

# 工 作 简 报

2017 年 10-12 月期      总第 45 期

中国通信企业协会通信网络安全专业委员会      2018 年 1 月 8 日

---

## 【工作动态】

- ★ 2017 年第二届通信网络安全管理员技能大赛决赛在京隆重举行
- ★ 2017 年第二批中国通信企业协会网络安全人员能力认证考试圆满完成
- ★ 通信网络安全服务能力评定 2017 年第二批评审会圆满召开

## 【行业动态】

- ★ 工信部公示网络安全示范项目，行业发展进入快车道
- ★ 中国国家网络安全产业园区建设正式启动

## 【新会员介绍】

- ★ 新会员单位简介 — 北京长亭科技有限公司

## **【工作动态】**

### **2017 年第二届通信网络安全管理员技能大赛决赛 在京隆重举行**

2017 年 11 月 15 日-16 日，由工业和信息化部、中华全国总工会指导，中国国防邮电工会全国委员会、中国通信企业协会与中国信息通信研究院联合举办的“2017 年第二届通信网络安全管理员技能大赛决赛”在京举行。工业和信息化部党组成员、总工程师张峰、中国国防邮电工会全国委员会主席杨军日、中国通信企业协会会长苗建华、中国信息通信研究院纪委书记王晓丽等领导出席了大赛颁奖仪式。

本届大赛重点突出了网络攻防特色，贴近实战场景，历时 6 个月，参赛选手达 6000 余人，经过初赛、复赛选拔，来自基础电信运营企业从事网络和重要信息系统运营、管理和维护的共 90 位“网络安全卫士”进入决赛。选手们经过实际攻防对抗、团队协作防御等多环节的激烈较量和精彩竞逐，最终决出团体和个人特等奖、一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖共 10 个奖项。

### **2017 年第二批中国通信企业协会网络安全人员能力 认证考试圆满完成**

2017 年 11 月 28 日，中国通信企业协会通信网络安全专业委员会（以下简称“通信安委会”）在北京、南京、成都三地同时开展了第二批中国通信企业协会网络安全人员能力认证考试。通过认真组织实施，本次考试共有 99 人报名参加，最终有 44 人通过考试，考试通过率为 44.4%。

中国通信企业协会组织开展网络安全人员能力认证工作（以

下简称“人员认证”），旨在为深入贯彻《网络安全法》，认真落实工业和信息化部相关政策要求，进一步提高网络安全人员能力水平，提升网络安全人员职业素养，促进网络安全人才队伍的建设和发展，推动电信和互联网行业网络安全专业岗位持证上岗制度的建立和完善。人员认证由中国通信企业协会负责人员认证的发证工作，通信安委会负责人员认证的考试管理、证书注册等具体工作的组织实施；相关省市通信行业（企业）协会负责人员认证的咨询、申请受理和证后监督。人员认证主要面向行业主管部门，科研机构，基础电信运营企业、增值电信企业和互联网企业等从事网络安全相关工作人员，分为管理类、技术类两种类型，能力级别由低至高依次包含基础级、专业级和专家级三个级别。

## **通信网络安全服务能力评定 2017 年第二批评审会 圆满召开**

自 2014 年 8 月工业和信息化部发布《关于加强电信和互联网行业网络安全工作的指导意见》（工信部保〔2014〕368 号）以来，通信安委会始终本着“公开、公正、透明”和“宁缺毋滥”的原则，严格按照《通信网络安全服务能力评定管理办法》，积极稳妥地做好通信网络安全服务能力评定工作。

2017 年 12 月 27 日，通信安委会组织召开 2017 年第二批通信网络安全服务能力评定评审会。本次评审会共针对 36 家安全服务机构申请的 54 项通信网络安全服务能力分别进行评审，工业和信息化部网络安全管理局、江苏省通信管理局、广东省通信管理局、中国电信集团公司、中国联合网络通信集团有限公司、中国信息通信研究院和中国通信企业协会的有关领导出席会议。

