**2023-2024-0夏季学期认识实习任务及要求**

**实习项目一 台式微型计算机拆装**

实验室提供的台式计算机、螺丝刀（基本上每人一套）。拆装过程及步骤参考附件4：2023-2024-0认识实习指导书。

**实习项目二 CMOS设置**

学生可自带笔记本电脑，在其笔记本电脑上完成。设置过程及步骤参考附件4：2023-2024-0认识实习指导书。

注意: 打开电源开关，按Del键（或F2键）进入CMOS设置主界面。不同的电脑，进入CMOS的方式不同，有的是Del键、或F1键、或F2键、或F12键，还有的是回车。

**实习项目三 安装操作系统**

学生可自带笔记本电脑，在其笔记本电脑上完成。操作系统的安装有多种方式，本次实习采用的方式----使用虚拟机安装操作系统。目前一般的笔记本都可以安装成功，如系统或设置有问题，安装过程会有提示。VMware Workstation、MSEdge.Win10.VMware一般不要安装在C盘。

主要步骤如下：

1、准备一个8GB以上容量的U盘，格式化为NTFS文件系统格式，拷贝虚拟机安装文件VMware workstation16.0.0及Win10镜像文件MSEdge.Win10.VMware到U盘。

2、安装虚拟机软件VMware workstation 16.0.0

3、按提示选择操作系统的镜像文件MSEdge.Win10.VMware，安装完Win10虚拟机。输入系统的密码为：Passw0rd!，进入到桌面，Win10虚拟机安装成功。

实习完成后，学生必须提交纸质版和电子版的实习报告各一份，格式以附件2为准。

指导教师给出实习成绩后，完成--认识实习课程教学目标达成情况计算，模板见附件5。装订教学材料时，每班打印一份认识实习任务书，见附件1。