# 广电网络技术人员工作总结

来源：网络 作者：莲雾凝露 更新时间：2024-06-19

*有关广电网络技术人员工作总结5篇在平平淡淡的日常中，我们接触到汇报的场景越来越多，汇报可以是任务开始前，也可以是任务结束之后进行的，每个阶段的汇报重点不一样，为了帮助大家更好的完成汇报，以下是小编整理的广电网络技术人员工作总结，欢迎大家借鉴...*

有关广电网络技术人员工作总结5篇

在平平淡淡的日常中，我们接触到汇报的场景越来越多，汇报可以是任务开始前，也可以是任务结束之后进行的，每个阶段的汇报重点不一样，为了帮助大家更好的完成汇报，以下是小编整理的广电网络技术人员工作总结，欢迎大家借鉴与参考!

**广电网络技术人员工作总结【篇1】**

一、加强领导，成立了网络与信息安全工作领导小组

为进一步加强网络信息系统安全管理工作，\_\_成立了网络与信息系统安全---领导小组，做到分工明确，责任具体到人。安全工作领导小组组长为\_\_，副组长\_\_，成员有\_\_、\_\_。分工与各自的职责如下：\_\_为计算机网络与信息系统安全---第一责任人，全面负责计算机网络与信息安全管理工作。\_\_负责计算机网络与信息安全管理工作的日常事务。\_\_、\_\_负责计算机网络与信息安全管理工作的日常协调、网络维护和日常技术管理工作。

二、\_\_信息安全工作情况

安全管理方面，制定了\_\_等管理制度。重要岗位人员全部签订安全保密协议，制定了《人员离职离岗安全规定》、《外部人员访问审批表》。存储介质管理，完善了《存储介质管理制度》，建立了\_\_。运行维护管理，建立了《\_\_运行维护操作记录表》，完善了《\_\_日常运行维护制度》。

1、技术防护方面

网站服务器及计算机设置防火墙，拒绝外来恶意攻击，保障网络正常运行，安装正牌的防病毒软件，对计算机病毒、有害电子邮件采取有效防范，根据系统服务需求，按需开放端口，遵循最小服务配置原则。一旦发生网络信息安全事故应立即报告相关方面并及时进行协调处理。

2、应急处理方面

拥有专业技术团队，对突发网络信息安全事故可快速安全地处理。

3、容灾备份

对数据进行即时备份，当出现设备故障时，保证了数据完整。

三、自查发现的主要问题和面临的威胁分析

1、发现的主要问题和薄弱环节

在本次检查过程中，也暴露出了一些问题，如：由于投入不足，\_\_系统未进行系统级备份，致使系统设备出现故障时，虽然不会丢失数据，但是服务会出现中断。

自查中发现个别人员计算机安全意识不强。在以后的工作中我们将继续加强对计算机安全意识教育和防范技能训练让干部职工充分认识到计算机泄密后的严重性与可怕性。

2、面临的安全威胁与风险

3、整体安全状况的基本判断

\_\_网络安全总体状况良好，未发生重大信息安全事故。

四、 改进措施及整改效果

1. 改进措施

为保证网络安全有效地运行，减少病毒侵入，\_\_就网络安全及系统安全的有关知识进行了培训。期间，大家对实际工作中遇到的计算机方面的有关问题进行了详细的咨询，并得到了满意的答复。

2. 整改效果

经过培训教育，全体干部职工对网络信息安全有了更深入的了解，并在工作中时刻注意维护信息安全。

**广电网络技术人员工作总结【篇2】**

根据《广电总局办公厅贯彻落实国务院办公厅关于开展重点领域网络与信息安全检查行动的通知》文件精神，我台在青岛市文广新局的统一部署下，对本台网络与信息安全状况进行了自查，现汇报如下：

一、信息安全自查工作组织开展状况

1、成立了信息安全检查行动小组。由台长任组长，分管领导为副组长，相关科室负责人为组员的行动小组，负责对全台的重要信息系统的全面指挥、排查并填记有关报表、建档留存等。

