

工 作 简 报

2017 年 5-9 月期 总第 44 期

中国通信企业协会通信网络安全专业委员会 2017 年 10 月 26 日

【工作动态】

- ★ 第二届通信网络安全管理员技能大赛拉开帷幕
- ★ 首批中国通信企业协会网络安全人员能力认证考试
试行工作总结会圆满召开
- ★ 做好通信网络安全服务能力评定工作，规范通信行业
网络安全服务的开展
- ★ 通信安委会成功举办“通信网络安全防护经验交流研
讨会”
- ★ 2017 年通信网络安全服务能力评定工作会圆满召开
- ★ 2017 年（第九期）通信网络安全工作实施研修班在
京顺利举办

【行业动态】

- ★ 工业和信息化部发布《公共互联网网络安全威胁监测
与处置办法》
- ★ 广东通信管理局《网络安全法》执法率先出手

【新会员介绍】

- ★ 新会员单位简介 — 北京同余科技有限公司

【工作动态】

第二届通信网络安全管理员技能大赛拉开帷幕

为进一步促进基础电信运营企业提高网络安全防护意识和专业水平，促进其网络安全队伍的建设，切实提升其安全防护综合实力，以期更加有力保障国家网络安全，在工业和信息化部、中华全国总工会的宝贵支持和指导下，中国通信企业协会、中国国防邮电工会全国委员会与中国信息通信研究院联合举办了“第二届通信网络安全管理员技能大赛”。本次大赛重点突出了网络攻防特色，贴近实战场景，历时6个月，现赛程已近决赛阶段。为保证此次大赛活动组织有序、顺利高效开展，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”）作为组织实施方，5月22日在北京召开了“第二届通信网络安全管理员技能大赛方案讨论会”。来自大赛主办方、大赛技术专家和基础电信运营企业代表及集团工会代表出席了本次会议。参会代表就大赛模式、大赛内容、大赛会务安排及大赛配套环节等方面展开深入探讨，提出大量宝贵的意见和建议。本次讨论会为竞赛的顺利开展奠定了坚实的基础，下一步通信安委会将按照既定的实施方案积极做好大赛的各项准备工作。

首批中国通信企业协会网络安全人员能力认证考试 试行工作总结会圆满召开

随着电信和互联网行业快速发展，为提高网络安全人员能力

水平和职业素养，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，中国通信企业协会决定开展网络安全人员能力认证工作（以下简称“人员认证”）。2017年6月6日，通信安委会在北京成功组织召开“首批中国通信企业协会网络安全人员能力认证考试”试行工作总结会议，来自中国电信、中国移动、中国联通，北京市、天津市、安徽省、广东省、四川省通信行业协会等单位领导，中国信息通信研究院安全所以及电信和互联网企业的专家共19人参加本次会议。

会议开始，通信安委会秘书长谢玮总体介绍了首批人员认证考试的相关情况。通信安委会邢丽莉向与会领导和专家及企业代表汇报了人员认证考试的组织筹备、试后总结等有关详细情况。在首批人员认证考试中，共有121人报名参加，最终有27人通过考试，考试通过率为22.3%。首批人员认证考试的试点省份有北京市、天津市、安徽省、广东省、四川省。

本次会议总结了首批人员认证考试工作各方的情况，参会领导与代表就人员认证考试工作遇到的问题进行充分地交流和讨论并提出大量宝贵的意见与建议，会议还就下一步工作的开展制定了详细的计划。通信安委会结合会上所提出的意见与建议正在进一步梳理工作，并积极调整解决相关问题，合理稳妥安排下一步工作。

网络安全人员能力认证工作，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组织实施，包括：考试管理、证书注册、教材编写、试题编制、培训机构和讲师管理、机考平台管理；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。人员认证分为两种类型：管理类、技术类。能力级别分为三个级别，由低至高依次是：基础级、专业级和专家级。

做好通信网络安全服务能力评定工作，规范通信行业网络安全服务的开展

通信安委会根据《关于加强电信和互联网行业网络安全工作的指导意见》（工业和信息化部保〔2014〕368号），严格按照《通信网络安全服务能力评定管理办法》，积极做好2017年通信网络安全服务能力评定工作。6月8日，通信安委会组织召开2017年第一批评审会。本次评审会共对8家安全服务机构申请的11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、北京市通信管理局、中国信息通信研究院、中国电信集团公司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7家安全服务机构申请的9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。

通信安委会成功举办“通信网络安全防护经验交流研讨会”

通信安委会于6月成功举办了“通信网络安全防护经验交流

研讨会”，会议旨在进一步探讨基础电信运营企业通信网络安全防护工作中出现的新问题新情况的解决办法，促进通信网络安全防护工作的顺利开展。来自中国信息通信研究院、基础电信运营企业代表和安全企业代表共 60 余人参会。

会上，中国信息通信研究院和安全企业的专家从第三方检查机构的角度，对目前基础电信运营企业通信网络安全防护工作中的安全现状、安全问题等方面进行了分析，并从技术层面对检查过程中发现具体问题与参会嘉宾进行了分享。随后，基础电信运营企业代表和安全企业代表针对各省在安全防护工作中遇到的问题，及工作经验进行了热烈的讨论。

