附件

2017年电信和互联网行业网络安全试点示范项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **申报单位（有多家单位的为联合申报）** |
|  | 中国电信网络安全威胁自动化  监测与防御系统 | 中国电信股份有限公司湖南分公司 中国电信股份有限公司广东分公司 |
|  | 漏洞态势感知与运维平台 | 中国电信股份有限公司陕西分公司 |
|  | 广东电信基于netflow和dns大数据的  快速攻击溯源系统 | 中国电信股份有限公司广东分公司 |
|  | 中国电信手机云安全用户信息防护平台 | 中国电信集团公司政企客户事业部 中国电信股份有限公司上海分公司 |
|  | 上海电信基于双向引流技术的  云端安全防护系统 | 中国电信股份有限公司上海分公司 |
|  | 上海电信主动精准打击诈骗骚扰电话  分析处置系统 | 中国电信股份有限公司上海分公司 |
|  | 中移互联网基于威胁感知的  计费SDK安全防护体系 | 中移互联网有限公司 北京洋浦伟业科技发展有限公司 |
|  | 基于云服务与移动互联的流量清洗  统一调度处置平台 | 中国移动通信集团北京有限公司  北京神州绿盟科技有限公司 |
|  | 基于域名检测机制的互联网安全  分析防护系统 | 中国移动通信集团海南有限公司 |
|  | 天盾大数据反通信欺诈系统 | 中国移动通信集团浙江有限公司 |
|  | 面向政企客户的安全能力开放服务  共享创新项目 | 中国移动通信集团云南有限公司 |
|  | 基于用户行为的内部入侵和异常检测平台 | 中国移动通信集团重庆有限公司 |
|  | 移动互联网统一认证平台 | 中国移动通信信息安全管理与运行中心  中移互联网有限公司  中移（杭州）信息技术有限公司 |
|  | 中国移动“呼死你”应急防护系统  研发与应用 | 中国移动通信集团公司信息安全管理与运行中心  中国移动通信集团浙江有限公司 |
|  | 中国移动垃圾短信大数据  自动识别系统研发与应用 | 中国移动通信集团公司信息安全管理与运行中心 中移（苏州）软件技术有限公司 |
|  | 基于“安全众测”的风险应急处置平台 | 中国移动通信集团信息安全管理与运行中心 中国移动通信集团湖南有限公司 |
|  | 安徽移动支撑网统一密钥管理平台 | 中国移动通信集团安徽有限公司 |
|  | 2017年安全漏洞分析检测与自动化  管控平台试点项目 | 中国移动通信集团公司业务支撑系统部  中国移动通信集团河南有限公司 |
|  | 安全漏洞情报采集分析及预警发布管理 | 中国移动通信集团公司业务支撑系统部  中国移动通信集团公司贵州有限公司 |
|  | 基于网络大数据的精确客户信息安全  风险独立分析平台 | 中国移动通信集团广东有限公司信息系统部 |
|  | 网络信息安全一键式智能应急平台 | 中国移动通信集团浙江有限公司 中国移动通信集团公司网络部 浙江鹏信信息科技股份有限公司 中国移动通信集团北京有限公司 中国移动通信集团福建有限公司 |
|  | 抗拒绝服务攻击统一分析与联动处置平台 | 中国移动通信集团山东有限公司 中国移动通信有限公司研究院 |
|  | 多层次立体式诈骗电话防治平台 | 中国移动通信集团广东有限公司 |
|  | 基于SIM卡、免口令的一点安全认证系统 | 中国联合网络通信有限公司研究院 中国联合网络通信集团有限公司互联网运营部  联通时科（北京）信息技术有限公司 联通宽带在线有限公司 |
|  | 中国联通防欺诈公益服务平台 | 中国联合网络通信有限公司 |
|  | 基于跨域信令大数据分析的通讯信息  诈骗监测与拦截系统 | 中国联合网络通信有限公司山东省分公司 |
|  | 基于SDN&NFV架构的多域协同DDoS流量  攻击安全防护系统 | 中国联合网络通信有限公司广东省分公司 |
|  | 广东联通特权账号安全管理系统 | 中国联合网络通信有限公司广东省分公司 |
|  | 基于机器学习的互联网内容评估系统 | 厦门市美亚柏科信息股份有限公司  网宿科技股份有限公司 |
|  | 大数据检测与审计系统 | 成都思维世纪科技有限责任公司 |
|  | 城市智能门户安全托管服务系统 | 江苏天创科技有限公司 |
|  | 基于大数据安全事件分析的车联网  风险感知平台 | 上海安吉星信息服务有限公司 |
|  | 实时在线数据模糊化处理平台 | 北京中晟信达科技有限公司 |
|  | 工控漏洞挖掘平台 | 北京威努特技术有限公司 |
|  | 移动虚拟化系统 | 亚信科技（成都）有限公司 |
|  | 自适应的DDoS攻击深度检测和防御系统 | 网之易信息技术（北京）有限公司 |
|  | 宁夏回族自治区网络安全监测  分析与预警处置平台 | 长安通信科技有限责任公司 |
|  | 基于大数据分析的电子政务外网  威胁态势可视化平台 | 北京思普崚技术有限公司  北京国信新网通讯技术有限公司 |
|  | 基于CDN的云端DDoS攻击防御系统 | 网宿科技股份有限公司 |
|  | 基于智能风控建模技术驱动的  风险与漏洞隐患处置管理平台 | 北京神州绿盟科技有限公司 |
|  | 基于大数据的安全态势感知  分析和溯源系统 | 北京神州绿盟科技有限公司 |
|  | 基于安全资源池的云安全服务平台 | 北京神州绿盟科技有限公司 |
|  | 基于威胁情报的网络空间安全  态势感知和应急指挥平台 | 恒安嘉新（北京）科技股份公司 |
|  | 通讯信息诈骗综合防范系统 | 恒安嘉新（北京）科技股份公司 |
|  | 基于大数据实时监测的互联网  诈骗防范与管控系统 | 北京亚鸿世纪科技发展有限公司 |
|  | 基于量子干线的数据加密防泄漏  防篡改网络系统 | 江苏亨通问天量子信息研究院有限公司 |
|  | 大数据平台敏感数据保护系统 | 上海观安信息技术股份有限公司  中国移动通信集团浙江有限公司 |
|  | 基于国密算法的云密码应用平台 | 阿里云计算有限公司 |