

美国安局曝“盗掘”雅虎谷歌数据

相关项目由美英共同操作，谷歌公司对相关做法表示愤怒

美国多家媒体10月30日披露，国家安全局代号“肌肉发达”的项目秘密潜入美国网络公司雅虎和谷歌的数据中心，挖掘数据。

与先前曝光的“棱镜”监视项目不同，“肌肉发达”是国安局依照法院命令向企业“要”数据，而“棱镜”则是国安局在企业不知情的情况下“盗”数据。

谷歌公司当天对国安局做法表达愤怒。不少人质疑，国安局这一项目违法。



谷歌公司位于硅谷的总部(资料图片)

美英共同操作偷盗雅虎谷歌内网数据

包含“肌肉发达”项目的秘密文件由“棱镜门”主角、国安局防务承包商前雇员斯诺登披露。

《华盛顿邮报》网络版援引一份日期为2013年1月9日的文件报道，国安局每天传回总部数百万份

雅虎和谷歌的内网数据。这份文件提交前30天，国安局发回1.8亿条新数据，内容包含“元数据”以及文字、音频、视频和账户信息。

这份文件说，这种数据收集提供“关键情报线索”。

美国安局长“顾左右而言他”称不知情

彭博新闻社专访国安局局长亚历山大问及国安局是否“渗透入谷歌、雅虎内网”。报道说，亚历山大否认这一说法，“转顾左右而言他”。

“就我所知没有(渗透入企业内网)”，亚历山大说，“我们未获授权进入美国企业的服务器，我们要那样做，要走法律程序。”

彭博社说，不清楚亚历山大是

否看到《华盛顿邮报》报道，采访中大多数时间在讲“棱镜”项目和这一项目的法律考量。美国国会眼下正重新审议政府收集情报的方式和权限。先前，斯诺登披露美国曾监听多国政要电话，其中包括德国总理默克尔，给美国造成不小压力。

亚历山大说，不少国会议员要求缩小情报部门收集数据规模，同

报道说，“肌肉发达”项目由国安局与英国政府通信总部共同操作，复制雅虎和谷歌内网光纤的所有传输数据。

英国政府通信总部与军情五处、军情六处并称英国三大情报机构。

时增加透明度，但如果真发生恐怖袭击，最终受苦的还是情报部门。他说，世界数千起恐怖袭击，美国躲过大部分，要归功于国安局的项目。

国安局发言人瓦因斯说，国安局获“多种授权”用于完成任务，不过，“说我们通过这种方式收集美国人大量数据，不属实”。

英国政府通信总部尚未回应媒体报道。

和其他政府机构进入数据中心”。媒体问及是否会采取法律措施时，梅伦说，讨论这一议题为时尚早。

美国电子隐私信息中心主管罗滕贝格说，截取谷歌和雅虎数据没有法律授权，说国安局从事违法监视“合理”。

据新华社

受害企业纷纷表示愤怒欲拓展加密范围

谷歌公司10月30日晚些时候就“肌肉发达”项目表达愤怒。

公司首席法律顾问德拉蒙德说：“政府似乎窃听了私营企业的光纤网络，我们愤怒，这显示我们迫切需要变革。”

德拉蒙德说，没有允许任一政府进入谷歌内部系统，长期以来公司一直担忧这类窃听活动，所以应拓展加密范围。

雅虎发言人梅伦说，公司数据中心有严格防护，“没有允许国安局

二院专家门诊

市二院呼吸科电话：

80822350

汪宪主任电话：

13705286881



市民尤先生问：每年冬天，我的老慢支都要发作，请问有什么方法可以预防“慢支”发作？家里刚添了一个小孙子，请问慢支会传染吗？我能和宝宝接触吗？

市二院呼吸内科主任汪宪答：冬季来临，医院内慢性支气管炎急性发作病人明显增多。慢性支气管炎是指由于感染或非感染因素引起气管、支气管粘膜及周围组织慢性非特异性炎症。

预防发作的措施有：

(1)戒烟。吸烟为“慢支”发作的重要因素，吸烟者“慢支”发病率比不吸烟者高2-8倍，烟龄越长，吸烟量越大，发病率越高，故戒烟是预防“慢支”发作的重要措施，也是最简单易行的措施。在疾病的任何阶段戒烟都利于阻止“慢支”的发生和发展。

(2)积极防治上呼吸道感染。上呼吸道感染是“慢支”急性发作主要诱因，有50%

80%“慢支”病人急性发作前有上呼吸道感染病史，故一旦发生咽痛、鼻塞、流涕、咳嗽、咳痰等症状，需积极尽早治疗，以控制病毒、细菌、支原体、衣原体等感染，防止炎症向下呼吸道蔓延。

(3)避免吸入粉尘或有害的工业废气、油烟等，注意室内空气流通，到一些粉尘多场所可戴口罩。

(4)过敏体质的人需注意远离过敏源。

(5)加强体育锻炼，增强体质、提高机体免疫力，可根据自己的健康状况和爱好，选择适合自己的体育锻炼方式，如散步、打太极拳、游泳、呼吸操及耐寒锻炼等；但是需要注意的是，要避开雾霾天气和早晚太过于寒凉的时间段。

