

---

# 표절방지시스템 설명서

- 칼피킬러캠퍼스 -

표절 없는 바람직한 학술연구문화를 지원합니다.

---

2014. 06

교무처 학사(지원)팀

01

# 표절방지시스템 접속하기

The screenshot shows the DKU (Dongguk University) Portal homepage. At the top, there is a navigation bar with links for '포털', '웹메일', '웹정보', '이러닝', '취업', '웹하드', 'VOC', '교육지원', '비밀번호 변경', '로그아웃', and '한국어'. The '교육지원' link is highlighted with a red box. Below the navigation bar, there are several sections: 'MAIN' and 'MY' tabs, 'DKU TODAY' (date: 2015-05-23), '도서관' (library stats:대출: 0건, 연체: 0건), '금주의 학사일정' (Academic schedule for the week of 03.16 ~ 06.12), '학사공지 | 장학공지' (Academic notices | Scholarship notices), and '표절방지시스템' (Plagiarism Prevention System). The '표절방지시스템' section is also highlighted with a red box. To the right, there are icons for various services like '영어학습통합서비스(한국어)', 'ID(학생증)카드 발급', '단국교사자료 기증안내', '특강/프로그램 일정', '등록금 고지서 출력', '회계도서관', '출곡도서관', '인터넷증명', '신학협력단', '발전기금', '규정집', '생활관', '박물관', and '총매거진'. A sidebar on the right shows news from '식단' (Dining Hall) dated 2015.05.23 (Saturday).

단국포털->교육지원->표절방지시스템 클릭~!

- 홈페이지를 통해 표절 방지시스템에 접속할 수 있습니다.

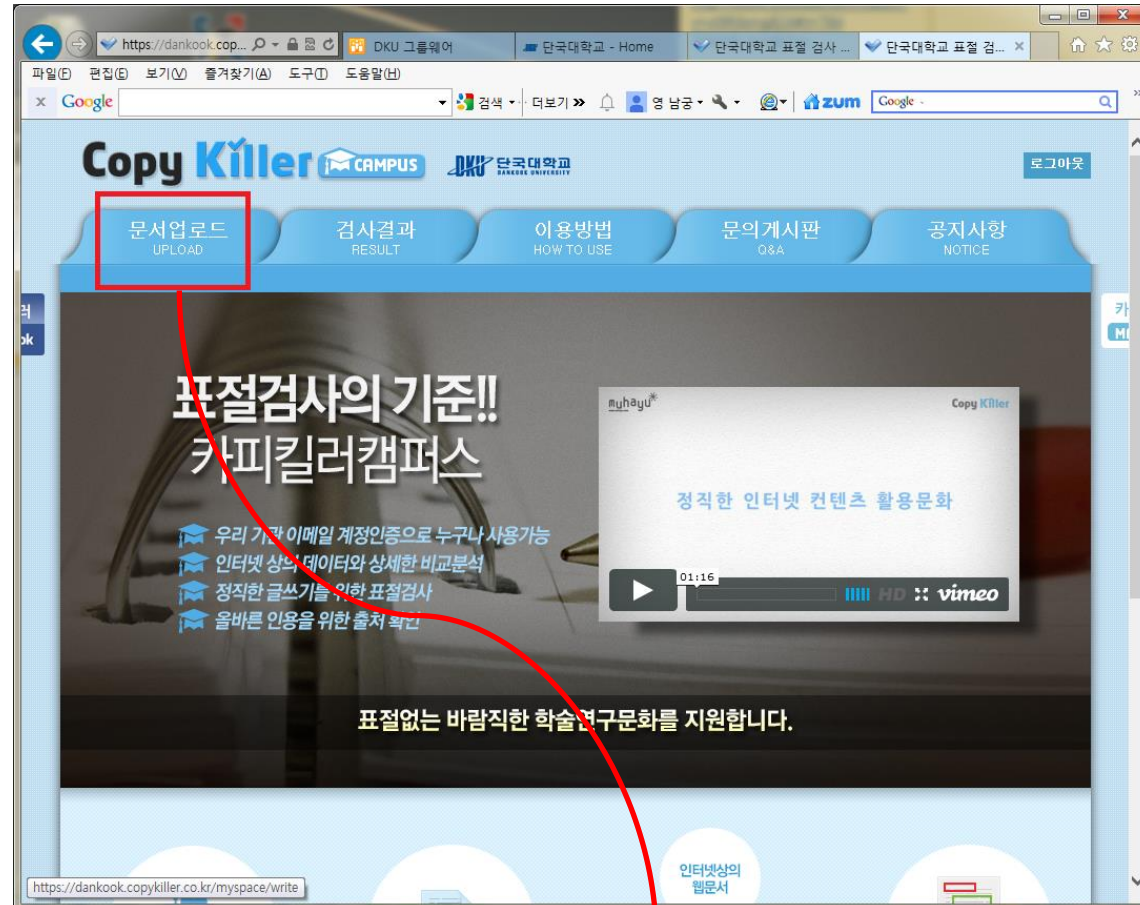
# 표절방지시스템 접속하기



- 접속 아이디
  - 교원 : 교직원번호
  - 직원 : 교직원번호
  - 학생(대학원생) : 학번
  - 비밀번호: SSO 비밀번호(웹정보시스템 비밀번호)

■ 로그인은 웹정보시스템 (SSO) 정보와 동일합니다.

