

## 知网个人查重服务报告单(简洁)

报告编码: BC20260607543962252927696

检测时间: 2026-06-07 23:42:13

篇名: RECP框架下中韩双边贸易现状及发展潜力实证研究

作者: 高文慧

检测类型: 课程作业(研究生)

比对截止日期: 2026-06-07

### 检测结果

去除本人文献复制比: 5.1% 去除引用文献复制比: 4.4% 总文字复制比: 7.3%

单篇最大文字复制比: 7.3%(随机前沿引力模型视角下的河南省与RCEP成员国国家贸易潜力)

重复字符数: [1809] 单篇最大重复字符数: [259] 总字符数: [22796]

5.1 (259) 5.1 (259) RECP框架下中韩双边贸易现状及发展潜力实证研究\_第1部分 (总22796字)

(注释: ■ 无问题部分 ■ 文字复制部分 ■ 引用部分)

### 1. RECP框架下中韩双边贸易现状及发展潜力实证研究\_第

总字符数 22796

#### 相似文献列表

去除本人文献复制比: 5.1%(259) 去除引用文献复制比: 5.1%(259) 总文字复制比: 7.3%(259)

序号	相似文献名称	复制比	是否引证
1	随机前沿引力模型视角下的河南省与RCEP成员国国家贸易潜力 吴莎 - 大连民族大学学报 - 2026	1.1%(259)	否
2	中国对中亚五国农机产品出口贸易潜力分析 李万章 - 北方经贸 - 2026	1.0%(231)	否
3	基于全球海关贸易数据的锂离子电池退役规模与资源化潜力预测 陈灿洋 - 有色金属(冶炼部分) - 2026	1.0%(230)	否
4	中国与维谢格拉德集团数字贸易合作及潜力研究——基于引力模型的实证分析 范越龙 - 商展经济 - 2026	1.0%(221)	否
5	中俄农产品贸易潜力分析 李淑怡 - 热带农业工程 - 2026	1.0%(220)	否
6	技术创新对我国新能源汽车出口贸易影响研究 荣静怡 - 现代营销 - 2026	1.0%(217)	否
7	中国对“一带一路”共建国家新能源汽车出口贸易潜力研究 赵青松 - 商业经济 - 2026	0.9%(216)	否
8	中国葵花籽油进口贸易效率与潜力研究——基于随机前沿引力模型 张鹤 - 中国油脂 - 2026	0.9%(215)	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](https://cx.cnki.net)