

Turnitin (턴잇인) 이용 메뉴얼

교수 계정용 (Instructor)



Updated : 201603



Turnitin 교수 (Instructor) 계정

이용 전 Check 사항 (3~5P)

접속 및 계정 생성 (6~8P)

이용 방법 안내

-개인 자료 검사용 (Self checking) (9~18P)

유사도 검사 결과 확인 (19~25P)

이용 방법 안내

-학생 자료 검사 및 첨삭 (26-35P)

검사 결과 확인 및 첨삭 (36~41P)

Q&A (42-48P)



이용 전 Check 사항



* Turnitin 홈페이지는 모든 브라우저로 이용 가능합니다!

(최신버전의 익스플로어, 크롬, 파이어폭스, 사파리)

단,  (Internet Explorer) 낮은 버전 및 특유의 버그로 인해,

오류 발생 시 Turnitin 최적화 브라우저  구글 크롬 다운로드 및 설치 후 이용을 권장합니다!

1) 구글 크롬 다운로드 URL : <https://www.google.co.kr/chrome/browser/desktop/>

2) 검색 포털 사이트 (Ex. 네이버, 다음, 구글) 에서 “크롬” 검색)



Chrome 브라우저 탐색하기

Chrome은 최신 웹에 최적화된 신속하고
간단하며 안전한 웹 브라우저입니다.



* 교수자 계정 이용 Quick Guide

1. 계정 신청

- 1) 소속 학교 Turnitin 담당자에게 계정 신청 (ex. 소속학과, 직급, 성명, 학교 메일주소)
- 2) Welcome 메일 수신 (임시 비밀번호 포함, 발신자 : Turnitin No Reply)

2. Turnitin 로그인

- 1) Turnitin ID : e-mail 주소
- 2) Turnitin PW : 임시 비밀번호 변경

3. 이용 방법

1) 개인 자료 검사용 (Self Checking)

2) 학생 자료 검사 및 첨삭

4. 검사 결과 확인

- 1) 본인의 작성물 유사도 검사 결과 확인
- 2) 학생들이 제출한 자료 확인 및 첨삭, 논평 작성

*자세한 사항은 반드시 본 매뉴얼 확인 바랍니다.

개인자료검사
(Self Checking)

학생 자료
유사도 검사 및 첨삭



교수님 및 교직원



접속 및 계정 생성

◀ 목록으로 Reply Forward Show Original

새로운 Turnitin 계정이 귀하를 위해 생성되었습니다

보내는 사람 이메일: noreply@turnitin.com, 받는 사람 이메일: uqjoruxa, 날짜 2016-01-26 04:41:14

홍 길동님께,

귀하는 계정 관리자 [turnitininstructorturnitininstructor](#) 에 의해 "Turnitin trial_kr"의 Turnitin 계정에 감사로 추가되었습니다.

Turnitin OriginalityCheck은 교육자들이 학생들의 작문을 계속적으로 업데이트되는 데이터베이스에 비교 검토함으로써 부적절한 인용이나 잠재적인 표절을 찾아낼 수 있도록 해줍니다. 독창성 보고서를 통해 강사들은 학생들에게 정확한 인용 방식을 가르치고 그들의 학문적 정직성을 보호할 수 있게 됩니다.

Turnitin 사용을 시작하려면, <http://www.turnitin.com/ko/home>으로 가서 다음의 임시 정보를 사용하여 로그인하십시오.

이메일 주소: (xxxx@hankook.ac.kr)
비밀번호: sdx4p057

일단 로그인을 하면, 단계별 시작과정을 거친 후, 비밀번호와 기타 개인 정보를 변경할 기회가 주어질 것입니다. 위의 비밀번호는 대소문자 식별됨을 유의하십시오. 그러므로, 브라우저에 직접 복사하여 붙여 넣는 것이 좋습니다.

Turnitin를 이용하여 주셔서 감사합니다.