## 표절방지시스템 접속하기

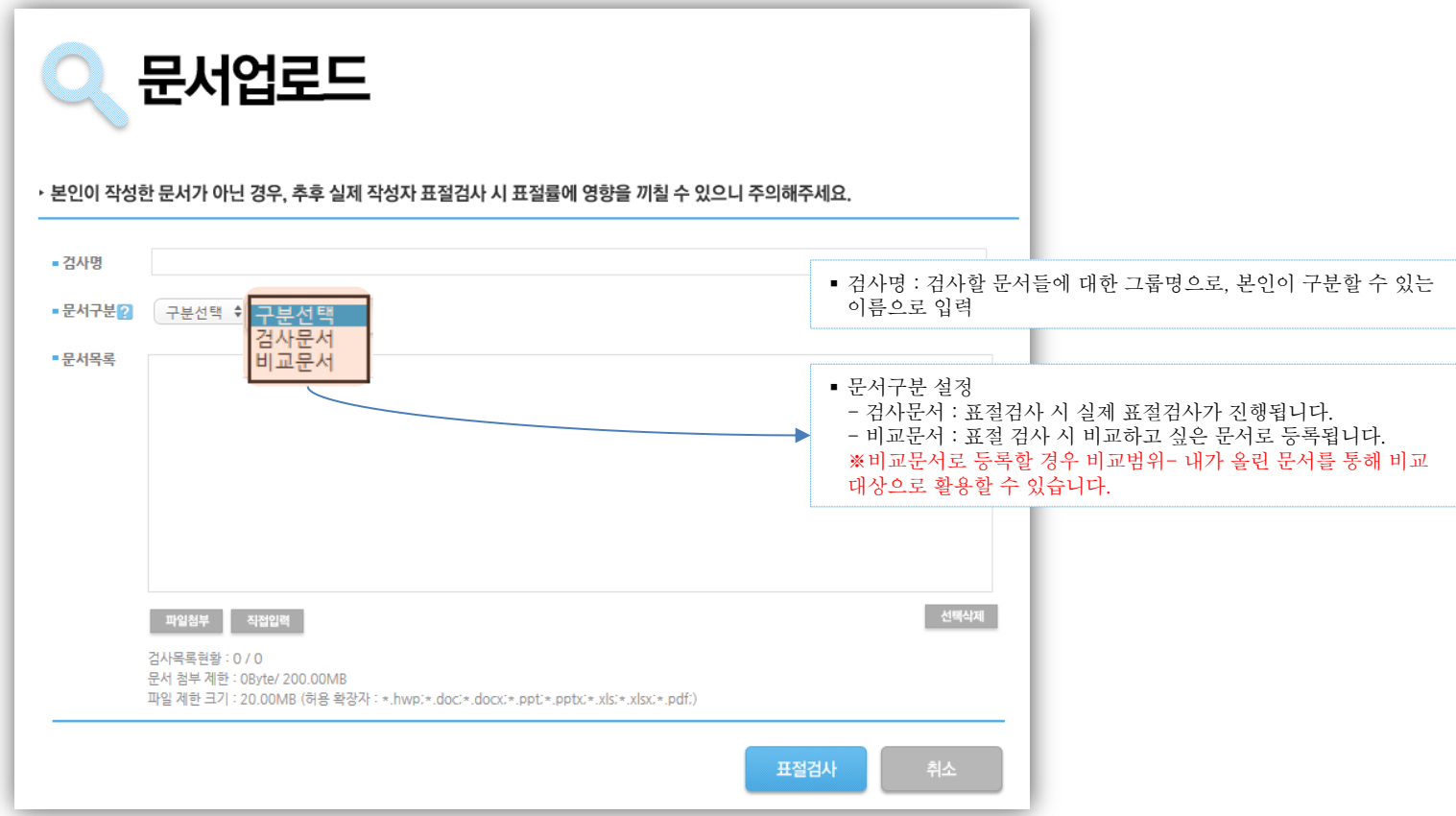


▪ 문서 업로드 선택

- 문서 업로드 기능을 통해 표절검사를 할 수 있습니다.

# 표절검사하기 - 문서구분 선택

- 메뉴 상단의 문서업로드 탭을 클릭하여 [검사명]을 입력합니다.
- 문서구분 선택 : 업로드한 문서를 검사할 것인지 비교대상으로 활용할 것인지 선택합니다.



문서구분을 통해 활용 용도에 맞게 파일을 업로드 할 수 있습니다.

# 표절검사하기 – 검사문서 등록

- 비교범위 선택 : 표절검사 시 내 문서와 비교할 대상 문서의 범위를 선택합니다.
  - 검사 설정 확인 : 인용/출처표시문장 및 논문양식을 검사대상에서 포함/제외할 것인지 여부와 표절처리기준을 설정합니다.
  - 검사할 문서를 첨부 또는 직접 입력하여 표절검사 버튼을 클릭합니다. 여러 개의 파일도 한번에 검사 가능합니다.

# 문서업로드

본인이 작성한 문서가 아닌 경우, 추후 실제 작성자 표절검사 시 표절률에 영향을 끼칠 수 있으니 주의해주세요.

