可能更"凶险",因为感染会导致系统反应迟钝、无法重启。此外,有专家认为,今年5月"想哭"病毒肆虐时,一名22岁的英国网络工程师无意中触发病毒的"自杀开关",遏制了病毒迅速蔓延,而最新的勒索病毒不太可能存在"自杀开关",因此可能很难阻止其传播。