# 郑州澍青医学高等专科学校信息系统情况调查表

1、本地区信息系统安全现状：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 系统名称 |  | 建设管理部门 | | |  | |
| 安全责任部门 |  | | | | | |
| 等级保护备案 |  | | | | | |
| 是否为涉密系统 |  | | | | | |
| 系统是否传输涉密信息 |  | 网络是否传输非涉密敏感信息 | | | |  |
| 使用普通密码设备情况 | □链路层加密  □网络层加密  □应用层加密 | 密码设备生产厂家型号 | | | |  |
| 使用商用密码设备情况 | □链路层加密  □网络层加密  □应用层加密 | 密码设备生产厂家型号 | | | |  |
| 密码管理分管领导 |  | 密码管理部门 | | | |  |
| 密码管理人员 | 姓名  职务  联系方式 | 姓名  职务  联系方式 | | | | 姓名  职务  联系方式 |
| 密码设备是否有安全防护措施 | 防盗门窗 有□无□ | | | 各接入终端采取的安全措施 | 安全认证： 有□无□ | |
| 保险柜 有□无□ | | | 加密存储： 有□无□ | |
| 防盗报警装置 有□无□ | | | 其他： | |
| 电子认证系统 | 是否使用：是□否□ | | 认证系统生产单位和型号 | | |  |
| 敏感信息处理是否用加密措施 |  | | 信息系统安全岗位和管理人员 | |  | |
| 运维资金来源 |  | | 软硬件国产化情况 | |  | |
| 与互联网连接情况 |  | | 与其他网络连接情况 | |  | |
| 不同系统间信息交换的方式 |  | | | | | |

注1：“网络名称”指各地区已经建成的应用系统的名称

注2：等级保护备案填写是否备案已备案的注明是第几级系统

注3；网络是否传输非涉密敏感信息：一般内部信息均为敏感信息，但非涉密。

注4：密码管理部门：指具体管理部门，如：办公室、机要室、档案室

注5：信息系统安全岗位和管理人员：指该网络是否设立信息系统安全岗位和管理人员。设立的填写表2。

注6：运维资金来源：政府投入、自筹解决、社会投入

注7：与互联网连接情况：指是否连接互联网

注8：不同系统间信息交换的方式：指所列网络之间交换信息的方式（例如：手工、专用交换设备、认证授权等）

2、网管人员基本情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 照  片 |
| 出生年月 |  | 民族 |  |
| 籍贯 |  | 文化程度 |  |
| 政治面貌 |  | 宗教信仰 |  | |
| 工作单位 |  | | | |
| 职务 |  | 技术职称 |  | |
| 家庭住址 |  | | | |
| 身份证号 |  | 办公电话 手机 | | |
| 家庭成员及主要社会关系 |  | | | |
| 个人技术相关经历 |  | | | |
| 备  注 |  | | | |

3、网络基本结构情况调查表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 应用系统名称和编号： | | | | | | | | | | | |
| 系统的简要描述  （包括主要服务对象、作用、主要功能） | | 通过局域网承担\*\*\*业务，为全校师生提供\*\*\*\*服务。(参考填写) | | | | | | | | | |
| 系统的建设情况（后两项请注明完成时间） | | □已完成□在建□规划  时间： | | | | 数据信息密级 | | | | □绝密□机密□秘密□非密 | |
| 内网主机型号与操作系统 | 型号：  操作系统： | | 系统结构 | | □C/S结构  □B/S结构  □其他 | | | 主机所在位置 | | 网络地址：  □内网机房：  □其他 | |
| 外网主机型号与操作系统 | 型号：  操作系统： | | 系统结构 | | □C/S结构  □B/S结构  □其他 | | | 主机所在位置 | | 网络地址：  单位分配IP：    □内网机房  □其他 | |
| 应用软件及其版本 |  | | 数据库类型和版本 | |  | | |
| 网络配置和规模 | □10M□100M□1000M□其他： | | | | | | | | | | |
| □100节点以下 □300节点以下 □500节点以下 □500节点以上 | | | | | | | | | | |
| 接入的网络（同时接入多个网络时，请在相应的选项前选择和填写）：  □互联网 接入方式 ；  □内部办公网 接入方式 ；  □机要网 接入方式 ； | | | | | | | | | | | |
| 使用范畴： □面向公众服务 □本单位内 □本系统 □跨系统 | | | | | | | | | | | |
| 要害部门网络相关设备管理记录情况 | | | | | | | | | | | |
| 安全设备维护情况记录 | 维护形式：  □本单位  □本系统其他单位  □公司外包  □外籍公司 | | | 周期 | 每周： 或每月： 或每年： | | | | 设备 | | 主服务器  路由器交换机  防火墙防病毒设备  其他请注明 |
| 遭受外部攻击技术窃密记录 | □外部网站 □内部网站  □涉密微机涉 □密笔记本  □其他 | | | | 日期及频率 | | □实时 □天 □星期 □月 □无  □其他请注明 | | | | |

