



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China



《编译原理与技术》

期末复习

计算机科学与技术学院

李 诚

2021-12-22



课程加分申报(直接加到总成绩)



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China

- 课堂答题加分老师有记录，每次认可的回答获得0.5分，十次为上限
- 其他加分包括git issue和邮件交流，请大家自行整理后，**于2022年1月15日上午11:59之前**发邮件到各自对应的助教，我们整理后反馈加分结果
 - ❖ 如果是git issue上的tutorial，请附上issue id
 - ❖ 如果是git issue上的回帖，请附上issue id和自己回答的截图
 - ❖ 如果是邮件交流，请附上邮件内容
 - ❖ 助教会按照大家的申报，审核并反馈认定结果。十次为限！



□适合加分的内容

- ❖明确指出课程实验中的错误、纰漏的
- ❖帮助其他同学解决问题（包括教程、建设性的帮助等）
- ❖提出有价值的课程内容相关提问的
- ❖对于课程的后续开展提出有效改进方案的

□以下内容不加分

- ❖询问或讨论组队问题、课程时间安排、个人得分等
- ❖吐槽贴
- ❖各种求助类问题



考试安排



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China

□时间：2022-01-10 08:30-10:30

□地点：3C202和3C203

□形式：闭卷



□词法分析和语法分析会涉及

❖题型和难度不会超过期中考试

□期中考试以后的占主要部分

□参考资料主要以课后习题为主

□本学期的实验也会有考核

❖组队实验中有分工的，需要review别人的code

□出题指导思想：覆盖全面、难度适中、**适当拔高**



最后的注意事项



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China

- 温习好课后习题
- 温习做过的实验，自己和别人写的report
- 利用好issue来复习



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China



《编译原理与技术》 期末复习

The real end & Have fun!