





锁不住的安全

吴卓称













研究院实验室介但



研究方向

- ── 智能家居
 - 一智慧城市
 - 一 工业控制
 - → 智慧医疗



研究方向

- ——·漏洞挖掘
 - 一漏洞分析
 - 一漏洞工具的编写





Webin实验室漏洞挖掘

成果: 挖掘漏洞数量高达321个, 其中部分cve编号包括:

CVE-2016-7780,CVE-2016-7781,CVE-2016-7782,CVE-2016-7783,CVE-2016-7784,CVE-2016-7788,CVE-2016-7789,CVE-2016-9019,CVE-2016-9020,CVE-2016-9087,CVE-2016-7557,CVE-2015-4342,CVE-2015-4553,CVE-2015-5617,CVE-2015-6942,CVE-2015-8369,CVE-2015-8604,CVE-2015-8377,CVE-2015-8604,CVE-2016-3659,CVE-2016-3081,CVE-2016-7557,CVE-2016-0785,CVE-2016-7903,CVE-2016-7902,CVE-2016-7904,CVE-2016-7964,CVE-2016-7965,CVE-2016-1000283,CVE-2016-1000284,CVE-2017-5638 ···

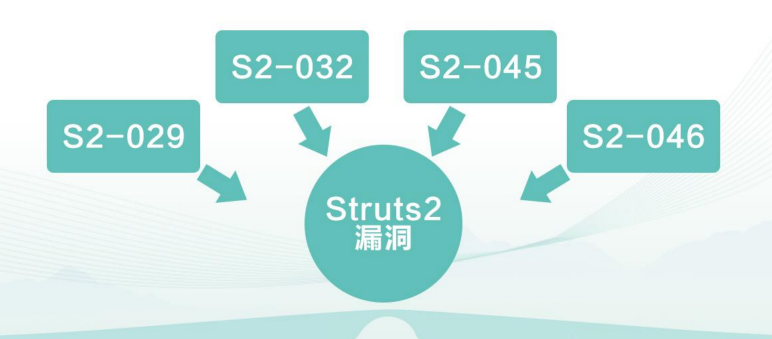




例相论刻

严重的安全应用漏洞

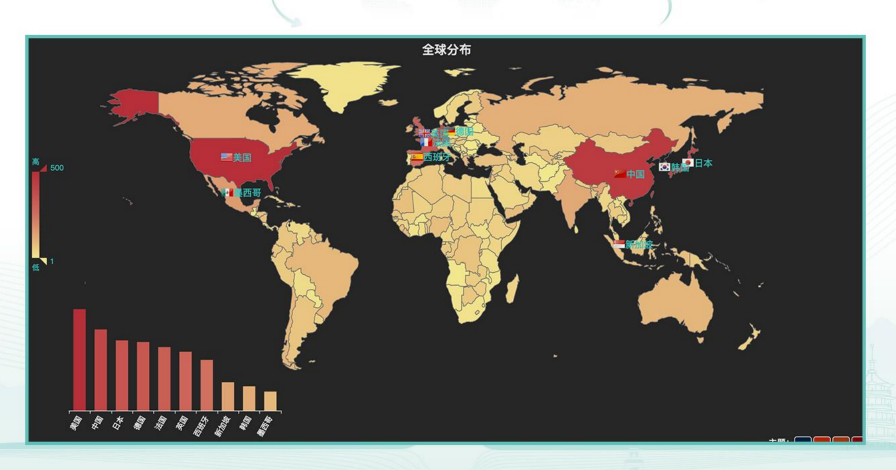
研究各类框架,webserver,组件,操作系统相关漏洞。为各大互联网巨头,腾讯,京东,阿里以及apache等开源组织提供大量安全帮助。