4、信息系统情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **系统名称** | |  | | | | | | | |
| **系统安全保护等级** | | 🗌第一级 □第二级 🗌第三级 🗌第四级 | | | | | | | |
| **系统承载业务情况** | **业务类型** | 🗌1生产作业 🗌2指挥调度 🗌3管理控制 🗌4内部办公  🗌5公众服务 □9其他 | | | | | | | |
| **业务描述** |  | | | | | | | |
| **系统**  **服务**  **情况** | **服务范围** | 🗌10全国 🗌11跨省（区、市） 跨 个  🗌20全省（区、市） 🗌21跨地（市、区） 跨 个  🗌30地（市、区）内  □99其它 | | | | | | | |
| **服务对象** | □1单位内部人员 🗌2社会公众人员 🗌3两者均包括 🗌9其他 | | | | | | | |
| **系统**  **网络**  **平台** | **覆盖范围** | □1局域网 🗌2城域网 🗌3广域网 🗌9其他 | | | | | | | |
| **网络性质** | 🗌1业务专网  □2互联网  🗌2-1已落实82号令所规定的安全技术措施  🗌2-2未落实82号令所规定的安全技术措施 | | | | | | | |
| **系统互联情况** | | 🗌1与其他行业系统连接 🗌2与本行业其他单位系统连接  🗌3与本单位其他系统连接 🗌9其它 | | | | | | | |
| **关键产品使用情况** | | 序号 | 产品类型 | 数量 | 使用国产品率 | | | | |
| 全部使用 | 全部未使用 | | 部分使用及使用率 | |
| 1 | 安全专用产品 |  | 🗌 | 🗌 | | 🗌 % | |
| 2 | 网络产品 |  | 🗌 | 🗌 | | 🗌 % | |
| 3 | 操作系统 |  | 🗌 | 🗌 | | 🗌 % | |
| 4 | 数据库 |  | 🗌 | 🗌 | | 🗌 % | |
| 5 | 服务器 |  | 🗌 | 🗌 | | 🗌 % | |
| 6 | 其他 |  | 🗌 | 🗌 | | 🗌 % | |
| **系统采用服务情况** | | 序号 | 服务类型 | | 服务责任方类型 | | | | |
| 本行业（单位） | | 国内其他服务商 | | 国外服务商 |
| 1 | 等级测评 | 🗌有🗌无 | 🗌 | | 🗌 | | 🗌 |
| 2 | 风险评估 | 🗌有🗌无 | 🗌 | | 🗌 | | 🗌 |
| 3 | 灾难恢复 | 🗌有🗌无 | 🗌 | | 🗌 | | 🗌 |
| 4 | 应急响应 | 🗌有🗌无 | 🗌 | | 🗌 | | 🗌 |
| 5 | 系统集成 | 🗌有🗌无 | 🗌 | | 🗌 | | 🗌 |
| 6 | 安全咨询 | 🗌有🗌无 | 🗌 | | 🗌 | | 🗌 |
| 7 | 安全培训 | 🗌有🗌无 | 🗌 | | 🗌 | | 🗌 |
| 8 | 其它 | | 🗌 | | 🗌 | | 🗌 |
| **等级测评单位名称** | |  | | | | | | | |
| **何时投入运行使用** | |  | | | | | | | |