



G 格子达格式检测报告 (简版)

报告编号:5B5056D1F33C4E1F9E2E1AB59BFE22CF

送检文档:模型验证软件的归纳推理算法设计与实现

送检时间: 2024-06-02 14:54:36

送检单位:南华大学 **作者姓名:**李奕星

一、检测结果

比对的预设模板: 本科论文通用模板

问题总数:343 **万字差错率:**107.78/10000 (参考《图书质量管理规定》) **检测用时:**20.04秒

标题字数:18 **全文字符数:**31823

二、格式检测结果分类汇总

	你提交的论文格式 (表示检测到包含对应主体)	对应的格式错误数
中文论文主标题	×	0
中文摘要*		8
中文关键词*		2
英文摘要*		5
英文关键词*		0
目录*		1
正文*		287
参考文献*		38
致谢		2
附录	×	0

三、关键词推荐

关键词数:10

系统通过智能分析文档内容,为您推荐本文内容对应的关键词,供参考。(请用户自行筛选后使用,每篇论文一般选取3-8个词作为关键词!)

|验证, 模型, 系统, 中, 软件, 算法, Lustre, 归纳, 进行, 代码

四、致谢

致谢总字数:170

系统通过智能分析文档内容,对送检文档致谢部分的人名、地名进行提示,以便核查。

至此,我的本科生涯即将画上圆满的句号,此刻,我满怀感激之情,向南华大学及计算机学院的全体教师致以最崇高的敬意。感谢您们用专业的知识和无私的奉献,为我解疑答惑,指明方向。同时,我也要向我的同学们表示衷心的感谢,是你们的陪伴与支持,让我在这段求学之路上不再孤单。在此,我向所有的老师和同学们送上最真挚的祝福,愿你们身体健康,万事如意,生活美满。

五、免责声明

- 1、本报告中图片和表格的检测技术具有以下局限性,请见谅。
- 1) 仅针对布局环绕方式=嵌入式、且同一行只有1张的图片图注进行检测批注和校正,图片在校正时默认居中对齐;非嵌入式图片会提示"布局不正确"。
- 2) 仅针对表格属性中文字环绕 = 无的表格进行表格样式、表注进行检测批注和校正;表格属性中文字环绕 = 文字环绕的表格只针对表格样式进行检测批注和校正。注:图注、表注批注范围包含字体样式(字体、字号、加粗)、段落(段前间距、段后间距、行间距、对齐方式)
- 2、本报告为G 格子达系统检测后自动生成,鉴于论文格式检测技术及论文模板库库的局限性,G 格子达不保证检测报告的绝对准确,仅对您所选择的比对的预设模板的检验结果负责,相关结论仅供参考,不做法律依据;
- 3、G 格子达论文格式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。

六、联系我们



注微信公众号 官方网站: co.gocheck.cn | 客服热线: 400-699-3389 | 客服QQ: 800113999