검사명

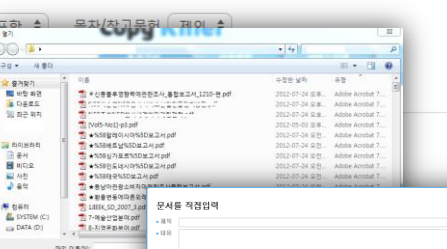
문서구분 검사문서

비교범위
 현재 첨부 문서
 내가 올린 문서
 도메인 DB
 카페킬러 DB

검사설정
인용/출처표시문장

표절기준
5 어절 이상 일

문서목록



파일첨부
직접입력

검사목록현황 : 0 / 0  
문서 첨부 제한 : 0byte/ 200.00MB  
파일 제한 크기 : 20.00MB (허용 확장자 : \*.hwp; \*.doc; \*.docx; \*.ppt; \*.pptx; \*.xls; \*.xlsx; \*.pdf)

▶ 비교범위 설정

- 현재 첨부 문서 : 현재 검사 그룹의 첨부 문서 상호 간의 비교를 합니다.
- 내가 올린 문서 : 내가 등록한 전체 또는 일부 선택한 문서와 비교합니다.
- 도메인 DB : 기관에서 보유한 DB 및 기관 내 사용자문서와 비교합니다.
- 카페킬러 DB : 인터넷에 공개된 콘텐츠 및 카페킬러 DB와 비교합니다.

▶ 검사 설정

- 인용문장/출처표시문장 제외 : 표절 검사 시 직접인용 표시를 하거나 내주 형식으로 출처를 표시한 내용에 대하여 검사대상에서 제외를 할 것인지 선택할 수 있습니다.
- 목차/참고문헌 제외 : 표절 검사 시 논문 양식이나 참고문헌 등 서지정보에 대하여 검사대상에서 제외를 할 것인지 선택할 수 있습니다.
- 표절처리기준 변경 : 표절의 심영역으로 처리할 어절의 기준을 직접 설정할 수 있습니다.

※ 검사 설정에 따라 산출되는 표절률이 변동될 수 있습니다.

※ 기관별 내부 기준에 따라 검사설정 선택창이 비활성화된 경우도 있습니다.

▶ 문서업로드 시 제한 범위

- 개당 최대 20MB
- 직접 입력 시 최대 30,000자
- 한 번에 업로드 가능한 전체 파일용량 및 개수 : 200MB / 300개
- 검사 가능 파일: hwp, doc, docx, ppt, pptx, xls, xlsx, pdf

※ 제한 범위는 기관별로 상이할 수 있습니다.

# 검사 결과 목록 확인

- 업로드 한 검사 그룹의 검사현황을 확인합니다.
- 검사가 완료되면 [검사중]인 검사상태가 자동으로 [검사완료]로 변경됩니다.

**표절검사목록**

업로드한 문서들에 대해 각각의 표절결과를 확인 할 수 있습니다.

번호	등록일	문서구분	검사명	최고표절률	처리현황	처리상태
1	2013/11/22	검사문서	논문표절검사: 최종본	-	0 / 7	<input checked="" type="checkbox"/> 검사중

새로고침      문서등록      삭제      재검사

**표절검사목록**

업로드한 문서들에 대해 각각의 표절결과를 확인 할 수 있습니다.

번호	등록일	문서구분	검사명	최고표절률	처리현황	처리상태
1	2013/11/22	검사문서	논문표절검사: 최종본	26%	7 / 7	<input checked="" type="checkbox"/> 검사완료

새로고침      문서등록      삭제      재검사

■ 검사가 완료되면 검사상태가 자동으로 검사완료로 변경됩니다.

## 검사 문서별 결과 확인

- 실시간으로 검사가 이루어지며, 첨부문서의 크기 및 개수에 따라 분 단위의 시간이 소요될 수도 있습니다.

# 표절검사결과

- 업로드한 문서들에 대해 각각의 표절결과를 확인 할 수 있습니다.

검사명	논문표절검사:최종본
비교 범위	[현재 첨부 문서] [도메인 DB] [카피킬러 DB]
검사 설정	표절기준 [50점], 인용문장 [포함], 출처표시문장 [포함]
평균 표절률	54%
등록 문서 수	4
검사완료 문서 수	4
검사불가 문서 수	0
검사 일자	2014.04.10 16:16:31
표절검사 상태	검사완료

■ 검사 완료 후 사용자에 의해  
경되어 표절률에 영향을

번호	제출된 문서 파일명
1	지식정보사회에서의_학술정보의_활용.pdf
2	연구윤리와_위한_교육_콘텐츠_및_교육시스템.pdf
3	연구윤리준수강화_프로그램_교육_세미나(2013).pdf
4	지식한줄소소한일상의소중함을깨닫게하는독서여제비.pdf

■ 각각의 돋보기 아래  
파일의 상세표절결

목록

새로고침

- 검사 그룹 내 문서들에 대한 표절검사 종합결과 확인  
서 다운로드 가능
  - 문서 별 표절률이 한번에 출력됨

- 검사 완료 후 사용자에 의해 검사설정이 변경되어 표절률에 영향을 미친 경우 표시

- 각각의 돋보기 아이콘 클릭 시 해당 파일의 상세표절결과 확인 가능

수정 | 삭제 | 재검사

- 각각의 다운로드 아이콘 클릭 시 해당 파일의 표절검사 결과확인서 다운로드 가능

# 문서 상세검사결과 확인(1)

왼쪽 [검사문서]를 기준으로, 표절의심영역으로 분석된 하이라이팅 문장을 클릭하면 우측 [비교문장]에 비교대상 문장과 예상 출처가 제시됩니다.

