

No. fcd495294t2a9h05 2025-05-28 09:47:46

■ 题目: 基于单片机的多功能安全帽设计

■ 作者: 曾宇鹏

■ 检测所属单位: 重庆邮电大学(教务处)

□ 论文字符数: 36379 □ 论文页数: 63 Ⅲ 表格数量: 21 ❷ 图片数量: 28

检测结果

全文总相似比: 7.72% (全文总相似比=复写率+他引率+自引率+专业术语)

复写率: 4.02% 自引率: 0.0% 他引率: 3.7% 专业术语: 0.0%

▋其他指标

去除本人引用相似率: 7.72% 去除专业术语相似率: 7.72% 自写率: 92.28%

典型相似文章: 无

┃ 检测范围 | 1989-01-01 ~ 2025-05-28

■ 中文科技期刊论文全文数据库

■ 中文主要报纸全文数据库

■ 古籍文献/图书资源

■ 港澳台文献资源

■ 高校自建资源库

■ 博士/硕士学位论文全文数据库

■ 中国专利特色数据库

■ IPUB原创作品

■ 年鉴资源

■ 外文特色文献数据全库

■ 中国主要会议论文特色数据库

■ 互联网数据资源/互联网文档资源

■ 维普优先出版论文全文数据库

▋相似片段

总相似片段 84 = 相似片段 57 + 引用片段 27

期刊: 36 综合: 4 外文: 0 博硕: 19 互联网: 18 自建库: 7

须知:

- 报告编号系送检论文检测报告在本系统中的唯一编号
- 本报告为维普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。



微信公众号