

## 《系统运维实训》自主实训任务说明书

实训主题	通过教学视频学习 CentOS 8 基础
实训周期	2020.08.17 至 2020.08.23
实训班级	2017 级 信息管理与信息系统 本科班
<b>1、实训任务</b>	
<p>CentOS 8 是开展系统运维实训教学的基础，Elastic Stack 的部署实施基于 CentOS 8 实现。本任务要求学生按照提供的教学视频，学习 CentOS 8 操作系统，掌握基本操作和应用。</p> <p>教学视频访问地址：</p> <ul style="list-style-type: none"><li>(1) 教学云平台访问地址：<a href="http://gkk.it.hactcm.edu.cn/Home/VideoShow/117">http://gkk.it.hactcm.edu.cn/Home/VideoShow/117</a>（需登录）</li><li>(2) 课程网站访问地址：<a href="http://linux.xg.hactcm.edu.cn/jxsp/index.html">http://linux.xg.hactcm.edu.cn/jxsp/index.html</a></li><li>(3) Bilibili 镜像服务地址：<a href="https://www.bilibili.com/video/BV1j741177cu">https://www.bilibili.com/video/BV1j741177cu</a></li></ul>	
<b>2、具体要求</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>(1) 自行通过网络完成教学视频的学习。</li><li>(2) 建议边学边练，跟着视频教程完成相关的操作。</li><li>(3) 操作练习时，基于个人计算机，通过 VirtualBox 开展。</li></ul>	
<b>3、考核点</b>	
本任务不做考核。	
<b>4、实训素材</b>	
<p>素材：</p> <p>VirtualBox 下载地址：<a href="https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads">https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads</a></p> <p>CentOS 8 下载地址：<a href="https://www.centos.org/download">https://www.centos.org/download</a></p> <p>Linux 操作系统课程网站：<a href="http://linux.xg.hactcm.edu.cn">http://linux.xg.hactcm.edu.cn</a></p>	