

美国政府称 将不再以疫苗接种项目为掩护收集情报

新华社华盛顿 5 月 20 日电 (记者 林小春) 美国中央情报局曾以疫苗接种项目为掩护收集情报,引起人们的不满。对此,美国白宫于近日承诺,美国中央情报局今后将不再利用这种策略来从事间谍活动。

美国媒体 20 日刊登了美国总统国土安全及反恐事务顾问莉萨·莫纳科给十几所美国知名医学院院长的一封信。这封发信日期为 5 月 16 日的简短信函说:“中情局局长 2013 年 8 月下令,中情局不再利

用疫苗接种项目执行任务。”

信函还说:“同样,中情局将不再寻求通过这类项目获取或利用 DNA(脱氧核糖核酸)及其他遗传物质。这一政策在世界各地对美国民众及非美国民众都适用。”

据报道,2011 年,中情局招募了巴基斯坦医生沙基勒·阿夫里迪,在中情局授意下,他在本·拉登藏身的巴基斯坦城镇阿伯塔巴德开展乙肝疫苗接种活动,以此为掩护从本·拉登藏身的住所获取了 DNA 样

本,证实了居住者是本·拉登家人。当年 5 月,美国派出特种部队夜袭,将本·拉登击毙。

美国这种以公共卫生项目为掩护收集情报的行为也给医务人员招致祸端,过去 3 年中,有多名在巴基斯坦从事小儿麻痹症疫苗接种的医务人员及其保安遇害,这被认为与中情局的做法有相当大的关系。与此同时,小儿麻痹症在巴基斯坦境内有卷土重来之势,今年前 4 个月发现了至少 59

例病例。

2013 年 1 月,在 6 名为巴基斯坦儿童接种小儿麻痹症疫苗的医务人员遭枪杀两周后,包括哥伦比亚大学梅尔曼公共卫生学院在内的 12 所美国医学院院长给美国总统奥巴马写信,对中情局利用疫苗接种项目进行情报收集表示不满,认为这种行为“玷污”了人道主义和公共卫生项目,危害了小儿麻痹症的根治行动,要求美国停止以公共卫生项目为掩护执行秘密行动。

东京电力向海中排放福岛核电站地下水

新华社东京 5 月 21 日电 (记者 蓝建中) 日本东京电力公司 21 日宣布,根据“地下水分流计划”,已于当天向海中排放了从福岛第一核电站汲取的 561 吨地下水。该公司称,这些地下水已达到安全标准。

东京电力公司指出,这 561 吨地下水从水井中汲取后曾暂时存放在蓄水罐中。排放作业从当地时间 10 时 25 分(北京时间 9 时 25 分)至 12 时 42 分(北京时间 11 时 42 分)。该公司宣称,与排放相关的蓄水罐和排水管等设施均未发生泄漏等异常。

福岛县政府、当地的市町村以及由专家组成的“反应堆报废安全监视协议会”20 日听取东京电力公司介绍排放程序,并批准了其“地下水分流计划”。今后,东京电力公司

将继续从位于事故反应堆附近的 12 口水井中汲取地下水,并在确认其放射物浓度低于标准后排放入海。

为防止地下水流入事故反应堆所在建筑地下成为新污水,东京电力公司制定了“地下水分流计划”,在地下水流入反应堆所在建筑地下之前,就将其汲取出来排入海中。汲取的地下水先储存在蓄水罐中,待检测合格后再排放。

“地下水分流计划”与污水处理设施、“冻土挡水墙”一道,被视为遏制福岛核电站新增核污水的核心措施。地下水分流虽能降低核污水的增加速度,但不能彻底阻止核污水产生。

2014 年柏林航展开幕



5 月 20 日,在德国柏林,德国总理默克尔(右三)为柏林国际航空航天展开幕式剪彩。

当日,2014 年柏林国际航空航天展正式开展。本届航展为期 6 天,来自 40 个国家和地区的约 1200 家参展商参展。

新华社记者 张帆 摄

广告