The screenshot shows the software's main interface with a navigation bar at the top and a detailed analysis for document 144. The analysis includes a progress bar for '표절률' (Plagiarism Rate) at 47%, a summary table, and two main sections: '검사 문서' (Analysis Document) and '비교 문서' (Comparison Document).

**검사 문서 (Analysis Document):**

- 표절률:** 47%
- 전체문장:** 144
- 동일문장:** 13
- 표절의심문장:** 129
- 인용포함문장:** 6
- 출처표시문장:** 0

**비교 문서 (Comparison Document):**

- 비교 방식:** 1:1 비교
- 출처:** kraving.net (Large TNM 클라이언트는 대형 모니터 스크리너에서 게임을 실시간으로 직접 게임할 수 있어, 대형 무대, 복잡한 공간)
  - 외부출처URL를 클릭하면 해당 내용원문 확인 가능
- 출처:** cafe.naver.com (현명하고 지혜롭다. =어른스러워 보이려 많이 노력한다. 많이 참는다. 웃거나 장신구도 단순한 것으로 착용...하지만 취향이 묘하게 촌스럽다. 반짝거리고 투명한 것을 좋아함. =대출하게체를 사용. =적은 니보를 매우 효율적으로 컨트롤 할 수 있다.)
  - 외부출처URL를 클릭하면 해당 내용원문 확인 가능
- 출처:** paonline.co.kr (마학기 신설 변경되는 학급과 특별실 등의 스피커를 윈도우 프로그램 환경에서 효율적으로 컨트롤 할 수 있다.)
  - 같은 검사그룹 내의 문서가 의심출처로 나올 경우 해당 문서와 1:1 비교검사 가능

**검사 문서 내용 (Analysis Document Content):**

개념의 즐 렌즈는 두개의 렌즈를 동시에 연동 사용된다. 시켜주는 기능이 있기 때문에 3D 자체에서 4) 3D 전환(3D Converting) : 기존의 2D 이미지를 3D로 변환하는 과정이다. 검사문서 보기 방식 변경 가능 문장별 보기 / 문서로 보기 문장표절률: 32% 소니 MPE-200프로세서는 두대의 카메라로 촬영할 때 재촬영 없이 그대로 3D 입체영화로 만들기 위해 사발생되는 색감, 위치 회전방향등 영상의 차이를 고용하는 방식이다. 문장표절률: 39% 이미 존재하는 영상을 만드는 컨버팅 속으로 해석해 손쉽게 조정하는 프로세서로 '3D 페인팅' 방식을 말한다. Box'로도 불린다. GUI 소프트웨어가 설치된 컴퓨터 이 4가지 방식 중에서 본 논문은 보다 효율적이고 MPES-3D01소프트웨어를 사용해 MPE-200 대중적인 입체영화의 활용을 위해서 2 번째의 실사를 효율적으로 컨트롤 할 수 있다. 문장표절률: 35% 반면에 MPE-200 촬영 방식을 살펴보려고 한다. 이 방식은 고가의 기기에는 레코딩 기능이 없기 때문에 시크나 생사 등을 가져온 후에 보여하고 있지 않더라도 레트로 통해서 필요한 기자재들을 이용할 입체영화의 원리에 경우에도 실사방법 3].
 

- 표절의심 영역으로, 하이라이팅 문장을 클릭하여 오른쪽 의심출처의 비교문장 확인하기

 문장표절률: 58% 대한 간단한 이해만으로도 충분히 접근이 가능하기(2) 동의대 영화학과의 기획 하에 제작된 3D 입체영화이다. 문장표절률: 60% 때문이다. 본 논문은 이러한 과정을 보다 원활하게 1)최익환 감독의 3D 단편영화 <못(2009)>에

■ 표절률은 문서의 전체 어절 수 대비 표절의심영역 어절 수에 대한 비율로 표시됩니다.

# 문서 상세검사결과 확인(2)

현재 문서의 표절검사 결과확인서 다운로드 가능  
 - 기본보기 : 표절의심영역이 표시된 내 문서 전체 출력  
 - 요약보기 : 내 문서에서 표절의심영역만 비교하여 출력  
 - 상세보기 : 내 문서 전체와 비교된 상세한 출처 내용을 모두 출력

검사설정      인용/출처표시문장      포함 제외      목차/참고문헌      포함 제외      0 % 이하 비교문서 제외      적용

**검사 문서**

에도 큰 변화가 있습니다.

- 검사설정 변경 후 적용 시 실시간으로 표절률 변동
- 최종 설정한 내용으로 검사결과가 저장됨

이른바 디지털 아카이브가 주목받기에 이르렀다. 디지털 아카이브란 디지털 기술이나 컴퓨터네트워크 기술을 활용하여 역사적, 문화적, 사회적으로 의미 가있는 일체의 문헌자료, 그림자료, 음성자료, 사진자료 등을 멀티미디어 정보로 보존, 게시하여 이용자가 열람할 수 있도록 하는 것을 의미한다.