1) 소속 기관 Turnitin 담당자에게 교수자 계정 신청
(ex. 소속학과, 직급, 성명, 학교 메일주소)

2) 담당자가 교수 계정 등록 시 Welcome 메일 (샘플)

-> 보내는 사람 : Turnitin No Reply, **임시 PW 포함**

※미 수신 시 스팸 메일함 및 "Turnitin No Reply"로 수신 메일함 검색

api.turnitin.com/ko/login



턴잇인 웹페이지는 구글 크롬 브라우저와 파이어폭스 브라우저에 최적화되어 있습니다.
인터넷 익스플로러 10 버전 이하를 이용하시는 경우 최신 버전으로 업그레이드 후 이용하시길 권장합니다.

로그인

이메일 (xxxx@hankook.ac.kr)

비밀번호 (임시 비밀번호 기입)

로그인

3) Turnitin 사이트 (한국어) 접속

URL : <http://api.turnitin.com/ko/login>

4) PC의 인터넷 익스플로러가 최신 버전이 아닐 경우 크롬 브라우저 권장

다운로드: <https://www.google.co.kr/chrome/browser/desktop/>

시작하기 전에, 귀하의 사용자 정보를 확인하고 귀하가 패스워드를 변경할 기회를 드립니다. 자유롭게 패스워드를 바꾸시거나 기타 정보를 수정하시기 바랍니다. 단, 패스워드에는 적어도 한 개 이상의 글자와 한 개 이상의 숫자가 포함되어야 합니다.

완성 후 "다음"을 클릭하여 진행하십시오.

귀하의 이메일 *

신규 이용자 패스워드 *

새로운 패스워드 확인 *

보안용 질문 *

질문 답변 *

귀하의 이름 *

귀하의 성 *



사용자 동의

사용자 동의서가 업데이트 되었습니다. 아래의 사용자 동의서를 읽어보시고 이에 동의하거나 반대하여 주시기 바랍니다.

Turnitin.com(이하 "사이트" 또는 서비스라 칭함)과 그 서비스는 Turnitin, LLC("Turnitin")가 관리하며 여기("사용자 계약서")에 명시된 조건, 고지사항을 사용자("귀하" 또는 "사용자")가 수정 없이 동의한다는 조건 하에 사용자에게 제공됩니다. 따라서 본 사용자 계약서를 수락하기 전에 주의 깊게 검토해야 합니다. 본 사용자 계약을 위반하는 경우 사이트 이용 권한이 자동으로 해지됩니다.

1. 조건 수락

[동의하지 않습니다 -- 로그아웃](#)

* 개인 정보 보호를 위해 임시 PW를 나만의 PW로 반드시 변경

- 1) 신규 이용자 패스워드 : 나만의 PW로 변경
- 2) 새로운 패스워드 확인 : 신규 패스워드 기입
- 3) secret question : 보안용 질문 선택.
- 4) question answer : 보안용 질문의 답 기입
- 5) 다음 버튼 클릭 후 이용 약관에 동의 -> "동의합니다 - 계속" 클릭



이용 방법 안내

1) 개인 자료 검사용 (Self checking)



로그인 정보 변경 가능
개인 이메일 주소, PW 등

[대시보드](#)[모든 클래스](#)[계정 참여하기](#)[계정 참여 \(조교\)](#)

지금 보는 중 : 홈

이 페이지에 대한 안내

이것은 귀하의 강사의 홈페이지입니다. 클래스를 새로 만들려면, '클래스 추가' 버튼을 누르십시오. 클래스의 과제와 보고서들을 표시하려면, 클래스 이름을 누르십시오.

한국대학교

[+ 클래스 추가](#)[모든 클래스](#)[만료된 클래스](#)[활성화된 클래스](#)

이 계정에 추가된 클래스가 없습니다. 첫 번째 클래스를 추가하려면 [여기](#)를 클릭하십시오.

* 교수님 개인 자료에 대해 유사도 검사 및 침삭을 진행할 경우 1개 이상의 클래스 및 과제를 생성해야 함.

1) 우측의 클래스 추가 버튼을 클릭한다.

