

论文信息

| | | |
|-----------------------|------------|------------|
| 论文题目：基于二维化十二导联ECG信号分类 | 作者：李家豪 | 指导教师：庞少鹏 |
| 全文页数：88 页 | 字符统计：43649 | 中文字符：37406 |
| | | 英文字符：6243 |

检测说明

- 1.检测依据：学校模板：《齐鲁工业大学专业学位论文模板-理工》，国家标准：《GB7713学位论文编写格式》，《GB7714参考文献著录规则》，《GB15834标点符号用法》，《GB15835出版物上数字用法》，《GB3100国际单位制及其应用》，《GB3101有关量单位符号的一般原则》，《GB3102空间和时间的量和单位》。
- 2.万字差错率计算方法：错误数*10000/总字数（每万字差错率），参考《图书质量管理规定》。
- 3.判断依据：万字差错率超过3.00不合格
- 4.如果您发现检测出现误报或漏报，请在订单咨询处提交问题，普通问题实时解答，疑难问题24小时之内回复。
- 5.请打开压缩包中的论文Word文档查看批注的错误信息并进行修改。

检测结论

| | | |
|---------------|---------------------|---------|
| 问题总数：10 | 万字差错率：1.40/10000 | 结论：合格。 |
| 评阅教师：112robot | 2023-04-02 16:54:29 | 用时：333秒 |