문장표절률 : 88%

연구 및 교육에서 주로 문서자료에 의존하는 학문분야는 물론이고 특히 현장의 그림자료, 음성자료, 사진자료를 많이 활용하는 학문 분야에서는 디지털 아카이브의 구축 및 활용이 절실히 현안과 제로 부상하였다.

문장표절률 : 100%

아카이브를 담당해온 기존의 도서관, 박물관, 미술관, 문서관 등에서도 앞다투어 디지털 아카이브를 구축하고 있다.

디지털 아카이브의 그늘은 그 하도 많아서 예전에 따라가면서 도서관에서도 디지털 아카이브를 구축하고 있다.

- 비교 문서 템으로 이동하여, 내 문서와 가장 유사한 문서 정보 및 해당 출처 확인 가능
  - 각 도메인 주소 내에서 내 문서와 일치하는 문서들의 목록과 문장 확인 가능  
(도메인 주소 클릭->각 문서명 클릭->일치하는 문장 확인)
  - 비교 문서 제외 후 적용 시 실시간으로 표절률 변경

문장표절률 : 100%

정혜경(2005 : 134)은 디지털 아카이브를 구축하여 활용하고 있는 국내 9개 기관을 대상으로 그 경제성을 분석하였다.

**비교 문장**

7% www.trijapan.co.kr

7% (0)2011년도 한국일본학연합회 프로그램(최종본).hwp

동시에, 문서관 자료는 기록자료를 현대사회에서 어떻게 활용할 것인가에 대한 제언이기도하다. 10) 4. 디지털 아카이브의 현황과 가능성인�断의 보급과 더불어 기존의 아카이브에도 큰 변화가 일어났다.

이른바 디지털 아카이브가 주목받기에 이르렀다. 디지털 아카이브란 디지털 기술이나 컴퓨터네트워크 기술을 활용하여 역사적, 문화적, 사회적으로 의미 가있는 일체의 문헌자료, 그림자료, 음성자료, 사진자료 등을 멀티미디어 정보로 보존, 게시하여 이용자가 열람할 수 있도록 하는 것을 의미한다.

연구 및 교육에서 주로 문서자료에 의존하는 학문분야는 물론이고 특히 현장의 그림자료, 음성자료, 사진자료를 많이 활용하는 학문 분야에서는 디지털 아카이브의 구축 및 활용이 과제로 부상되었다. 11) 아카이브를 담당해온 기존의 도서관, 박물관, 미술관, 문서관 등에서도 앞다투어 디지털 아카이브를 구축하고 있다.

연구 및 교육에서 주로 문서자료에 의존하는 학문분야는 물론이고 특히 현장의 그림자료, 음성자료, 사진자료를 많이 활용하는 학문 분야에서는 디지털 아카이브의 구축 및 활용이 과제로 부상되었다. 11) 아카이브를 담당해온 기존의 도서관, 박물관, 미술관, 문서관 등에서도 앞다투어 디지털 아카이브를 구축하고 있다.

구축은 그 활용 여부에 따라 경제성 측면에서도 소홀히 할 수 없게 되었다.

16년4월 디지털 아카이브 추진협의회(デジタルアーカイブ推進協議会, JDDA)는 3월까지 디지털 아카이브와 관련한 다양한 활동을 전개하였고 10) 小川千代 2003: 22). 11) 이를 들면 2004년 한국 민속학자대회(21세기 민속문화와 민속 2004)에 의해 「민속문화의 자원화와 아카이브 구축 문제」가 제기되었다.

12) 정혜경(2005: 134)은 디지털 아카이브를 구축하여 활용하고 있는 국내 9개 기관을 대상으로 그 경제성을 분석하였다.

다운로드      기본보기      요약보기      상세보기

■ 검사기준이 되는 내 문서  
가 왼쪽에 위치합니다.

# 문서 상세검사결과 확인(3) – 1:1비교

\* FIU 금융정보를 활용하여 탈세·은닉재산 추적 등 세정역량 강화 금융상품·금융거래 등에 대해 서도 단계적으로 과세 전환

출처: 파일로드2018.11.20.pdf\_131115.pdf

1:1 비교

복지·교육·문화 등 사회분야는 국민두고 마련하였다. 의 삶의질 개선을 위한 투자를 중심으로 확대하되, 지출효율화 노력을 병행하였다.

