



文本复制检测报告单(简洁)

№: BC202111211921513270987696 检测时间: 2021-11-21 19:21:51

检测文献: 课程研究报告.pdf

作者: 徐鸿飞

检测范围: 中国学术期刊网络出版总库

中国博士学位论文全文数据库/中国优秀硕士学位论文全文数据库

中国重要会议论文全文数据库 中国重要报纸全文数据库 中国专利全文数据库

图书资源

优先出版文献库

大学生论文联合比对库

互联网资源(包含贴吧等论坛资源)

英文数据库(涵盖期刊、博硕、会议的英文数据以及德国Springer、英国Taylor&Francis 期刊数据库等)

港澳台学术文献库 互联网文档资源

源代码库

课程作业联合比对库

CNKI大成编客-原创作品库

个人比对库

时间范围: 1915-01-01至2021-11-21

检测结果					
去除本人文献复制比:■ 去除引用文献复制比:0				总文字复制比: 0%	
单篇最大文字复制比: 0					
重复字数:	[0]	总段落数:	[1]		
总字数:	[7804]	疑似段落数:	[0]		■文字复制部分 0%
单篇最大重复字数:	[0]	前部重合字数:	[0]		■引用部分 0%
疑似段落最大重合字数:	[0]	后部重合字数:	[0]		■无问题部分 100%
疑似段落最小重合字数:	[0]				7 47 322 1773
指标: 疑似剽窃观点	点 疑似剽	窃文字表述 一一稿	多投	疑似整体剽窃 过度引用	重复发表
表格: 0 公式: 没有	育公式 疑	似文字的图片: 0	脚注	与尾注: 0	
					~ \\

. 课程研究报告.pdf

总字数: 7804

相似文献列表

去除本人文献复制比: 0%(0)

文字复制比: 0%(0)

疑似剽窃观点: (0)

说明:

- 1. 总文字复制比:被检测论文总重合字数在总字数中所占的比例
- 2. 去除引用文献复制比: 去除系统识别为引用的文献后, 计算出来的重合字数在总字数中所占的比例
- 3. 去除本人文献复制比: 去除作者本人文献后, 计算出来的重合字数在总字数中所占的比例
- 4. 单篇最大文字复制比:被检测文献与所有相似文献比对后,重合字数占总字数的比例最大的那一篇文献的文字复制比
- 5. 指标是由系统根据《学术论文不端行为的界定标准》自动生成的
- 6. 红色文字表示文字复制部分;绿色文字表示引用部分;棕灰色文字表示作者本人文献部分
- 7. 本报告单仅对您所选择比对资源范围内检测结果负责



≥ amlc@cnki.net

Attp://check.cnki.net/

