

知网个人查重服务报告单(简洁)

报告编码:BC20260531727553259968051

检测时间:2026-05-31 09:00:14

篇名: 数字金融对中国制造业产业链韧性的影响研究

作者: 曾祥轩

检测类型: 课程作业(研究生)

比对截止日期: 2026-05-31

检测结果

去除本人文献复制比: 4.1% 去除引用文献复制比: 3.5% 总文字复制比: 5.9%

单篇最大文字复制比: 5.9%(市场激励型环境规制对产业链韧性的影响研究——基于碳排放权交易试点的准自然实验)

重复字符数: [1960] 单篇最大重复字符数: [300] 总字符数: [32171]

4.1(300) 4.1(300) 数字金融对中国制造业产业链韧性的影响研究_第1部分 (总32171字)

(注释: 无问题部分 文字复制部分 引用部分)

1. 数字金融对中国制造业产业链韧性的影响研究_第1部分

总字符数
32171

相似文献列表

去除本人文献复制比: 4.1%(300) 去除引用文献复制比: 4.1%(300) 总文字复制比: 5.9%(300)

1 市场激励型环境规制对产业链韧性的影响研究——基于碳排放权交易试点的准自然实验 曹翌珩 - 对外经贸 - 2026	0.9%(300) 是否引证: 否
2 算力部署、供应链网络与企业韧性 简冠群 - 广东财经大学学报 - 2026	0.9%(292) 是否引证: 否
3 数字劳动要素积累对产业链韧性的影响研究 韩君 - 西北人口 - 2026	0.7%(215) 是否引证: 否
4 智能原生业态重塑产业链韧性: 内在逻辑、现实境遇与推进路径 刘友金 - 湘潭大学学报(哲学社会科学版) - 2026	0.6%(198) 是否引证: 否
5 数字经济赋能新疆葡萄酒产业链韧性提升路径研究 张蓓 - 中国酿造 - 2026	0.6%(189) 是否引证: 否
6 强化供应链韧性 护航企业稳健运营 刘晓杰 - 中国商人 - 2026	0.6%(182) 是否引证: 否
7 农业强国目标下农业产业链供应链韧性强化的政策逻辑 喻妍 - 农业经济 - 2026	0.5%(176) 是否引证: 否
8 全球南方国家农业产业链韧性的水平测度、时空演变及区域差异分析 文春晖 - 世界农业 - 2026	0.4%(144) 是否引证: 否
9 区域产业链供应链韧性安全水平测度与提升研究: 以四川省为例 张驰 - 中国软科学 - 2026	0.4%(133) 是否引证: 否
10 农产品电商增强产业链韧性 周安琪 - 村委主任 - 2026	0.4%(131) 是否引证: 否

说明: 1. 总文字复制比: 被检测文献总重复字符数在总字符数中所占的比例

2. 去除引用文献复制比: 去除系统识别为引用的文献后, 计算出来的重合字符数在总字符数中所占的比例

3. 去除本人文献复制比:去除系统识别为作者本人其他文献后,计算出来的重合字符数在总字符数中所占的比例
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,重合字符数占总字符数比例最大的那一篇文献的文字复制比
5. 复制比按照“四舍五入”规则,保留1位小数;若您的文献经查重检测,复制比结果为0,表示未发现重复内容,或可能存在的个别重复内容较少不足以作为判断依据
6. **红色文字**表示文字复制部分;**绿色文字**表示引用部分(包括系统自动识别为引用的部分);**棕灰色文字**表示系统依据作者姓名识别的本人其他文献部分
7. 系统依据您选择的检测类型(或检测方式)、比对截止日期(或发表日期)等生成本报告
8. 知网个人查重唯一官方网站:<https://cx.cnki.net>

知网个人查重服务
官方网站: cx.cnki.net