(6)注意饮食营养，多吃些豆类、瘦肉、蛋类，饮食应清淡些，不要吃得太甜太咸，酸辣等刺激性和油腻食物应少吃。

(7)对反复发生上呼吸道感染者可试用免疫调节剂(如胸腺肽等)或中医中药治疗对部分病人有效。

慢性支气管炎可分为急性加重期和稳定期。急性加重期指短期内咳嗽、咳痰、气短和喘息加重，痰量增多，呈脓性或粘液脓性，可伴有发热。稳定期则咳嗽、咳痰、气短等症状轻微。因宝宝抵抗力较差，而急性加重期多有感染存在，故应少接触。

老年结核病和小儿肺结核有哪些特点

老年结核病有哪些特点？

全国四次结核病流行病学抽样结果显示，老年结核病患病率高于其他各年龄组患病率。老年结核病多为继发性结核病。以咳嗽、咯血、发热、食欲减退及呼吸困难症状常见，容易与原有慢性支气管炎混淆，因而误诊率较高。老年肺结核病病变部位、影像学形态常不典型，易误诊为其他疾病。患者常合并糖尿病、高血压、心脏病、冠心病、肺气肿、慢性支气管炎、肺癌等，可进一步加重肺结核及增加抗结核药物引起的并发症。老年结核病的预后与病变范围、结核菌耐药性及治疗早晚有关。如能及早治疗，合理用药并重视并发症(治疗期间应密切监测肝、肾功能变化)的处理，同样能获得良好的效果。但老年结核病人由于器官功能衰退，治疗过程中尤其要注意副反应的发生。

小儿肺结核的诊断要点是什么？

①有结核中毒症状，如低热、食欲不振、盗汗等。

②未接种卡介苗，结核菌素试验呈阳性反应。

③X线检查，发现原发病灶及周围絮状密度增高影，边缘模糊，肺门淋巴结阴影增大。

④痰液、胃液、胸腔积液能找到抗酸菌。

⑤血沉增快。

怎样早期发现小儿肺结核？

一般来说，早期儿童肺结核不易被发现。这是因为患儿的早期症状不明显，不同于成年人，但可表现在不活泼、精神不振、脾气急躁，或无故哭闹，也可有盗汗、面部潮红、消瘦、无力、食欲减退和消化不良。另外，小儿患肺结核大多为首次感染结核杆菌，而且对结核杆菌具有高度敏感性，一旦感染此病，结核病灶周围常有

叙利亚政府已按时销毁所有化武设施

禁止化武组织10月31日发布新闻公报说，叙利亚政府已在11月1日期限前销毁了所有其宣布的化学武器生产和组装设施，按时完成了全面消除叙利亚化武的首期目标。

公报说，禁化武组织与联合国的联合行动组目前已核查了叙利亚方面宣布的23处化武装置所在地点中的21处，对这些地方的总计41个装置中的39个进行了处理。剩余两处地点因“安全”原因未能核查。不过叙利亚方面说，这两处地点的所有化武相关装置已转运到其他地方并接受了相关处理，因此不再需要视察。

据新华社

韩国警方确认一具中国失踪船员遗体

据韩联社报道，上月15日，一艘巴拿马籍货船在韩国庆尚北道浦项海域沉没，导致9人死亡，2人失踪。其中一名失踪中国籍船员的遗体时隔15天被确认。

浦项海警昨天表示，10月24日，在浦项市东部海面的海水浴场发现了一具尸体，对该尸体进行DNA鉴定后，确定其为沉没货船的中国籍船员王某(25岁)。据中新网

韩方称无意签署日韩情报交换协定

韩国国防部发言人金珉奭10月31日说，韩国没有打算与日本就军事情报交换协定。

金珉奭在国防部新闻吹风会上作此番表态，是针对日本媒体的相关报道。日本共同社前一天援引一名日本政府官员的话报道，日本与韩国正协商11月中旬举行国防部副部长级会议，以推动日韩军事情报交换协定的签署。协定签署已搁置一年多。

据新华社

三院健康专刊



江苏大学附属镇江三院
结核病科 潘洪秋

广泛的炎性反应，结核菌素试验呈强阳性反应，并会反复出现疱疹性结膜炎，全身淋巴结肿大，这在成人结核病中是没有的。特别是小儿免疫功能低下，病变不易局限而致全身扩散，因此小儿的肺外结核如结核性脑膜炎较成人多见。小儿患了肺结核以后，症状轻重不一。若在孩子的颈部、领下摸到孤立或成串肿大的淋巴结，特别是家庭中有开放性肺结核病人，且孩子又没有接种过卡介苗时，更应高度警惕，及时就医，以便及早诊断治疗。

儿童结核病有哪些特点？

因儿童各器官对结核菌高度敏感，儿童结核病以原发型肺结核、支气管淋巴结结核多见，少数为全身血行播散型肺结核和结核性脑膜炎。儿童结核初感染时，不像成人那样有咳嗽、盗汗及咯血症状，多无症状，少数有反复呼吸道感染症状、咳嗽和持续低热、厌食、消瘦等。儿童结核菌感染主要来自痰涂片阳性的肺结核病人，多数为家庭成员和保姆。所以如发现儿童结核病人，则其家庭成员应做预防性体检，及时发现家庭内结核病传染源，防止继续传染给其他儿童。儿童结核早发现，合理治疗多预后良好。