

后记

感谢您使用这本小册子。您可通过github issue进行反馈，您的意见对我们改进服务和拓展其他科目非常重要。

- Github Repo: Open_Notes_SUSTech: 南方科技大学一位23级本科生的学习笔记，论文和项目
https://github.com/LIUBINfighter/Open_Notes_SUSTech
- 电子书：MA113 线性代数 学习指南
https://liubinfighter.github.io/Jay_Survival_Manual/#/doc/ma113/

目前的工程文件以及草稿不定期上传到仓库线性代数栏目。你也可以下载往期结项的文件了解我的工作方式，欢迎来戳。

同时，向各位同学和高年级助教征求之后表格中留空的材料，包括照片，扫描件，手写件，markdown或TeX，演示文稿等文件，二版时会将您加入贡献者栏并赠与样书，如果你是愿意帮助的热心人，助教或互助课堂的主讲人，能够予以手稿提供，OCR，排版，校对，答案审核一类的协助就更好了。

项目进度

线性代数期中考试试题

	原卷	答案	完整度	发布时间
20Fall	可用	可用	✓	与印刷版同时
21Spring	可用	可用	✓	与印刷版同时

	原卷	答案	完整度	发布时间
21Fall	可用	无	✗	搁置
22Spring	无	无	✗	搁置
22Fall	相片质量	无	✗	搁置
23Spring	无选择题	手写答案	✗	与印刷版同时
23Fall	Released	Released	✓	24.9.14
24Spring	Released	Released	✓	24.9.10

致谢

感谢**紫藤雅思**对项目提供赞助。

感谢一直以来为同学们服务的教授们，欧阳大康团队，万里团队，洛酱数学仓库，维护网络服务的工友以及积极贡献资料的前辈们。

感谢**Obsidian**，几乎完美潇洒的笔记管理软件和写作工作流。

感谢**SimpleTex**提供准确高速LaTeX/OCR服务. 希望**SimpleTex**能被更多人认识和使用，发展越来越好！

感谢**Pandoc**提供便捷快速的markdown转pdf服务. 这在优化排版上起了非同小可的帮助。

感谢我的三位舍友，宽容我在寝室里每天睡过头和半夜敲键盘的行为，并和我在闲暇之余一起玩游戏解压。

以及我自己，做了一点微小的工作。

Quote

Per aspera ad astra.
颠簸路途通繁星.

Support Now, Buy me Tea.

用嗨了请点赞，更希望您留下合理化建议？ hhh

打赏请随意。

推荐使用微信支付



格尔顿司马徽晟(**杰)



微信支付

支付宝

推荐使用支付宝



刘斌(**杰)

打开支付宝[扫一扫]