编译原理 词法分析 ♪ 修改

关注者 64

被浏览 2,219

他们也关注了该问题

关于词法分析? ♪ 修改

大家在做词法分析之前,是喜欢把整个代码文件读入内存?还是说有更好更有效率的方法呢?多多指 教

▶ 修改

关注问题

▶ 写回答

+≗ 邀请回答

● 1 条评论 分享 ★ 邀请回答 举报 ・・・・

查看全部 4 个回答



Felis sapiens 🛟

函数式编程、编程语言、编程 话题的优秀回答者

2 人赞同了该回答

可以用Streaming I/O,一遍扫描完成读入/Lexing/Parsing。例:hackage.haskell.org/pac...

发布于 2015-09-04

▲ 赞同 2 ▼

● 添加评论 ▼ 分享

★ 收藏

更多回答



Belleve 🛟

编程 话题的优秀回答者

LR Parser 本身就支持边喂 token 边构造语法树。

然后所有的 RL 都是 CFL。

编辑于 2015-09-04

▲ 赞同 ▼

● 添加评论

▼ 分享 ★ 收藏

● 感谢



luikore 🛟

编程 话题的优秀回答者

1人赞同了该回答

这个主要是磁盘IO问题...

展开阅读全文 ~

▲ 赞同 1

● 添加评论

7 分享

★ 收藏

● 感谢

查看全部 4 个回答



关于作者



Felis sapiens

☆ 函数式编程、编程语言、编程 话题的 优秀回答者

♣ 电影旅行敲代码、Antokha Yuuki、 暮无井见铃也关注了她

回答

文章

关注者

624

40 14,871

● 发私信

相关问题

基于表驱动实现的词法分析的一点疑问? 7个回答

程序编译过程中的分词与词法分析各表示 什么? 4个回答

编译原理词法分析,语法分析,语义分析 能检测出什么错误? 4个回答

nfa 转化 dfa? 7 个回答

想咨询一下词法分析中正则表达式转换成 nfa的实现? 11 个回答



怕大推存



淼懂物理学:理解世界的极 简指南

共 31 节课





数学妙啊! 妙!

张英锋 等

289,062 人读过





刘看山·知乎指南·知乎协议·隐私政策

应用·工作·申请开通知乎机构号

侵权举报·网上有害信息举报专区

违法和不良信息举报: 010-82716601

儿童色情信息举报专区

电信与服务业务经营许可证

网络文化经营许可证

联系我们 © 2018 知乎