2017 年通信网络安全服务能力评定工作会圆满召开

2017 年 8 月 17 日，通信安委会在南京市成功组织召开 2017 年通信网络安全服务能力评定工作会。来自江苏省通信管理局，北京市、天津市、重庆市、江苏省、浙江省、湖南省、广东省通信行业（企业）协会，中国信息通信研究院等领导同事共 18 人参加本次会议。会议由通信安委会秘书长谢玮主持。

会上，江苏省通信管理局网络安全管理处处长任光裕指出了江苏省政府主管部门对通信网络安全服务能力评定工作的充分重视和肯定，介绍了江苏前期开展通信网络安全服务能力评定工作情况，并强调要和通信安委会继续加强合作与信息沟通，为后续工作开展打下坚实的基础。

通信安委会秘书长谢玮表示，通信安委会结合《网络安全法》赋予行业协会开展网络安全行业自律工作的法律依据和职责要求，

针对现场初评工作欠缺规范、现场初评检查内容不完善及判定标准不明确等问题，历时两个多月修订了风险评估、安全设计与集成、安全培训和应急响应共四个类型的检查要求，使得评定工作更加客观、明确，更加突出专业和监管要求。通信安委会评定中心李晶晶主任从评定体系、评定流程、前期评定工作情况以及最新工作要求等方面对本次工作会做了介绍。

来自中国信息通信研究院的专家们分别对风险评估、安全设计与集成、安全培训和应急响应共四个类型的检查要求进行了详细解读。会议听取了部分省市通信行业（企业）协会各自属地评定工作的开展情况，并就如何落实新的检查要求及有效解决工作中遇到的问题等方面进行了深入讨论和交流。

通过本次工作会，通信安委会与评定工作相关的省区市通信行业（企业）协会加强了信息交流，为进一步把评定工作做实做好打下坚实的基础。

2017年（第九期）通信网络安全工作实施研修班 在京顺利举办

9月26日-28日，由通信安委会组织的第九期“通信网络安全工作实施研修班”在京成功举办。由中国信息通信研究院专家授课，来自全国安全服务企业的安全管理和技术人员100余名参加了本期培训。

本期研修班共安排了14节专业课程，为学员全面解读了《网络安全法》、新政策、新行业标准、新形势、通信网络安全服务能力评定要求和工业互联网安全需求及框架。所有内容紧扣工作

实际，结合学员现实需求，从深度、广度上进行了精心编排。本期研修班通过考试的学员获得了由通信安委会颁发的培训合格证书。

【行业动态】

工业和信息化部发布《公共互联网网络安全威胁监测与处置办法》

2017年9月13日，工业和信息化部制定印发《公共互联网网络安全威胁监测与处置办法》，对公共互联网上存在或传播的、可能或已经对公众造成危害的网络资源、恶意程序、安全隐患或安全事件监测处置，并建立网络安全威胁信息共享平台，集成合力维护网络安全。

工业和信息化部提出，公共互联网网络安全威胁既包括被用于实施网络攻击的恶意IP地址、恶意域名、恶意电子信息、恶意程序等，也包括网络服务和产品中存在的安全隐患以及网络安全事件。这些一旦被发现认定，将采取停止服务、屏蔽、清除、通报等措施。工业和信息化部提出建立网络安全威胁信息共享平台，统一汇集、存储、分析、通报、发布网络安全威胁信息，制定相关接口规范，与相关单位网络安全监测平台实现对接。

工业和信息化部网络安全管理局局长赵志国表示，工业和信息化部将完善危险监测处置、数据保护、新技术、新业务安全评估等政策，最大限度消除安全隐患，制止攻击行为，避免危害发生。《公共互联网网络安全威胁监测与处置办法》自2018年1月

1 日起实施。

（来源：中国网）

广东通信管理局《网络安全法》执法率先出手

2017年9月，广东省通信管理局根据《中华人民共和国网络安全法》（下称《网络安全法》）等有关规定，连续依法查处了广州荔支网络技术有限公司、深圳市三人网络科技有限公司、广州市动景计算机科技有限公司、阿里云计算有限公司等四家互联网企业违反《网络安全法》案件，率先开启了通信行业主管部门依据《网络安全法》行政执法新的一页。

上述案件的及时处理，有效制止和纠正了网络运营者的违法违规行。广东管局将切实履行《网络安全法》赋予通信行业主管部门的法定职责，及时查处违法违规行为，为国家网络安全事业保驾护航。

（来源：广东省通信管理局）

【新会员介绍】

北京同余科技有限公司

北京同余科技有限公司（简称：同余科技）是一家致力于提供攻防验证、安全增强、威胁感知和安全集成等产品与服务的物联网安全解决方案供应商，支撑服务业界主流厂商物联网云平台上千万级智能设备地安全运行。

同余科技核心技术源于北京邮电大学信息安全实验室，历经多年的理论积累和技术沉淀，基于攻防验证、密码技术、大数据分析 and 人工智能，形成了物联安全的持续保障能力。

同余科技以专业、专注的安全服务宗旨赢得客户信赖，努力打造安全有保障、隐私有保护的物联环境，力争成为有社会责任感和值得信赖的信息安全服务企业，力求成为“智能物联安全接入领导品牌”。

(来源：北京同余科技有限公司)

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
