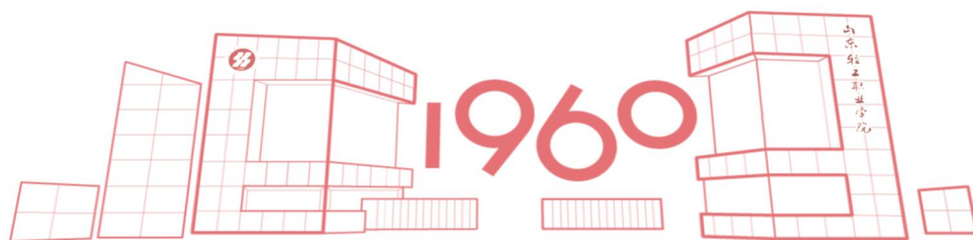


山东轻工职业学院 信息化工作简报

2025年8月(25周)



一、网络安全

01 事件管理

本周学校范围内资产在安全感知平台和云端安全服务监控下，共发现安全事件 9 件，涉及人员 6 人次，包含僵尸木马、垃圾邮件、远控木马等，全部通过网络安全平台预警模块处置，本周安全事件已全部闭环。

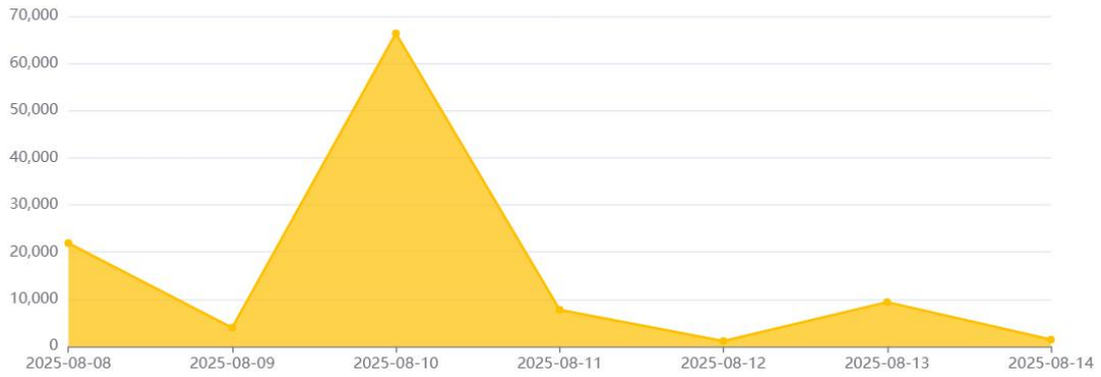
02 威胁管理

①整体威胁分析

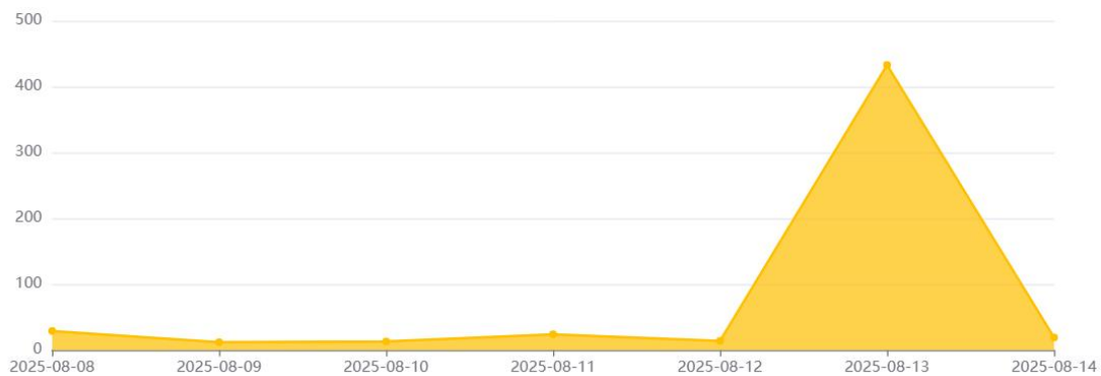
本周线上值守整体情况如下：

日期	告警日志数量	判定威胁数量	安全事件数量
2025.8.08	21904	29	3
2025.8.09	3965	12	2
2025.8.10	66365	13	1
2025.8.11	7773	24	1
2025.8.12	1149	14	0
2025.8.13	9391	433	1
2025.8.14	1438	19	1

