

军情·瞭望

下一场世界大战是个啥情景

美媒展望：太空将成为战场，黑客等或左右战争局势

□据 人民网

《美国新闻与世界报道》周刊网站近日发表题为《1914—2014：下一场大战的武器》的文章称，让我们看看第三次世界大战可能使用的一些手段，并谨记科学家诺贝尔对科学被误用于毁灭目的的担忧。

1 网络黑客

对电脑系统的攻击将是战争的一个主要组成部分，但这一概念——包括“网络战”一词遭到了过度炒作。

《网络安全与网络战争：我们都需要了解的事》等多本著作的作者彼得·辛格说：“网络战这个词被广泛误用于描述不是战争的东西，包括干扰攻击。”叙利亚电子军等劫持推特账户的团体就是一个很好的干扰攻击的例子。

有关军方黑客行为最常被提到的例子，是美国和伊朗报道使用震网病毒来破坏原本可能用作制造核材料(可能是核武器)的伊朗设施。一战中首次使用了远距离轰炸和空中轰炸，这使平民在战争期间面临更大危险。黑客也构成了一种类似的、颠覆性的危险。辛格说，对关键基础设施的攻击，包括侵入电网，可能是侵略的前奏，但对天才少年能够关闭网络的夸大宣传纯属虚构，目的是促进网络安全服务的销售。

辛格说：“大规模的知识产权盗窃是一种更大的威胁。美国军事的优势之一就是国防技术领域超前一代。”



太空将成为未来的战场？

(资料图片)

2 太空边界

有军事专家分析，未来的世界大战，战场或延伸至太空。各国将面临一个有关太空战争界限的类似问题。

新美国基金会的一名战略专家说：“大量军事和通信控制经由太空中的卫星网络。各方要么同意不去管它，要么(这可能性更大)打算通过阻碍或摧毁通信节点来对付它。美国到目前为止一直自由享用太空，没有受到真正国家级对手的干扰。但这种情况不会持续下去。”

据一份2013年的战略评估报告指出，太空威胁主要来自未来卫星定位、武器装备和军事技术的发展，包括太空侦察和监视，太空自由限制和太空对地攻击等。

随着各国对卫星网络依赖程度的不断加强，卫星网络作为被打击目标的军事价值也越来越高。不少国家都加强了太空领域的安全意识。

3 无人载具

一部美国电影描绘了美国依靠一支机器人军队征服伊朗，但国防部政策分析家萨姆·布兰宁说，在可预见的未来，用无人机随时代替官兵“似乎很牵强”。

飞机在一战中得到使用，而二战期间在德国的闪电战中与官兵和坦克相互配合时，其杀伤力变得更大。布兰宁说，随着无人机成本逐渐降低，各国可能设计无人海军舰船、水下潜艇和地面车辆。

无人机的优势包括，可在不让人类飞行员面临危险的情况下，通过远程控制展开首轮打击。如果飞机被击落也可省去搜救的麻烦。

布兰宁说，这也使无人机攻击与人类攻击比起来在政治上没那么复杂，从奥巴马政府扩大无人攻击中就可以看出这点。

4 移动设备与硅谷

很多数字时代的便利物品可以在战时被制成武器。移动电话最早是由军队使用的，而现在硅谷正在研发一系列可穿戴电子产品，以侦测佩戴者周围的环境，如果改造成军用品，那将非常有用。

世界未来学会前发言人帕特里克·塔克说，谷歌眼镜式头盔可以让士兵与无人机遥感摄像机相连。

塔克说，跟踪推特上的信息是政府监视乌克兰等冲突地区的一种大型情报收集手段。因此，监视通信内容很可能仍将是一种军事战略。谷歌已被迫与国家安全的监视机构展开合作，但一场有损道德的世界战争将真正考验其“不作恶”的座右铭。

随着移动设备的发展，硅谷的众多公司正在投资创意，这些创意可能成为技术领域的下一件大事。

塔克说，可替代能源技术可能对美军非常有用，目前美军是全球有限石油资源的最大消费者。谷歌和苹果等硅谷公司还在增加对机器人项目的投资。

拥有大量防务合同的硅谷可能变成一个兵工厂——除非工程师们像爱因斯坦那样反对战争。二战后，爱因斯坦反对使用根据其物理研究成果而制造出的核武器，担心在未来的战争中会造成更大破坏。

爱因斯坦说：“我不知道第三次世界大战使用什么武器，但我知道第四次世界大战一定会使用棍子和石头。”

韩国俩特种兵
训练中身亡

□据 新华社

韩国陆军第13空降特勤旅团一支部队的两名士官在进行反劫持训练中身亡。医院方面表示，死因初步认定为窒息，具体原因正在调查中。

韩联社报道，2日深夜，事发部队在位于忠清北道的曾坪郡训练，训练内容为“俘虏体验训练”的一部分。这类训练多在美国、英国和澳大利亚的特种部队展开，今年首次被韩国陆军从美国引入，以体验俘虏可能受到的折磨，帮助士兵今后遭遇类似状况时恰当应对。

训练中，士兵双手被缚，罩着头套，在地上跪了一个多小时。然而，3人在训练中失去知觉，被紧急送医。其中两人不幸身亡，一人受伤。

据事发部队官员说，训练期间没有人身攻击和施虐行为，但领导层显然未能“妥善应对这样高强度的危险训练”。

洛阳人看 洛阳手机报

1. 权威、专业、及时、准确，洛阳手机报由洛阳日报报业集团精心打造，萃取本地、国内、国际新闻资讯，时尚实用，服务贴心。

2. 洛阳手机报本地新闻资讯内容丰富，总量占到了60%以上。

定制方法：

移动用户发送短信 LYD 到 10658300 订阅，3元/月。不收GPRS流量费。

联通用户发送短信712到10655885 订阅，3元/月。不收GPRS流量费。