



热带病与寄生虫病舆情监测周报

2015 年第 24 期 (总第 122 期)

8 月 3 日-8 月 9 日

1. 本周概况

本周热点关键词：“MERS”、“埃博拉病毒病”、“登革热”、“疟疾”、“血吸虫病”。下图为本周关键词在百度新闻中的检索结果柱状图（图中数字代表篇数）。

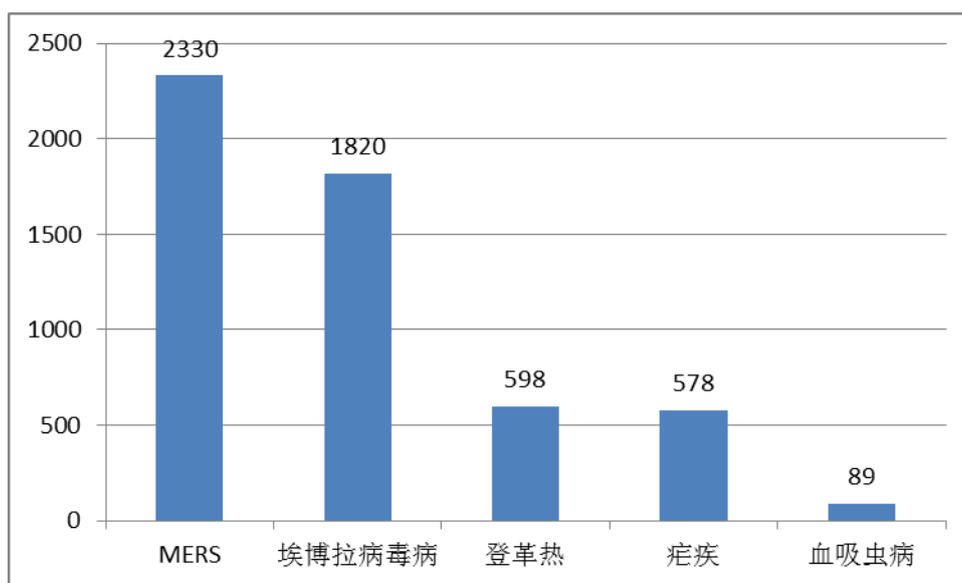


图1. 百度新闻检索量柱状图

2. 重点舆情

韩连续 35 天未出现 MERS 新增病例 据韩国保健福祉部中东呼吸综合征 (MERS) 中央对策本部 8 月 9 日通报, 截至当天上午, 韩国连续 35 天没有出现 MERS 新增确诊病例, 连续第 29 天没有出现新增死亡病例。

<http://world.huanqiu.com/hot/2015-08/7229081.html>

韩国 MERS 疫情致 36 人死亡 总统宣布撤换卫生部长 据外媒报道，韩国爆发的中东呼吸综合征 (MERS) 疫情已致 36 人死亡，韩国总统朴槿惠宣布将撤换保健福祉部部长。

<http://news.163.com/15/0804/15/B06DMSI200014JB6.html>

印媒：为抗击登革热 中国广州建世界最大蚊子工厂 印度报业托拉斯 8 月 2 日报道，为应对登革热疫情，中国已在广州建起世界上最大的蚊子工厂。通过每周释放 100 万只无生育能力且不携带病毒的蚊子，稀释当地的蚊子数量来应对登革热疫情。

<http://news.163.com/15/0804/07/B05J5JHF000146BE.html>

防御登革热病毒新方法：快速诱导中和抗体，或可取代传统疫苗 宾夕法尼亚大学佩雷尔曼医学院的研究人员研发出一种编码防御登革热病毒抗体的 DNA，其防御效率远远高于传统疫苗，相关研究成果发表于 Nature 子刊《Scientific Reports》。

<http://www.biodiscover.com/news/research/120949.html>

台南市登革热病例破百 创十年同期最高 中国台湾网 8 月 4 日消息，台湾南部登革热疫情严重，病例数破百，创下近 10 年同期新高。屏东县出现今年入夏第 1 例，高雄市则新增 10 例登革热病例，仍属散发。

<http://news.163.com/15/0804/17/B06K48K600014AEE.html>

3. 本周舆情提示

随着韩国 MERS 疫情的平稳，本周 MERS 相关的新闻数量与第二位埃博拉病毒病新闻数量间的差距相比上周已明显减小。

主送：中国疾控中心、寄生虫病所领导
抄送：国家卫生计生委疾控局、上海市卫生计生委

编辑：中国疾控中心寄生虫病所信息中心
制作：路 瑶、王 强
核稿：曹淳力、李石柱
签发：周晓农
电话：021-54241570
传真：+86-021-64332670 邮编：200025
地址：上海市黄浦区瑞金二路 207 号
