

# 信息化管理与规划办公室 2023 年工作要点

2023 年，学校信息化工作将紧跟互联网+教育发展趋势，在学校“十四五”发展规划和“双一流”建设工作指导下，围绕“智慧东师”的信息化发展目标，结合工作实际，具体开展以下工作。

## 一、继续加强学校网信工作统筹管理力度

### 1. 完善学校网信领导小组工作机制

为保持与上级网信部门领导机构一致性，根据近年来学校机构调整情况，计划将学校网络安全与信息化建设领导小组更名为学校网络安全和信息化领导小组，调整网信领导小组成员单位和人员，明确小组成员单位工作职责，落实学校网信领导小组工作章程，组织领导小组定期议事工作机制。

### 2. 落实学校《信息化专项规划》

发布学校《信息化专项规划》，根据专项规划制订的学校信息化工作建设目标，逐步推进信息化公共支撑环境提升计划和大学治理能力提升专项计划涉及的各项项目建设，做好智慧教育教学支撑专项计划和智慧科研服务支撑专项计划实施的协助工作。

### 3. 做好学校信息化统筹项目和信息化无形资产管理

组织近两年学校信息化统筹项目建设效果验收工作，做好下一年度信息化统筹项目的组织申报工作。根据学校资产管理要求和新的资产管理平台建设进展情况，做好信息化无形资产的管理工作。

## 二、提高学校网络安全治理能力和技术防护水平

### 1. 提高学校网络安全治理能力

依托网络安全管理平台，科学、系统地做好学校网络资产的全面梳理、动态管控、年审备案、安全事件处置和重保期保平安工作，确保网络安全工作“成体系、无死角、有成效”。做好学校双非信息系统（网站）的监管工作。根据国家网络安全宣传周工作要求做好相关网络安全宣传教育工作。

## 2. 提升学校网络安全技术防护水平

按照《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》，做好学校信息系统（网站）等保备案和测评工作。做好网络安全动态感知系统发现的漏洞处置工作，提高网络安全主动发现和防御的能力。

## 三、推进数据治理，开展大学治理能力提升专项计划

### 1. “东师智慧大脑”大数据平台建设

逐步建立完善的数据治理机制，实现数据“存、管、算、用”和数据安全的统筹规划与建设。颁布学校《数据安全管理办法》，加强系统数据及个人隐私数据的安全防护；进行全校范围内数据目录梳理，建设“东师智慧大脑”大数据平台，面向全校师生公开数据标准和数据资产，提供规范的数据使用申请访问。不断挖掘数据价值，推广数据应用建设。

### 2. 持续推进网上服务大厅建设项目

为应对信息技术的更新迭代，解决网上服务大厅平台运行中存在的问题，开展平台整体升级工作，建设网上服务大厅 2.0，推动“一网通办”向深里走，向实里走，力争所有服务应上尽上、触屏可达和一次办理，让师生从繁琐重复的事务性工作中解脱出来，切实感受到信息化带来的红利和便捷。

## 四、推进信息化公共支撑环境提升计划

### 1. 进一步加强校园网络基础设施建设

提升教室、实验室、食堂、宿舍等学生活动区域的无线网质量，提高基础网络支撑保障能力。全面优化校园 IPv6 网络，提高校园网安全性。完成综合楼校园网机房建设和楼宇设备间智能控电平台（一期）项目建设。完成学校高性能计算平台（一期）项目建设。继续与电信运营商合作推进“5G 校园”建设，为学校的教育教学创新应用提供先进的网络支撑。

## **2. 建设新版门户网站**

推动成立学校门户网站建设工作专项小组，建设新版中英文主页，提升学校互联网形象宣传，加强网站和栏目日常运维监控。启动智慧服务门户和移动门户建设，整合、优化各类面向师生的服务功能，实现师生个人数据的自动化汇聚，打造学校统一的智慧化办公平台。

## **3. 推出可信电子凭证服务平台**

完成电子签章基础平台部署，面向师生推出可信电子凭证服务平台，实现电子成绩单、各类证明文件的一站式查看与下载。向校内各单位业务系统提供可信签章接口服务，实现业务流程的可信审批。

## **4. 推出虚拟化超融合平台**

为解决学校虚拟化平台设备老化、更新成本较高等问题，为继续向校内提供稳定便捷的云服务器，采取当前流行的超融合技术，建设超融合平台，继续为各单位提供云服务器支撑与服务。