

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

| | | | |
|------|--|------|------------------------------------|
| 课程代码 | 2055054 | 课程名称 | 服务器操作系统实战 |
| 课程学分 | 2 | 总学时 | 32 |
| 授课教师 | 陈聪 | 教师邮箱 | chencong@lycx-edu.com |
| 上课班级 | 计科 B20 1、2、3、4 | 上课教室 | 周二 1-2: 三教 318 周五 5-6: 计算中心 206 |
| 答疑时间 | 时间 : 周三上午 线上 电话: 18001772365 | | |
| 主要教材 | OpenEuler 开源社区官方文档: 《OpenEuler 管理员指南》 | | |
| 参考资料 | 《openEuler 操作系统原理及实践》, 任炬 张尧学 彭许红编著, 清华大学出版社 《Linux 是怎样工作的》, [日]武内觉 编著, 人民邮电出版社 | | |

二、课程教学进度

| 周次 | 教学内容 | 教学方式 | 作业 |
|----|----------------------------------|------|-------------------------|
| 3 | 第 1 讲 openEuler 操作系统入门 | 实践 | OpenEuler 实验环境的安装与配置 |
| 4 | 第 2 讲 命令行基础 | 实践 | OpenEuler 基础命令行操作 |
| 5 | 第 3 讲 文本编辑器和文本处理 | 实践 | VIM 编辑器的使用方法 |
| 6 | 第 4 讲 掌握 OpenEuler 用户管理配置和文件权限配置 | 实践 | OpenEuler 用户管理配置和文件权限配置 |
| 6 | 实验 1: 文件系统与权限管理 | 实践 | 实验报告 |
| 7 | 第 5 讲 安装软件并管理服务 | 实践 | openEuler 的软件安装方法 |
| 7 | 实验 2: 使用 openEuler 部署网盘应用 | 实践 | 实验报告 |
| 8 | 第 6 讲 管理文件系统及存储 | 实践 | OpenEuler 文件系统配置 |
| 9 | 第 7 讲 openEuler 基础操作综合实践 1 | 实践 | 实验报告 |
| 10 | 第 8 讲 openEuler 基础操作综合实践 2 | 实践 | 实验报告 |

注: 该课程为实践类课程。

注: 课程教学进度计划表电子版公布在本学院课程网站上, 并发送到教务处存档。

三、评价方式以及在总评成绩中的比例

| 总评构成 (1+X) | 评价方式 | 占比 |
|------------|---------------------|-----|
| X1 | 期末考试 | 40% |
| X2 | 课程作业 | 30% |
| X3 | 实验报告 | 20% |
| X4 | 工作现场评估 (出勤情况·课堂表现等) | 10% |

任课教师：陈聪

系主任审核：戴智明

日期：2023年2月