评审会经过听取参审企业情况、专家审阅资料并讨论、企业现场答辩和综合评审等程序，最终有 33 家安全服务机构申请的 48 项通信网络安全服务能力通过评审。评审结果上报中国通信企业协会及通过官方网站予以公示。

## 【行业动态】

### 工信部公示网络安全示范项目，行业发展进入快车道

2017 年 12 月 11 日，工业和信息化部公示 2017 年电信和互联网行业网络安全试点示范项目，48 个项目拟纳入电信和互联网行业网络安全试点示范的项目，中国电信、中国移动、中国联通等企业的多个项目入围。

2017 年 6 月 1 日正式实施的《网络安全法》从立法层面对网络安全建设和投入提出了要求，信息安全需求从个体行为变成了自上而下引导的刚性需求，《网络安全法》要求政府部门加大投入，加强关键信息基础设施的运行安全。随着物联网大趋势的推进，信息安全需求将从传统的防止数据泄露和网络入侵升级到保护人身安全等，信息安全行业需求将持续升级。

2017 年 7 月 31 日，工业和信息化部网络安全管理局有关负责人表示，工业和信息化部将车联网等新领域和新业态的网络安全工作作为重点，提出加强面向公共云服务、物联网、车联网、工业互联网等领域典型应用场景的安全防护。工业和信息化部鼓励企业在互联网安全防护上先试先行，并将针对新业务及融合领域网络安全、网络安全创新应用、域名系统安全等领域遴选试点示范企业，加强技术研发和应用落地。

（来源：第一财经）

## 中国国家网络安全产业园区建设正式启动

由工业和信息化部与北京市共建的国家网络安全产业园区正式启动建设,预计到2020年拉动GDP增长超过3300亿元(人民币,下同)。

2017年12月12日,首届中国网络安全产业高峰论坛在北京举行。据北京市副市长阴和俊介绍,北京市在园区选址、土地规划、供地规划等方面按相关政策优先保障园区建设。他表示,园区目标是成为国内领先、世界一流的网络安全高端、高新、高价值产业聚集中心。

根据发展目标,到2020年,国家网络安全产业园区拉动GDP增长超过3300亿元,网络安全产业力争达千亿元规模;到2035年,园区成为国家安全战略支撑基地,成为国际领先的网络安全研发基地。

工业和信息化部副部长陈肇雄对加快推进中国网络安全产业创新发展提出四点意见,一是推动网络安全核心技术创新;二是壮大网络安全产品服务应用市场;三是优化网络安全产业生态;四是加快网络安全人才队伍建设。

据中国信息通信研究院发布的《网络安全产业白皮书(2017年)》,2016年中国网络安全产业规模约为344.09亿元。中国信息通信研究院院长刘多在论坛上表示,2016年中国网络安全产业快速增长,增幅达21.7%,预计2017年增长率将达到32.85%。

(来源:中国新闻网)

## 【新会员介绍】

### 北京长亭科技有限公司

北京长亭科技有限公司（简称：长亭科技）成立于 2014 年 7 月，是国际顶尖的网络信息安全公司。长亭科技在全球首发基于语义分析的下一代 Web 应用防火墙产品，为企业级客户带来智能的全新安全防护思路。

长亭科技拥有顶尖的安全研究和技术研发团队，专注解决互联网安全问题，致力提高国内安全水平，接轨国际最高标准。目前，已形成以攻（渗透测试服务）、防（下一代 Web 应用防火墙）、抓（内网威胁感知系统）三位一体的全方位企业级应用层安全防护解决方案。长亭科技已为中国银行、交通银行、安信证券、中国平安、华为、爱奇艺等知名客户提供服务。

（来源：北京长亭科技有限公司）

---

呈报：工业和信息化部网络安全管理局、中国通信企业协会

抄报：各省、自治区、直辖市通信管理局，中国信息通信研究院、中国电信集团公司、中国移动通信集团公司、中国联合网络通信集团有限公司

报送：主任、副主任、秘书长、副秘书长、各常务委员

抄送：各省通信行业（企业）协会，各会员单位

---