

C++程序设计期末报告.doc

【笔杆简洁报告-严格版】

报告编号: BG202410281734207710 检测时间: 2024-10-28 17:34:45 检测字数: 7,706 字

作者名称:

检测范围:

- ☐ 中文科技期刊论文全文数据库
- ☐ 中文主要报纸全文数据库
- ☐ 中国专利特色数据库
- ☐ 博士/硕士学位论文全文数据库
- ☐ 中国主要会议论文特色数据库
- ☐ 港澳台文献资源
- ☐ 外文特色文献数据全库
- ☐ 笔杆优先出版论文全文数据库
- ☐ 互联网数据资源/互联网文档资源
- ☐ 高校自建资源库
- ☐ 图书资源
- ☐ 古籍文献资源
- ☐ 个人自建资源库
- ☐ 年鉴资源
- ☐ IPUB原创作品

时间范围: 1989-01-01至2024

检测结论:

全文总相似比

=

复写率

+

他引率

+

自引率

8.7%

7.0%

1.7%

0.0%

其他指标:

自写率: 91.3%

指标说明:

- 复写率: 相似或疑似重复内容占全文的比重
- 他引率: 引用他人的部分占全文的比重, 请正确标注引用
- 自引率: 引用自己已发表部分占全文的比重, 请正确标注引用
- 自写率: 原创内容占全文的比重
- 典型相似性: 相似或疑似重复内容占互联网资源库的比重, 超过60%可以访问

总相似片段: 358

说明:

相似片段中“综合”包括:

《中文主要报纸全文数据库》 《中国专利特色数据库》 《中国主要会议论文特色数据库》 《港澳台文献资源》 《图书资源》 《年鉴资源》 《古籍文献资源》

声明:

报告编号系送检论文检测报告在本系统中的唯一编号。
本报告为笔杆论文检测系统算法自动生成, 仅对您所选择比对资源范围内检验结果负责, 仅供参考。