2、信息安全检查小组对照网络与信息系统的实际状况进行了逐项排查、确认，并对自查结果进行了全面的核对、分析，提高了对全台网络与信息安全状况的掌控。

二、信息安全工作状况

1、8月6日完成信息系统的自查工作部署，并研究制定自查实施方案，根据所承担的业务要求和网络边界安全性对硬盘播出系统、非线性修改系统、\_\_有线电视传输系统进行全面的梳理并综合分析。

2、8月7日对硬盘播出系统、非线性修改系统、\_\_有线电视传输系统进行了细致的自查工作。

（1）系统安全自查基本状况

硬盘播出系统为实时性系统，对主要业务影响较高。目前拥有DELL服务器5台、惠普服务器2台、cisco交换机2台，操作系统均采用windows系统，数据库采用SQLServer，灾备状况为数据级灾备，该系统不与互联网连接。

非线性修改系统为非实时性系统，对主要业务影响较高。目前拥有DELL服务器6台、华为交换机1台，网关采用UNIX操作系统，数据库采用SQLServer，灾备状况为数据灾备，该系统不与互联网连接，安全防护策略采用默认规则。

\_\_有线电视传输系统为实时性系统，对主要业务影响高，灾备状况为数据灾备，该系统不与互联网连接。

（2）、安全管理自查状况

人员管理方面，指定专职信息安全员，成立信息安全管理机构和信息安全专职工作机构。重要岗位人员全部签订安全保密协议，制定了《人员离职离岗安全规定》、《外部人员访问审批表》。

资产管理方面，指定了专人进行资产管理，完善了《资产管理制度》、《设备维修维护和报废管理制度》，建立了《设备维修维护记录表》。

存储介质管理方面，完善了《存储介质管理制度》，建立了《存储介质管理记录表》。

（3）、网络与信息安全培训状况

制定了《\_\_市广播电视台信息安全培训计划》，20\_\_年上半年组织信息安全教育培训2次，理解信息安全培训人数40人，站单位中人数的20%。组织信息安全管理和技术人员参加专业培训4次。

**广电网络技术人员工作总结【篇3】**

为了规范工作人员网络安全相关行为，提高网络安全意识，保护税收信息系统和电子数据的安全，规范计算机网络终端和存储介质的日常使用，为此我局将开展为期一个星期的网络安全检查工作。

一、对全局的网络环境进行了优化整合。

配合专业公司和运营商做好线路的搭建设备的安装以及网络的测试，重新划分网段，规划内网ip地址,在州局下发部分设备的同时自筹资金\_\_万元采购了路由器等网络设备。

二、做好网络节点的优化整改。

根据文件要求，对全局网络节点进行了进一步优化整改，做到设备线路整洁规范，保持环境的整洁干净，明确了一名网络管理及运维人员。

三、做好系统和网络安全风险分析。

按照要求规范全局人员应用系统的岗位权限，加强机和网络设备管理，实行定期巡检制度，确保各项工作顺利开展。

四、安排专人负责违规外联日常监控工作，

掌握各类违规外联事件产生的原因与监控机制，主动监控本级违规外联情况，及时核实与处置，以免事态进一步扩大。

五、开展网络安全培训。

针对当前网络安全存在的问题开展了一次全局网络安全知识培训会。

**广电网络技术人员工作总结【篇4】**

根据区、市统计局关于统计网络安全的相关要求，我局领导高度重视，及时组织相关人员按要求认真落实，迅速行动，认真组织开展网络系统的安全管理工作，目前各项工作进展有序。现将自查情况总结总结如下：

一、计算机和网络安全情况

（一）网络安全。我局所有计算机均配备了防病毒软件，明确了网络安全责任，强化了网络安全工作。

（二）日常管理。切实抓好内网、外网和应用软件管理，确保“涉密计算机不上网，上网计算机不涉密”，在不涉密电脑上粘贴“禁止处理涉密信息”警示条，严格按照保密要求处理光盘、硬盘、移动硬盘等管理、维修和销毁工作。

