网络安全体系

一、网络安全组织体系

学校成立了以书记校长为组长的网络安全和信息化领导小组,具体职责:

- 1. 领导小组负责贯彻落实关于网络安全与信息化工作的方针、政策,组织指导学校网络安全与信息化工作,研究制定学习网络安全和信息化发展战略、总体规划,协调解决有关重大问题。
- 2. 信息中心负责全校网络安全与信息化工作的组织、协调,负责网络安全体系和信息化建设、管理及服务,负责为校内各部门提供技术支持,负责网络与信息化安全事件相应及处置。
- 3. 宣传统战部负责学校互联网舆情监测和处置,负责意识形态引导及网站内容把关。
- 4. 各部门相应成立网络安全与信息化工作小组,负责本部门网络安全和信息化工作的统筹领导,推动本部门落实学校相关工作部署。
 - 二、网络安全基础设施保障体系

学校主干网络升级为双链路,并建设网络边界防火墙、数据区防火墙、IDS入侵检测设备、WAF应用防火墙、漏洞扫描设备、日志审计设备、数据库审计设备、数据脱敏设备、数据泄露防护设备和堡垒机等安全设备,规划配置相应策略,实现了设备联动,同时建设虚拟化安全系统,具备病毒查杀、微隔离、入侵防御等安全功能,保障虚拟机安全,从链路层、网络层和应用层保障了网络的安全,初步建成了网络安全纵深防御体系。

网络安全运行体系

根据《湖南省教育网络与信息安全工作实施方案》要

求,每两年对学校信息系统进行一次二级等保测评,每年进行两次网络安全应急演练,以预防为主、及时应急,保障网络和信息系统运行安全。

信息中心负责学校网络安全日常运维工作,及时发现 处理网络安全问题,并及时上报;宣传统战部负责学校互联 网日常舆情监测和处置,负责意识形态引导及网站内容把关; 学校各部门负责本部门网络安全工作,发现问题及时处理或 由信息中心协助处理。

学校与网络安全服务公司合作,每季度对学校网络安全进行整体排查,出具网络安全分析报告,确保安全无死角。近期学校试用网络安全态势感知平台,持续监测网络安全态势,实现从"被动防御"向"积极防御"的进阶,为安全管理人员提供风险评估和应急响应的决策支撑,为安全运维人员提供威胁发现、调查分析及响应处置的安全运营工具,大幅度提升了学校网络安全保障能力。