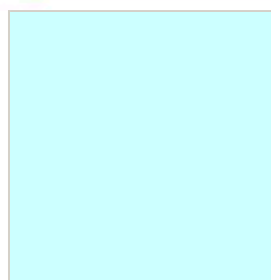


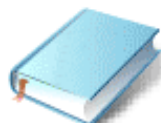


 [公告栏](#)



 [目录](#)

- [● 教学大纲](#)
- [● 电子教案](#)
- [● 网络课件](#)
- [● 精彩动画](#)
- [● 习题精选](#)
- [● 疑难问题](#)
- [● 问题反馈](#)
- [● 资料查询](#)
- [● 参考文献](#)
- [● 申报材料](#)
- [● 教师简介](#)



参考文献:

1. 陈意云. 编译原理和技术, 合肥: 中国科学技术大学出版社, 1997
2. 高伸仪, 金茂忠. 编译原理及编译程序构造. 北京: 北京航空航天大学出版社, 1990
3. 姜文清. 编译技术原理. 北京: 国防工业出版社, 1994
4. 杜淑敏, 王永宁. 编译程序设计原理. 北京: 北京大学出版社, 1990
5. 迟忠先. 编译方法. 北京: 科学出版社, 1992
6. 邱玉圃, 刘椿年, 刘建丽. 编译程序构造. 北京: 科学出版社, 1991
7. 赵雄芳, 白克明, 易忠兴, 张克强. 编译原理例解析疑. 长沙: 湖南科技出版社, 1986
8. 郭浩志. PASCAL语言结构程序设计. 长沙: 国防科技大学出版社, 1988
9. 郭浩志. 程序设计语言概论. 长沙: 国防科技大学出版社, 1989
10. 王兵山, 吴兵. 形式语言. 长沙: 国防科技大学出版社, 1988
11. 易文韬, 陈颖平. Java手册. 北京: 科学出版社,
12. Charles N F, Richard J L, Jr., Crafting A Compiler. The Benjamin/Cummings Publishing Company, 1988
13. Karen A L. Fundamentals Of Compilers-An Introduction to Computer Language Translation. CRC Press, 1992
14. Karen A L. Design Of Compilers-Techniques Of Programming Language Translation. CRC Press, 1992
15. Terrence W P, Marvin V Z. Programming Languages: Design and Implemeutation. Prentice Hall, 1996
16. Des W. High-level Languages and Their Compilers. Addison-Wesley Publishing Company, 1989
17. Allen I H. Compiler Design in C. International Editions. Prentice-Hall, 1990
18. John R A, Ken K. Automatic Loop Interchanges. In: Proceedings Of the SIGPLAN'
19. Symposium On Compiler Construction. Montreal, Canada, June 17-22, 1984. Available as SIGPLAN Notices 1984, (19), 233-246
20. John RA, Ken K. Automatic Translation Of FORTRAN Programs to Vector Form. In: ACM Transactions on Programming languages and Systems. 9(1987), 491-542

21. Utpal B. Loop Transformations for Restructuring Compilers: The Foundations. Norwell, Massachusetts: Kluwer Academic Publishers, 1993
i. Utpal B. Loop Transformations for Restructuring Compilers: Loop Parallelization. Norwell, Massachusetts: Kluwer Academic Publishers, 1994

22. Utpal B. Dependence Analysis. Norwell, Massachusetts: Kluwer Academic Publishers, 1994
Kai H. Advanced Computer Architecture: Parallelism, Scalability, Programmability. McGraw-Hill, 1993

[关于我们](#) | [网站留言](#) | [友情链接](#) | [与我在线](#) | [联系我们](#) | [管理入口](#) |

本站总访问量: 25471 人次 | 最高峰 135 人在线 | 当前有 63 人在线

版权所有: 河南师范大学计算机科学系

Copyright 2004 All Rights Reserved