■ 의심되는 문서와의 상세한 1:1 비교 가능

1:1 비교 결과

파일로드2018.11.20.pdf\_131115.pdf

파일로드2018.11.20.pdf\_131115.pdf

표절률 1% 1:1 비교 결과

전체문장 1,013 동일문장 1 표절의심문장 33 인용포함문장 0 출처표시문장 0

검사 문서

비교 문서

1060

관성 유지복지, 경제회복, 문화 등 국정과제의 차질없는 추 재정지출과 재정수입에 대한 감시 강화진을 위한 재원 대책인\*공약가계부\*마련

**카피킬러 캠퍼스 표절검사 1:1 비교 결과 확인서**

**1:1 표절검사 결과 확인서 다운로드**

문장포착률: 12%

79 정책총괄 고소득자영업, 밀수·역외탈세 등)를 중심으로 지하4분야를 재원배분 계획경제 양 성화 추진\* FIU 금융정보를 활용하여 탈세·은닉재산 추적 등 세정역량 강화■ 사회분야는 국민의 삶의질 개선을 위한 투자를 중심으로 확대하되, 지출효율화 노력을 병행■ 금 래 등에 대해서도 단계적으로 과세복지 분야는 사회복지통합정보망 고도화 등 전 선으로 재정누수 방지 및 복지체감도 제고교육 분야는 대학 교육역량강화 구조조 재적 재정위험 관리 강화속 추진

■ 공기업을 포함한 공공부문 전체 부채를 산출·관리■ 경제 분야는 그간의 투자에 재정부처를 내실화하되, 민간투자 활성화 등으로 보완■ 공공기관 중장기 재정 확대 및 이SOC분야는 최근 경제위기 극복과정에서 늘어난 혁력 확보투자하고 해외건설 플랜트 시장\* 자산 2조원 미만 기관도 ① 부채>자산, ② 정부 순수

진출 지원 확대 이 있는 경우 작성산업분야는 산업융합, S/W 등 미래성장동력 확

■ 장기 재정전망 및 재정위험 모니터링 체계\* 구축 능림 분야는 식품산업 육성 창출 기

\* 기존 관리지표(관리재정수지, 국가채무) 외에 차환위험(Roll overrisk), 공기업 타(보증) 4개 부아를 추가 관리대상으로 설정

문장포착률 2%

■ 의심되는 문서와의 상세한 1:1 비교 가능

1:1 표절검사 결과 확인서 다운로드

■ 1:1 상세표절검사로 의심되는 문서와 면밀하게 비교검토할 수 있습니다.

# 문서 상세검사결과 확인(4) – 표절검사 결과 확인서

- 해당 문서의 검사결과를 다양한 보기 방식의 PDF파일로 다운로드하여 확인·제출할 수 있습니다.
- 검사결과에 대한 변형이 불가하도록 워터마크가 삽입된 PDF 형태로 제공됩니다.

The screenshots illustrate the software's features:

- Top Screenshot:** A large watermark reading "Copy Killer" is overlaid on the page. The main title is "카피킬러 캠퍼스 표절검사 결과 확인서". Below it is a "화 인" (Print) button.
- Middle Screenshot:** Shows a table titled "표절 분석 결과" (Plagiarism Analysis Results) with the following data:
 

문서내용	비교문장수	동일문장	과제내용	연습문장	출처내용
6%	145	2	27	33	5

 Below this are two colored boxes: "본인작성문장" (Self-written content) in green and "비교작성문장" (Comparison content) in purple. A large watermark "Copy Killer" is visible across the page.
- Bottom Screenshot:** Shows a table titled "문서내용" (Document Content) with a 6% similarity score. It includes columns for "문서내용" (Document Content), "비교문장" (Comparison sentence), and "비교내용" (Comparison content). A large watermark "Copy Killer" is visible across the page.

표절검사 결과확인서를 다양하게 활용할 수 있습니다.

The screenshots illustrate the software's features:

- Left Screenshot:** A large watermark reading "Copy Killer" is overlaid on the page. The main title is "카피킬러 캠퍼스 표절검사 결과 확인서". Below it is a "화 인" (Print) button.
- Right Screenshot:** Shows a table titled "표절 분석 결과" (Plagiarism Analysis Results) with the following data:
 

문서내용	비교문장수	동일문장	과제내용	연습문장	출처내용
6%	145	2	27	33	5

 Below this are two colored boxes: "본인작성문장" (Self-written content) in green and "비교작성문장" (Comparison content) in purple. A large watermark "Copy Killer" is visible across the page.