②本周外部告警整体趋势（趋势图）：



③本周安全威胁整体趋势如下：



03 安全策略优化

2025年8月8日至8月14日，处置信息系统安全问题4项，其中JWT爆破1项、越权1项、接口泄露敏感信息1项、弱口令1项。

二、业务模块开发

01 本周工作完成情况

序号	模块	工作内容	备注
1	智慧课堂	完成听课计划生成功能	

2	中外合作办学	①项目提报资料提报功能前后端开发 ②项目提报资料审核对接 camunda 流程引擎 ③项目提报资料审核功能前端页面开发及前后端联调 ④整合项目提报资料信息到项目申报查看页面	
3	综合测评	①测试问题并修改 ②完成部署上线	
4	学生画像	①完成学生画像综合测评模块页面修改 ②学生画像综合测评模块接口联调，未全部完成 ③完成同步学生成绩和教培数据 ④完成对比计算学生学分数据	
5	新生报到	按需求调整文案内容，及其他模块跳转对接	

02 下周工作计划

序号	模块	工作内容
1	智慧课堂	①开发听课计划调整功能 ②开发听课计划提醒功能
2	中外合作办学	①完善项目提报资料细节功能 ②项目运行评估功能开发
3	学生画像	①继续学生画像综合测评模块接口联调 ②开发学生智育出勤模块

三、人工智能应用

人工智能应用日志

①课堂出勤人数识别

识别调用次数：0次

覆盖课堂数：0 节

出勤识别总人次：0 人次

②课堂行为(睡姿)分析

睡姿分析次数：0 次

覆盖课堂数：0 节

睡姿识别总人次：0 人次

③人脸识别身份验证

识别接口调用次数：0 次

④小青 AI

周交互量：26 次

四、数字基座对接

01 数字基座本周对接情况

序号	数据表	对接情况	数据来源
1	6113 信息化系统访问记录数据子类表	推送 104 条数据	统一身份认证平台
2	6411 学生画像数据子类表	推送 5 条数据	学生画像
3	6415 学生画像评价维度描述数据子类表	推送 60 条数据	学生画像
4	6811 学生消费数据子类表	推送 9 条数据	一卡通平台
5	6812 一卡通认证数据子类表	推送 54 条数据	一卡通平台

6	6821 在线事务办理数据子类表	推送 3674 条数据	消息平台
7	6831 校园动态信息数据子类表	推送 4 条数据	站群管理系统
8	6842 图书借阅数据子类表	推送 7 条数据	图书管理系统
9	6861 网络安全管理数据子类表	推送 9 条数据	网络安全平台
10	6871 校本数据中心数据集成情况 数据子类表	推送 81 条数据	数据中心
11	6882 统一用户认证登录数据子类表	推送 11406 条数据	统一身份认证平台

五、学校网站建设

01 本周工作完成情况

序号	本周完成	是否完成
1	协调国际时尚学院相关人员，讨论了与纺织工程系站点合并或的栏目修改与合并、模板和页面布局修改、专业迁移等一系列问题，形成操作说明文档。	是
2	在学校主站挂出数字创意系网站；撤销纺织工程系网站。	是
3	基于“大数据+深度学习”的学情分析，研究如何将采集、整理的数据与学生评测指标融合。	否
4	基于大语言模型和知识库的智能应答系统，建成 Docker + OPEN WEB UI 平台，实现了知识文件上传和推理。	是

02 下周工作计划

项目名称	工作内容
网站建设	按照操作说明文档,完成国际时尚学院与纺织工程系的网站合并工作。
	根据数字创意系、艺术设计系和国际时尚学院要求,随时调整其网站内容。