漏洞爆发时生网分布

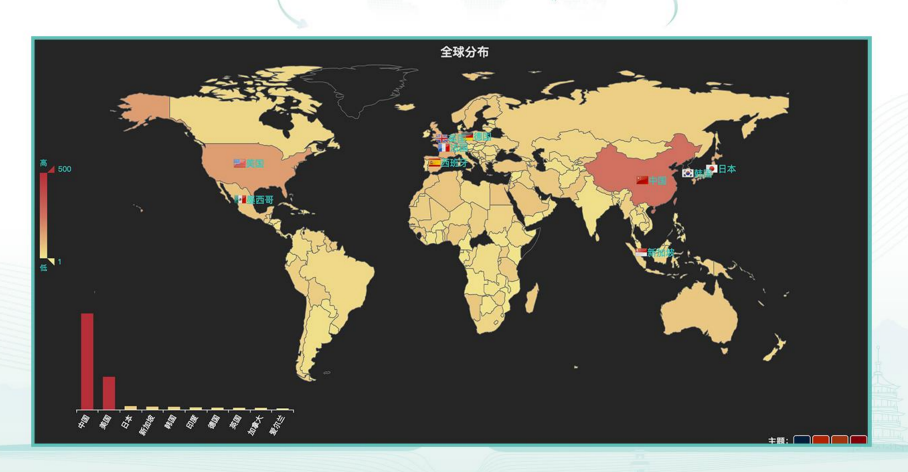






面湖论剑

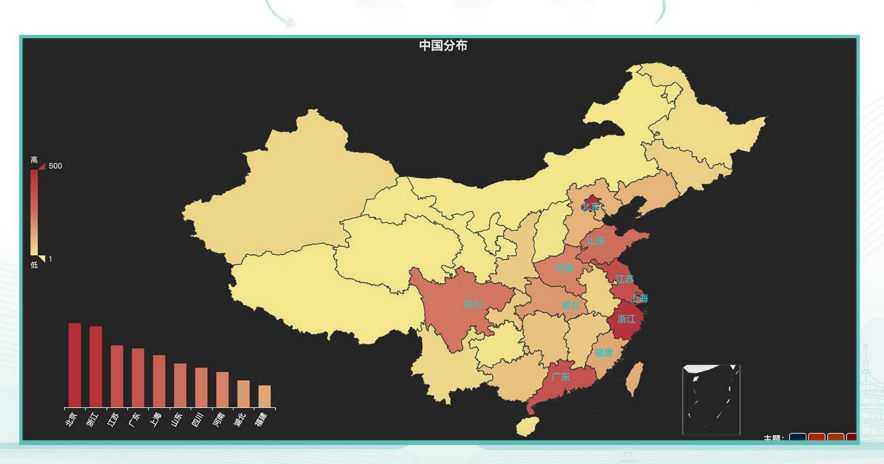
2017/05/05日监测经球分布







漏洞爆发时国内分布

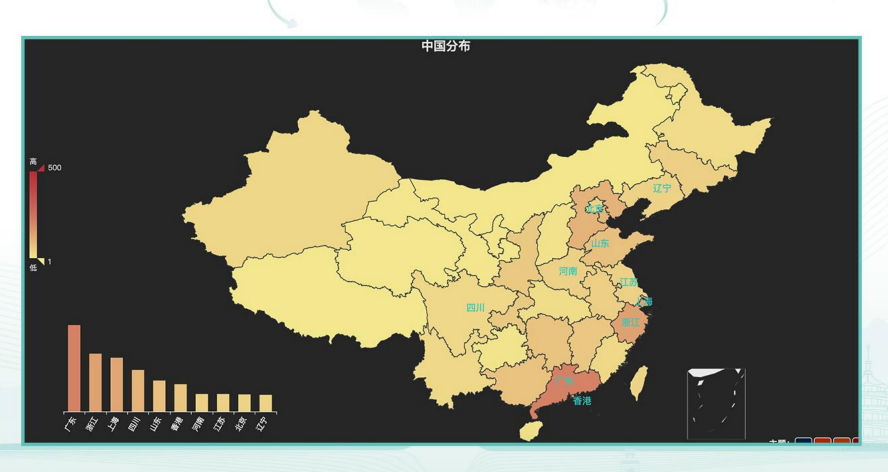






迎湖论剑

2017/05/05日监测国内分布







海特实验室政防秀

我们的门锁安全



平衡车是你的吗

我们的汽车





海特实验室政防秀

我们的门锁安全



近距离抓取信号



复制卡

打开门





海特实验室政防秀

我们的门锁安全



抓取无线信号

3

分析无线信号

发送无线信号





海特实验室政防秀

平衡车是你的吗





锁住平衡车



主人无法操作

控制平衡车





海特实验室政防秀

锁不住的汽车

利用无线射频信号, 打开多辆汽车的车门







例相论刻

感谢您的醉听



安恒官网



安恒通



E安全

电话: 400-6059-110

网址: www.dbappsecurity.com.cn

邮箱: rainman.wu@dbappsecurity.com.cn