■ 기본보기 : 표절의 심영역이 표시된 내 문서 전체 출력

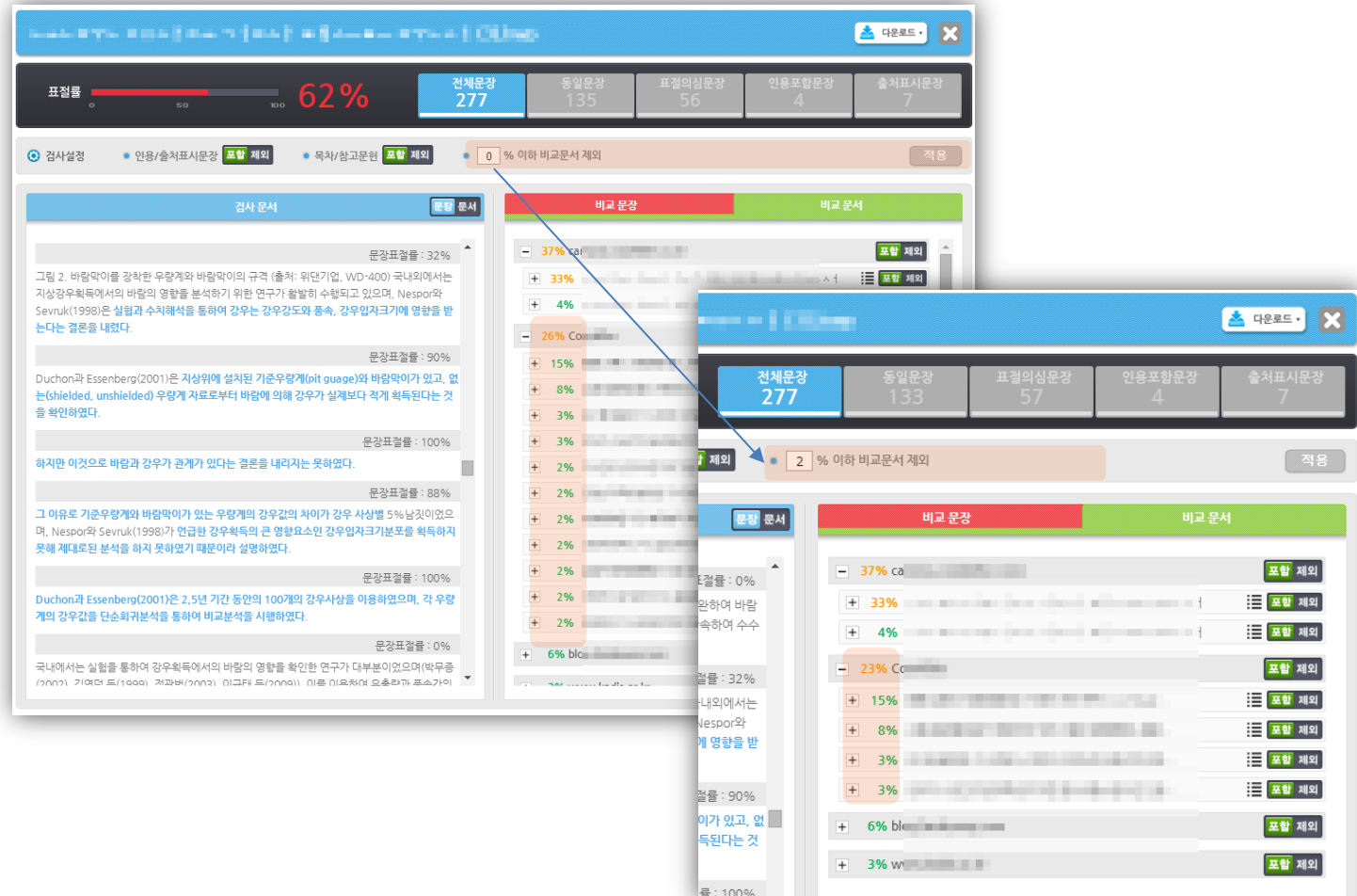
■ 요약보기 : 내 문서에서 표절의 심영역만 비교하여 출력

■ 상세보기 : 내 문서 전체와 비교된 상세한 출처 내용을 모두 출력

# 표절방지시스템 활용하기 TIP(1)

Q. 표절률(%)이 낮은 출처는 제외하고 유사성이 높은 출처만 갖고 비교하고 싶습니다.

A. 검사설정 항목 중 ‘□%이하 비교문서 제외’에 임의의 숫자를 넣고 적용버튼을 누르면, 해당 %이하의 비교문서는 제외된 상태로 표절률이 재산출됩니다.



- 표절방지시스템 TIP을 통해 효과적인 표절검사를 할 수 있습니다.

## 표절방지시스템 활용하기 TIP(2)

Q. 제가 쓴 문서 일부가 표절을 했다고 나옵니다. 이 비교문장이 나온 출처에 대해 더 자세히 보고 싶습니다.

A. 비교문장 탭 내 출처에 마우스 오버 시, 툴팁 형태로 해당 표절의 심문장의 출처정보를 확인할 수 있습니다.

표절률 36%  
전체문장 189  
동일문장 42  
표절의심문장 54  
인용포함문장 2  
출처표시문장 4

검사 설정      인용/출처표시문장 포함 제외      목차/참고문헌 포함 제외      0 % 이하 비교문서 제외      적용

비교 문장	비교 문서 총
출처: Copykiller DB / 범위: 디지털 음악제작과정에서 의 표절에 관한 연구 / 저자: 사례연구와 전문가 심층인터뷰를 중심으로 / 저자: 고성일, 서울: 단국대학교, 2006	하지만 타인의 청작물 있기에 특정 기준 설정은 불가피하다.

# 표절방지시스템 활용하기 TIP(3)

Q. 특정 출처 문서 내에서 어떤 부분이 겹치는지 해당 부분만 모아서 확인하고 싶습니다.

A. 비교문서 탭 내에서 보고 싶은 출처 문서를 클릭 시 하단에 표절의심문장만 모아서 확인 가능합니다.

The screenshot displays the Plagiarism Prevention System interface with three separate windows showing comparison results:

- Top Window:** Shows a summary bar with 36% similarity across various document types. Below it, a search setting panel has '포함 제외' selected for '인용/출처표시문장'. The main content area shows a snippet from a document about 'Hacking Attacks and Security Measures' and its similarity score of 41%.
- Middle Window:** Shows a comparison between two documents. The left document has a similarity of 15% to 'click.wbsi.kr'. The right document has a similarity of 15% to 'AMP방식과 Gateways 방식에 대한 비교' and 2% to '표절방지 시스템에 대한 글쓰기 분석 연구'. Both comparison tabs have '포함 제외' selected.
- Bottom Window:** Shows another comparison between two documents. The left document has a similarity of 15% to 'click.wbsi.kr'. The right document has a similarity of 15% to 'AMP방식과 Gateways 방식에 대한 비교' and 2% to '표절방지 시스템에 대한 글쓰기 분석 연구'. Both comparison tabs have '포함 제외' selected.

