



## 热带病与寄生虫病舆情监测周报

2015 年第 23 期 (总第 121 期)

7 月 27 日-8 月 2 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）。

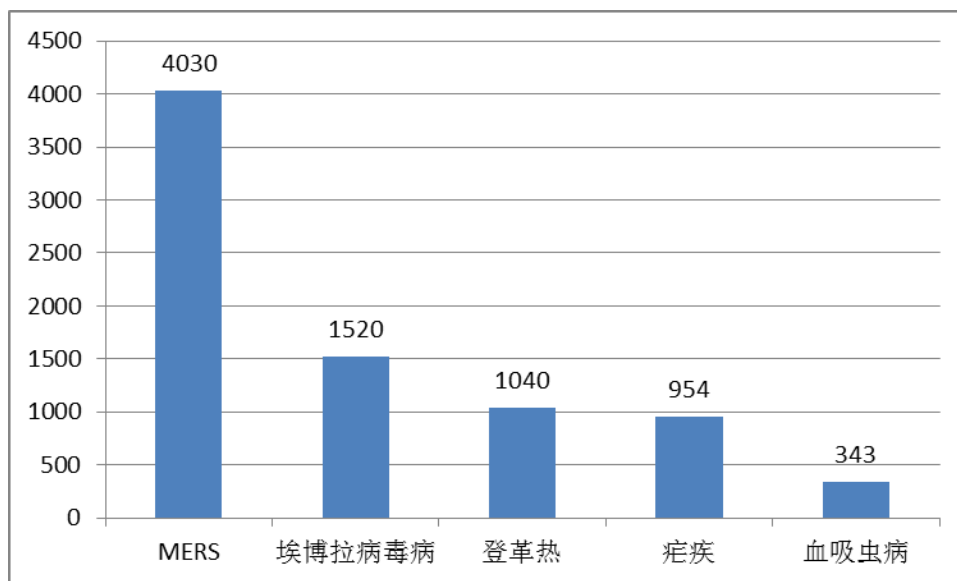


图1. 百度新闻检索量柱状图

### 2. 国际舆情

韩国宣布 MERS 疫情将结束 台湾即日解除赴韩旅游警示 据台湾“中央社”8月1日报道，韩国已连续23天没有出现 MERS 新增病例，韩国宣布疫

情将结束。台湾“疾管署”当日起解除赴韩旅游 MERS 疫情警示，但仍提醒出境旅游应注意健康。

[http://www.chinadaily.com.cn/hqcj/xfly/2015-08-01/content\\_14063651.html](http://www.chinadaily.com.cn/hqcj/xfly/2015-08-01/content_14063651.html)

**美国成功研发 MERS 病毒疫苗 动物实验效果良好** 英国期刊《自然·通讯》网站在 7 月 28 日发表一项新研究报告称，美国国立卫生研究院过敏及感染性疾病研究所在老鼠和猴子身上使用新研发的疫苗，取得非常不错的效果。下一步，研究人员将确认该疫苗对人类的安全性和有效性。

[http://news.ifeng.com/a/20150730/44305495\\_0.shtml](http://news.ifeng.com/a/20150730/44305495_0.shtml)

**世卫组织：全球即将迎来有效埃博拉疫苗** 世界卫生组织助理总干事玛丽一波勒·基尼 7 月 31 日宣布，根据 VSV-EBOV 埃博拉疫苗第三阶段临床试验初步结果，全球即将迎来有效的埃博拉疫苗。

[http://news.xinhuanet.com/tech/2015-08/01/c\\_1116111020.htm](http://news.xinhuanet.com/tech/2015-08/01/c_1116111020.htm)

**日本首个顶级生物实验室将启用 拟开展埃博拉病毒研究** 据《读卖新闻》报道，日本首个生物安全四级实验室（BSL4）即将启用，日本政府拟在该实验室内进行埃博拉等危险病毒相关的实验。

<http://japan.people.com.cn/n/2015/0804/c35466-27407911.html>

### 3. 国内舆情

**广东今年累计报告登革热病例 46 例** 从 7 月 31 日召开的广东省卫生计生半年工作会议上了解到，广东今年累计报告登革热病例 46 例，与去年同期相比下降 68.5%。

[http://news.xinhuanet.com/health/2015-07/31/c\\_1116108095.htm](http://news.xinhuanet.com/health/2015-07/31/c_1116108095.htm)

#### 4. 本周舆情提示

由于目前正处于登革热高发季节，相关科普宣传较多，本周“登革热”相关新闻篇数上升至第三位。

---

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

---