

# 简洁报告-大学生版

## 基础信息

论文标题：10195101428-刘议临-面向移动终端的可穿戴动态心电图的智能监测应用

作者姓名：刘议临

所属单位：华东师范大学

报告编号：9ff7013886148e31

检测时间：2023-04-14 09:53:41

检测字符数：60832

## 检测结果

全文总相似比：**2.77%** (全文总相似比= 复写率 + 他引率 + 自引率 + 专业术语)

复写率：1.42%

他引率：1.35%

自引率：0.0%

专业术语：0.0%

自写率：97.23%

## 相似片段

总相似片段数：50

期刊：2

博硕：21

综合：1

外文：0

自建库：0

互联网：26

## 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

维普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 2023-04-14

### 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

专业术语：公式定理、法律条文、行业用语等占全文的比重

关注公众号

唯一指定官网  
vpcs.cqvip.com

