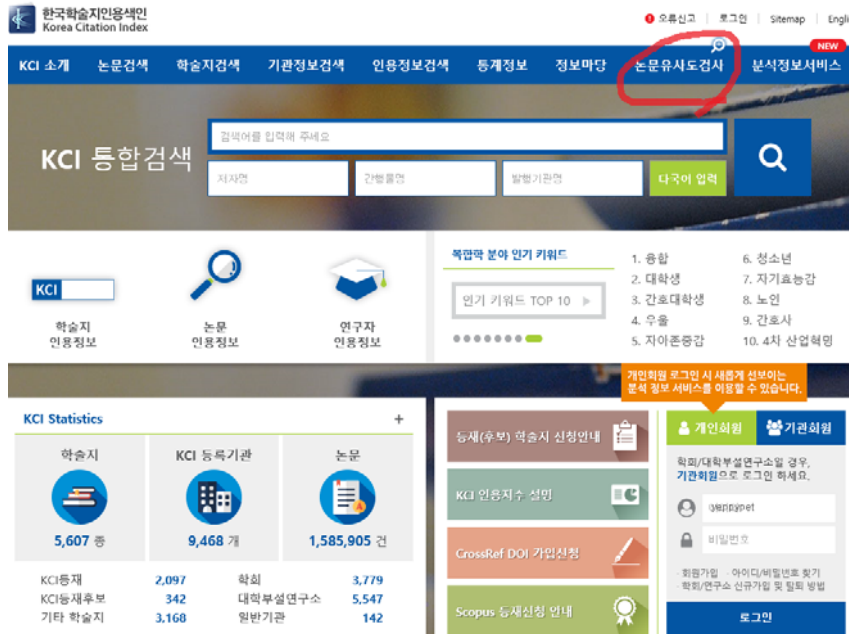


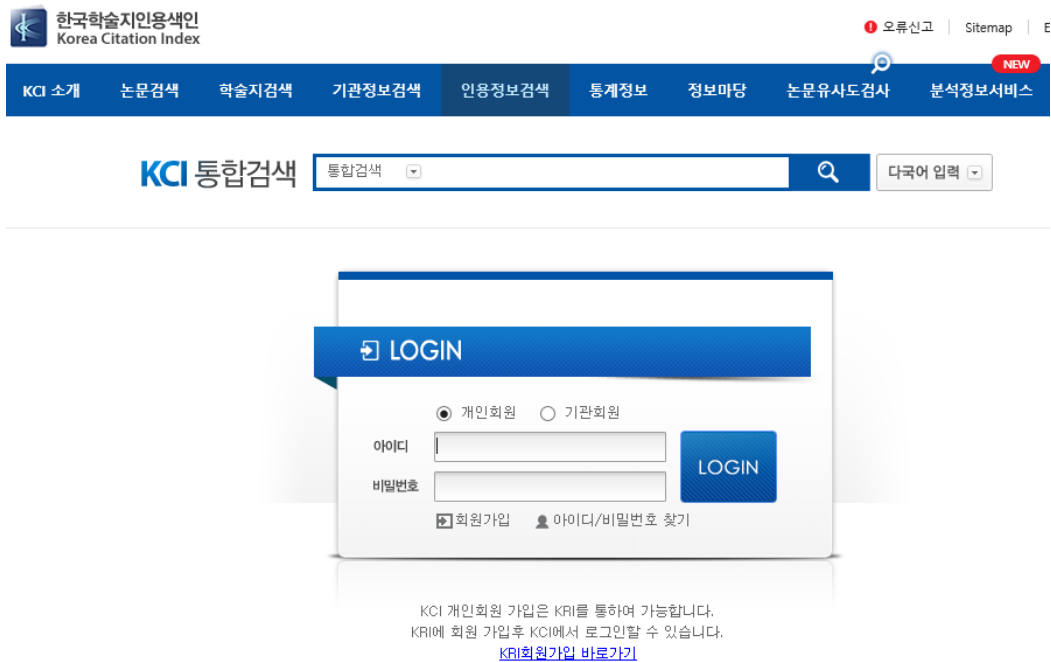
## < KCI 문헌 유사도 검사 파일 생성 방법 >

### 1. KCI 홈페이지(www.kci.go.kr)에서 논문유사도검사 항목 클릭



### 2. 회원가입 & 로그인

- KCI 회원이 아니신 분께서는 번거로우시지만 회원가입 후 로그인 해주십시오.



