附件：

“应急技术与管理科研平台”I期建设项目

采购方案征集公告

# 一、征集人：长春工程学院

# 二、项目名称：“应急技术与管理科研平台”I期建设项目

# 三、征集内容：项目实施方案设计及预算价格

# 四、项目建设内容、功能及需求：

（一）项目建设内容

 项目建设内容主要是购置服务器2台、显示系统1台、工作站4台，机柜和交换机各一台，并在指定位置进行安装、调试和现场培训。

（二）项目功能及需求

1、服务器2台

2U机架式服务器；

处理器：2颗；

内存：256G；

硬盘：≥8TB/SATA/7200PRM/3.5寸/企业级；

RAID：配置高性能独立 LS382E/SAS 12Gb/半高/PCIe 3.0 x8/3008IR/SFF8643；

扩展插槽：提供≥8个 PCI-E3.0标准插槽，支持≥2块全高全长GPU卡；

网卡：≥2个Intel x722千兆GE网口；

管理软件：特有服务器管理软件PSMS，能够提供配置、并发现系统健康状态监控、自动响应以及电源和虚拟化管理等功能；

提供API接口可与第三方软件结合，保证兼容性要求；可选实现远程iKVM；无License限制。

服务：原厂商3年保修及上门服务。

1. 显示系统

超窄边液晶显示单元9块

全新原装A+液晶面板，工业级DID窄边液晶面板

支持3840\*2160分辨率输入且兼容高清显示；

内置拼接处理器 整机结构

单屏尺寸1022(H)\*577(V)；

亮度500cd/㎡

双边物理拼缝1.7MM；

控制信号：RS-232

显示模式：分屏显示、拼接显示

1. 笔记本电脑

处理器：Intel I7

内存：16G DDR4 2666MHz 内存；

硬盘：1T PCIE SSD 硬盘

显示屏：14.0＂LED IPS 2K 防眩光显示屏

显卡： 2G专业图形显卡

网卡：千兆网卡

指纹识别器 配置按压式指纹识别器

操作系统：预装 Windows 10 Pro 64 位操作系统。

1. 机柜

22U服务器标准机柜

1. 交换机

千兆以太网交换机，接口类型:24个10/100/1000Base-T端口