

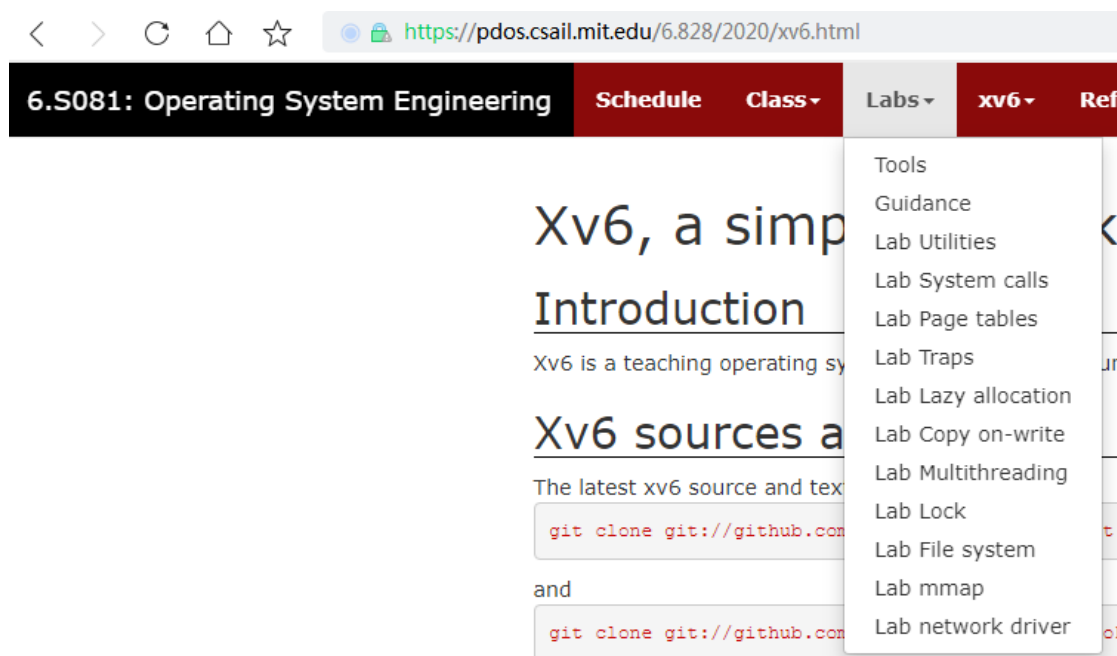
OS 课设选题之 Xv6

MIT 的课程资源：<https://pdos.csail.mit.edu/6.828/2020/xv6.html>，它最新版（2019 后）是在 RISC-V 上构建 OS，可在上学期组成原理基础上完成后续内容。

学习方式仍然是两种：阅读源码或 Lab

阅读源码的环境搭建在上面课程都有提及。这里不赘述了。

➤ 新版实验：



实验内容有调整，每个实验加了难度系数。

学习顺序：Tools 和 Guidance 这两部分看完后再开始实验，除了最后一个实验，建议其他实验都做，要求提交实验报告，不用提交源码，实验报告中注明实验相关部分代码（位置和截图）和实验结果及分析。