



以美国国家安全局前承包商雇员爱德华·斯诺登提供的文件为消息源,美国《华盛顿邮报》4日报道,美国国家安全局在全球范围内收集手机位置信息,每天在海外收集的手机位置信息将近50亿条。

美国公民也不放过

《华盛顿邮报》说,美国国安局拥有一套庞大的数据库系统,这套系统即时显示全球范围内“至少数以亿计手机”的所在地点。这套系统说明,这一间谍机构已经完善一套庞大的实时监控工具。而这次披露的新内容显示,国安局不仅收集别国公民的手机地点等信息,对美国公民的即时所在位置也不放过。

法新社评价,监视海量手机持有者的地理信息项目相比之前的监视项目更加系统化,涉及范围更广,纵深程度更深,是迄今为止遭曝光的国安局最具震撼效应的秘密项目。

两企业帮助收集信息

斯诺登披露的文件显示,国安局通过介入连接移动通信网络的缆线,实现对手机地理通信网络的窃取,美国和海外的移动通信网络均未幸免。在这一过程中,两家企业参与合作,帮助国安局收集信息。收集地理位置信息无需手机持有者打电话或者发信息,只要手机处于待机状态,国安局的分析师就可以获取相应数据。

借助这套分析法,国安局可在收集到的海量手机地理信息中寻找感兴趣的数据,例如追踪已知的“情报目标”和这些目标未知的“同伙”。美联社说,简而言之,国安局可监控全球范围内任何一部手机,而后绘制出这部手机与其他手机的关系网。



美国国安局可真够忙的! 每天在海外收集 50亿条手机位置信息

制图/王珏

只要处于待机状态即可获取数据
追踪“情报目标”绘制出关系网



说法不一

新闻链接

美官员:属于合法行为

美国情报官员坚持说,国安局并非故意跟踪美国公民并非故意跟踪美国公民的位置信息,只不过在收集全球信息时“无意”掌握到国内移动设备的地理位置等数据。

一些官员说,采集地理位置数据属于合法行为,目的是收集有关外国武装人员或其他可能对美国构成威胁的目标信息。然而,就在不久前,几名美国情报官员还对收集手机位置信息一事

矢口否认。美国国家情报总监的发言人肖恩·特纳先前的说,国安局从未在国内收集手机位置信息。

如此泛滥监控,引发一些民权组织的即刻抗议。美国公民自由联盟律师凯瑟琳·克伦普说:“令人震惊,如此规模的位置跟踪项目竟然可以不通过公共辩论就加以实施。”美国民主与技术研究中心主任格雷格·诺杰姆呼吁国会“推动法案叫停国安局监视项目”。

奥巴马遭禁用“苹果”

“我由于安全原因不被允许拥有苹果手机,”奥巴马在白宫一场医改方案推广活动上会见青年时说,但他的两个女儿萨莎和马莉娅拥有苹果手机,使用频繁。

由于便于收发邮件,编码安全性高,黑莓手机仍然深受美国政府官员青睐。奥巴马就任总统后,说服特工处允许他保留使用黑莓手机的习惯,使他得以随时借助手机收发信息。不过,他使用的黑莓手机为特别定制款,以防他的行踪和信息等遭泄露。■据新华社

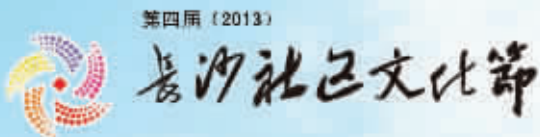
美智库称
印度扩建核武设施

美国智囊机构科学和国际安全研究所4日公布的报告称,印度一处新的核设施即将完工,提炼武器级浓缩铀的能力将因此提高。

这份报告根据今年4月拍摄的卫星图像对位于印度南部城市迈索尔附近的一处核设施进行分析后发现,该国的第二座气体离心机组设施即将完工。“这座新的设施将大幅增加印度制造用于军事用途的高纯度浓缩铀的数量,包括制造威力更大的核武器,”报告说。

印度从2010年起开始在迈索尔附近建造新的离心机设施,同时宣称这里生产的浓缩铀将用作核潜艇的燃料。报告分析说,如果印度的第一座离心机设施继续运转,那么这个南亚国家提炼高纯度浓缩铀的能力将提高一倍以上。

■据新华社



放心粮油进社区

我们如此用心 只为您能放心



打造中国最具品牌影响力的
现代粮食产业集团