

# G·格子达论文检测报告 (简版)



报告编号: C466D36FFB564499BFC411CC9B8A4E0C

送检文档: 311609080112\_崔光浩\_物联网工程\_语音识别智能垃圾分类器系统

送检时间: 2020-05-30 14:09:11

送检单位: 河南理工大学

作者姓名: 崔光浩

检测范围:

- 1、学术期刊库 (涵盖中国期刊论文网络数据库、中文科技期刊数据库、中文重要学术期刊库、中国重要社科期刊库、中国重要文科期刊库、重要外文期刊数据库如Emerald、HeinOnline、JSTOR等)
- 2、学位论文库 (涵盖中国学位论文数据库、中国优秀硕博论文数据库、部分高校特色论文库等)
- 3、会议论文库 (涵盖中国重要的会议论文全文资源)
- 4、报纸资源库 (涵盖中国重要的报纸全文资源)
- 5、互联网论文库 (涵盖在线论文库、中文科技论文库、在线首发论文库, 以及数十亿网络资源)
- 6、大学生本科毕业论文联合共享库 (涵盖国内大多数高校往届大学生本科毕业论文资源)
- 7、机构自建库、个人自建库、其他共享资源库

时间范围: 1989-01-01至2020-05-30

## 一、检测结果

论文总字数: 36063个

总相似比: **22.01%** 检测指标: 自写率 (77.99%) 复写率 (**19.44%**) 引用率 (**2.57%**)

其他类型检测结果: 去除引用后总相似比 (**19.44%**)

其他指标: 页数 (55) 图片数 (19) 表格数 (6) 引用句子数 (19) 公式 (0) 脚注尾注 (0)

相似片段数: 135个

各资源库相似比: 学术期刊 (0.75%) 学位论文 (4.67%) 互联网 (0.43%) 会议论文 (0.59%)

报纸资源 (1.29%) 自建库 (0.0%) 本科毕业论文 (11.71%)

## 二、免责声明

- 1、本报告为G·格子达系统检测后自动生成, 鉴于论文检测技术及论文检测样本库的局限性, G·格子达不保证检测报告的绝对准确, 仅对您所选择的检测资源范围内的检验结果负责, 相关结论仅供参考, 不做法律依据;
- 2、G·格子达论文检测服务中使用的论文样本, 除特别声明者外, 其著作权归各自权利人享有。根据中华人民共和国著作权法相关规定, G·格子达网站为学习研究、介绍、评论、教学、科研等目的引用其论文片段属于合理使用。除非经原作者许可, 请勿超出合理使用范围使用其内容和本网提供的检测报告。