# 표절방지시스템 활용하기 TIP(4)

Q. 비교문서 탭에 있는 아이콘의 각각 의미가 궁금합니다.

A. 좌측 목록모양 아이콘은 ‘해당 문서 내 표절의심문장 모아보기’를 뜻하며,  
우측 화살표 아이콘은 ‘해당 문서 예상 출처 바로가기’ 버튼을 뜻합니다.

기말레포트6.hwp

표절률 26% 전체문장 52 동일문장 5 표절의심문장 16 인용포함문장 0 출처표시문장 0

검사설정 ● 인용/출처표시문장 포함 제외 ● 목차/참고문헌 포함 제외 ● 0 % 미하 비교문서 제외

**12% www.pckworld.com**

**12% 도·농 모두 살리는 길 선택**

화학농법에 의한 죽임의 농업을 먼저 살립의 농업으로 바꾸는 일이 시급하다.  
어떻게 할것인가? 교회는 생명을 살리는 것이 그 본령이다. 죽어가는 농업, 농민, 농촌을 살려야 한다.

화학농법에 의한 죽임의 농업을 먼저 살립의 농업으로 바꾸는 일이 시급하다.

생명살림, 농업살림, 농촌살림으로 가야 한다. 도시교회가 이 문제의 심각성을 빨리 인식하여 농촌교회와 기독농민들로 하여금 생명농업으로의 전환을 유도하고 뒷받침해야 한다.

도농교회가 협동조합을 만들면 이길을 효과적으로 수행할 수 있다. 최근 협동조합기본법과 시행령이 국회에서 제정, 반포되어 5인 이상이면 누구나 만들 수 있게 되었다.

협동조합은 도농교회로 하여금 지역사회를 품고 살리도록 해주는 좋은 선교적 실천과제이다.

하나님의 생명 창조의 현장인 농촌이 무너지면 그에 의존해 살고 있는 도시도 무너진다.

농업을 경제논리, 산업논리로만 보는 개발중심, 자본중심의 사고에서 벗어나 그 본연의 가치와 위치를 회복시키는 ■ 해당 문서 내 표절의심문장 모아보기

문장표절률 : 0%

증가하고 있는 귀농현상에 대한 방송 등 여러 가지 농촌에 관련된 방송이 제작되고 사람들에게 노출된다면 사람들은 한번이라도 방송을 통해 농촌에 대해 생각할 수 있다.

**비교문장** **비교 문서**

pckworld.com  
도·농 모두 살리는 길 선택  
www.net  
er  
ver.com  
ver.com  
or.kr  
ent2.cafe24.com  
ng,kengu.go.kr  
er.com  
Korean.visitkorea.or.kr

**1% lgiblog.tistory.com**  
**1% touch4good.blog.me**

● 해당 문서 예상 출처 바로가기

PCK world.com 한국기독교 대표신문 기독교신문  
오이우편내 뉴스 이종다문화 마이페이지 민간 2014.02.01 15:50  
비교문서 탭을 열었을 때 표시되는 내용입니다. 각 문서의 제목과 일부 내용이 표시됩니다. 맨 위에는 비교문서 제작일과 시간, 문서 제작자 정보가 있습니다. 맨 아래에는 출처 문서의 주제와 내용 요약이 표시됩니다.

# 서비스 문의

- 이용 중 궁금하신 사항을 문의게시판(Q&A)에 남겨주시면 실시간으로 확인 후 답변을 해드립니다.
- 문의 전에 공지사항의 내용을 먼저 살펴보시면 도움이 됩니다.
- 기능 및 사용 관련 문의처
  - 업체명: 무하유
  - E-mail : admin@copykiller.co.kr
  - Tel : 02-2115-8677 [ 평일 09:00 ~ 17:00 ]
- 교내 사용 관련 문의
  - 교무처 학사팀: 남궁영
  - E-mail : namgung@dankook.ac.kr
  - Tel : 031-8005-2060~1 [ 평일 09:00 ~ 17:00 ]

## \* 주의사항

본 문서는 우리 대학 구성원만을 위한 것이며, 부정경쟁방지 및 영업비밀의 보호에 관한 법률을 포함하여 관계 법령에 따라 보호의 대상이 되는 영업비밀, 기밀정보 등을 포함하고 있습니다.

본 문서에 포함된 정보의 전부 또는 일부를 무단으로 제3자에게 공개, 배포, 복사 또는 사용하는 것은 엄격히 금지됩니다.

본 문서가 잘못 전송된 경우, 무하유(표절방지시스템 구축 및 서비스 제공 업체)에 알려주시고 본 문건을 즉시 파기 또는 반송하여 주시기 바랍니다. [02-2115-8677]