

# \documentclass{seuthesis2024b}

东南大学 2024 届本科毕设 L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X 模板

## Call for Papers 论文征集

### Template Usage

模板使用

seuthesis2024b 模板使用最新 L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X3 语法编写，需使用 X<sub>g</sub>L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X 引擎编译。模板已在 GitHub 开源：[github.com/Teddy-van-Jerry/seuthesis2024b](https://github.com/Teddy-van-Jerry/seuthesis2024b)。此 L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X 模板依照官方 MS Word 模板制作，功能支持包括：图片（含子图）、表格（含跨页表格）、参考文献、数学公式、脚注、附录、自动 PDF 元数据等，并提供多种文档选项供用户选择。使用此模板撰写毕业论文，可使论文格式更加规范，提高撰写效率！

此非官方（unofficial）模版基于《东南大学本科毕业设计（论文）参考模板（2024 年 1 月修订）》设计。毕设论文具体要求请使用者自行确认。

### Topics of Interest

征集主题

你的毕设选题。包括但不限于：智能反射表面（RIS）信道估计、波束与反射模式联合设计、高层级综合（HLS）、硬件自动生成语言设计。

### Submission Procedure

投稿流程

请使用东南大学毕业设计（论文）智能管理平台 [bysj.seu.edu.cn](https://bysj.seu.edu.cn) 提交论文。此 L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X 模板使用流程可参考 GitHub 仓库相关说明。推荐使用 latexmk 工具编译或 Overleaf 平台。

### Important Dates

重要日期

请参考东南大学教务处和各学院通知。

### Contact

联系方式

General Chair: Wuqiong Zhao, Southeast University, China (e-mail: [wqzhao@seu.edu.cn](mailto:wqzhao@seu.edu.cn))