### 3. 논문 유사도 검사 - 파일 업로드

- 논문유사도 검사 페이지에서 파일업로드를 선택하신 후, 파일을 첨부하여 유사도 검사를 실행해 주십시오.

**KCI 문헌 유사도 검사 서비스**

유사도 검사방법 안내 MANUAL | 원문 파일 변환 요청 REQUEST | **파일 업로드 UPLOAD** | 유사도 결과 RESULT

## 파일 업로드

\* 유의사항  
KCI 문헌 유사도 검사에서 나타나는 유사도 수치는 단순한 자동검사 결과이므로 문헌 간 유사여부 판단을 위해서는 반드시 해당 분야 전문가의 직접 검사가 필요함을 알려드립니다.

본인의 PC에 저장된 논문 파일을 업로드하여 유사도 검사를 할 수 있습니다.

검사명:

비교범위:  KCI 논문  현재 업로드 파일  기존 업로드 파일

검사설정: 인용문장  포함  제외 | 출처표시문장  포함  제외 | 목차/참고문헌  포함  제외

5 | 며칠 이상이 연속하여 일치하는 경우 유사 의심 영역으로 처리

파일목록

※ 파일을 한 개 또는 그 이상 여러 개를 동시에 선택해서 업로드 할 수 있습니다.  
※ 파일첨부 버튼이 보이지 않거나 작동하지 않으면, Adobe Flash Player를 최신으로 업데이트 해주시기 바랍니다.

**파일첨부** | 선택삭제

파일목록 현황: 0 / 0  
문서 첨부 제한: 0Byte / 200,00MB  
파일 제한 크기: 40,00MB (허용 확장자: \*.hwp;\*.doc;\*.docx;\*.ppt;\*.pptx;\*.xls;\*.xlsx;\*.ppt)

**유사도 검사** | 취소

### 4. 유사도 검사 결과

- 유사도 검사가 완료되면 검사명을 클릭하십시오.

유사도 검사방법 안내 MANUAL | 원문 파일 변환 요청 REQUEST | 파일 업로드 UPLOAD | **유사도 결과 RESULT** | 서비스 이용 매뉴얼

## 유사도 검사 목록 (그룹별)

\* 유의사항  
KCI 문헌 유사도 검사에서 나타나는 유사도 수치는 단순한 자동검사 결과이므로 문헌 간 유사여부 판단을 위해서는 반드시 해당 분야 전문가의 직접 검사가 필요함을 알려드립니다.

검사명 클릭 시 각각의 유사도 검사 상세 결과를 확인 할 수 있습니다.

10 |  | 검색

번호	등록일	검사명	최고유사율	처리현황	처리상태
1	2019/08/27	유사도검사	81%	1 / 1	검사완료 <input type="checkbox"/>

« 1 » | Powered by CopyKiller


새로고침 | **파일 업로드** | 삭제 | 재검사

## 5. 유사도 검사 결과 파일 생성

- 종합결과 다운로드를 클릭하시면 유사도 검사 결과 파일이 생성됩니다.

유사도 검사방법 안내 MANUAL 원문 파일 변환 요청 REQUEST 파일 업로드 UPLOAD 유사도 결과 RESULT



# 유사도 검사 목록 (파일별)

\* 유의사항  
KCI 문헌 유사도 검사에서 나타나는 유사도 수치는 단순한 자동검사 결과이므로, 문헌 간 유사여부 판단을 위해서는 반드시 해당 분야 전문가의 직접 검사가 필요함을 알려드립니다.

▶ 검사명 클릭 시 각각의 유사도 검사 상세 결과를 확인 할 수 있습니다.

검사명	유사도 검사
비교 범위	[KCI 논문]
검사 설정	유사율 기준 [90%], 인용문장 [포함], 출처표시문장 [포함], 목차/참고문헌 [제외]
평균 유사율	
등록 파일 수	1
검사완료 파일 수	1
검사불가 파일 수	0
검사 일자	2019.08.27 17:57:49
유사도 검사 상태	검사완료

[종합결과 다운로드](#)

번호	업로드 파일명	유사율	상태
1	법학연구 투고논문(심사용제출- )_hwp	%	<input type="checkbox"/>

상세 결과 보기

Powered by CopyKiller

[목록](#) [새로고침](#) [수정](#) [재검사](#)