

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	x	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	x	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。感谢你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



关注微信公众号

官方网站：co.gocheck.cn | 客服热线：400-699-3389 | 客服QQ：800113999