二、硬件、软件使用置规范，设备运行状况良好

为进一步加强我局网络安全，我局在机房加装了玻璃隔离门及空调，避免高温、电线短路等造成不必要的损失；为每台终端机都安装了防病毒软件，硬件的运行环境符合要求；目前路由器、防护墙和交换机等网络硬件设备运转正常，各种计算机及辅助设备、软件运转正常。

三、严格管理、规范设备维护

我局对电脑及其设备实行“谁使用、谁管理、谁负责”的管理制度。在管理方面我们一是坚持“制度管人”。二是强化信息安全教育、提高工作人员计算机技能。在设备维护方面，对出现问题的\'设备及时进行维护和更换，对外来维护人员，要求有相关人员陪同，并对其身份进行核实，规范设备的维护和管理。

四、网络安全存在的不足及整改措施

目前，我局网络安全仍然存在以下几点不足：一是内网线路不稳定，一时无法解决，网络运营商与设备运营商检查结果相矛盾，影响数据上报进度；二是干部职工安全防范意识较为薄弱。

针对目前我局网络安全方面存在的不足，提出以下几点整改办法：

1、加强我局计算机操作技术、网络安全技术方面的培训，强化我局计算机操作人员对网络病毒、信息安全的防范意识；

2、加强我局计算机管理同志在计算机技术、网络技术方面的学习，不断提高我局计算机专管人员的技术水平。

**广电网络技术人员工作总结【篇5】**

一、组织机构建设情况

为妥善地完成网络安全工作，消除网络安全隐患，我局成立了以分管副局长为组长的网络安全工作领导小组，其中办公室、网监科的科长为副组长，各科室负责人为小组成员，以加强对网络安全工作的领导。严格按照上级部门要求，积极完善各项安全制度，保证了网络安全持续稳定运行。

基本情况：

为保证网络安全工作顺利开展，我局先后投入资金30余万元，购置绿盟数据库审计系统2套、盈高入网准入控制1套。办公电脑均安装了360三件套（卫士、杀毒、浏览器），采取了360企业版安全防护模式，机房配备了入侵检测系统1台、上网行为管理1台、千兆防火墙2台。同时在每个基层单位确定一名信息联络员，具体负责基层单位日常网络安全维护。我局目前是通过乐清市政府电子政务网访问互联网，我局的外网网站在市政府电子政务网的防火墙保护下。

二、网络安全制度建设情况

我局制定了网络安全工作的各项信息管理制度制度。包括人员管理、机房管理、资产和设备管理、数据和信息安全管理、系统建设和运行维护管理等制度，涉及国家秘密、要害部门管理、计算机及信息系统管理、通信及办公自动化设备管理、网络安全监督检查、政府信息公开网络安全审查、涉密事件报告查处、责任考核与奖惩等基本制度均在上述管理制度中有涉及到。同时，我局加强网络安全教育、宣传，使有关人员了解网络安全的危害，设立责任意识。

三、信息安全产品采购、使用情况。

我局的信息安全产品都采购国产厂商的产品，未采用国外信息安全产品。信息系统和重要数据的均自行维护，信息安全产品售后服务由厂家提供服务。

信息系统等级测评和安全建设整改情况。

20\_\_年10月oa系统通过等保2级，该信息系统未变化，所以无需作备案变更；目前暂无新建信息系统需要定级备案。

存在不足：

1、重要的网站还未开展信息系统定级备案、等级测评。还缺乏网站的防篡改等技术防护设备。

2、安全防范意识还有薄弱，信息安全制度的落实工作还不扎实。

四、整改方向

1、加快开展重要网站的等级保护备案、测评和整改建设工作。要按照信息安全等级保护管理规范和技术标准，进一步建立信息安全等级保护管理机制，制定并落实信息安全管理制度。根据测评中反映出的安全问题，确定系统安全需求，落实整改措施，以尽快达到等级要求的安全保护能力和水平。

2、要切实增强信息安全制度的落实工作，不定期的对安全制度执行情况进行检查，从而提高人员安全防护意识。

3、要以制度为根本，在进一步完善信息安全制度的同时，安排专人，完善设施，密切监测，随时随地解决可能发生的信息系统安全事故。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找