- 클래스(Class) : 상위 폴더 개념 (ex. 논문검사)

클래스 환경

* 클래스 유형	표준
* 클래스 이름	논문검사
* 등록 비밀번호	1234
* 과목 분야	공학 x 컴퓨터 공학/프로그래밍 x
* 학생 소속 교육 기관	석사 x 박사 x
클래스 시작일	03-4월-2014
* 클래스 종료일	2014년 10월 05일

클래스 생성

축하합니다! 새로운 클래스 논문검사가 이제 생성되었습니다.
이 클래스에 학생들이 스스로 등록하려면, 귀하가 선택한 등록 비밀번호와 Turnitin에 의해 만들어진 클래스 아이디가 둘다 학생들에게 필요합니다.

클래스 ID **7920998**
등록 비밀번호 **1234**

참고: 클래스 아이디를 잊으신 경우, 클래스 리스트에 있는 클래스 이름의 왼쪽에 있는 숫자를 찾으시면 됩니다. 클래스를 수정함으로써 등록 비밀번호를 보거나 변경할 수 있습니다.

클래스에 들어가서 과제를 만들려면 클래스명을 클릭하십시오.

- 1) 클래스 유형 : “표준” 선택
- 2) 클래스 이름 : 클래스 명을 기입 (ex. " 논문검사, 홍길동의 논문검사")
- 3) 등록 비밀번호 : 4~12자의 간단한 암호 기입 (ex. “1111” “1234”)
- 4) 과목분야 : 해당 검사자료의 분야를 선택 (ex. 분야가 없을 시 “기타” 선택)
- 5) 학생 소속 교육기관 : 석사 또는 박사 선택
- 6) 클래스 종료일 : 기본값 설정 또는 임의 날짜 적용 (2016년 12월 31일)
- 7) 모든 사항 기입 후 하단의 제출 버튼 클릭 -> 생성 시 우측 화면의 계속하기 클릭

한국대학교

+ 클래스 추가

모든 클래스 만료된 클래스 활성화된 클래스

클래스 ID	클래스명	상태	통계	편집	복사	삭제
7920998	논문검사	유포				

논문검사

클래스 홈페이지

+ 과제 추가

시작 마감 게시 상단 실행

보고서를 제출하기 전에 과제를 먼저 생성해야 합니다.

1) 클래스 “논문 검사” 생성 완료 (첫 번째 화면)

2) “논문검사” 클래스 이름 클릭 후 과제 생성을 위해 우측의 “과제 추가” 버튼 클릭

- 과제 (Assignment) : 하위 폴더 개념 (Ex. 국내용, 해외용)

새로운 과제

① 과제 제목 ?
논문검사_국내용

점수값 ?
0

② 시작일 ?
2014년 04월 09일
시간 19 : 13

마감일 ?
2014년 09월 30일
시간 23 : 59

게시일 ?
2014년 09월 30일
시간 0 : 00

③ + 옵션 환경

Turnitin가 독창성을 검토할 수 있는 모든 파일 유형 허용
 모든 파일 유형 허용 ?

1) 과제 제목, 점수값 기입 (Ex. 논문검사_국내용, 점수값 : 반드시 하나 이상의 숫자 기입)

2) 마감일 게시일 지정 (동일한 날짜 설정 : ex. 16년 10월 30일)

*앞서 설정한 클래스 종료일보다 이전 날짜로 설정 (클래스 종료일이 16년 12월 31일 일 경우 12월 31일 이전 날짜로 설정)

3) 하단의 옵션 환경 클릭



★

보고서 제출 대상: Turnitin 데이터베이스

클릭 (Click)

Turnitin 데이터베이스
Turnitin 데이터베이스
보관소 없음

저장 유무 선택 (Click)

제출

※ 검사 자료에 대한 DB 저장/미 저장 옵션 부분 유의!
(나머지 사항은 기본값 사항 저장 (제출)하여도 무관!

- 보고서 제출 대상 옵션 설정

1) 검사자료 **DB 저장**: “Turnitin 데이터 베이스” 선택
(DB 저장 - 지적재산권 보호 목적)

2) 검사자료 **DB 미 저장**: “보관소 없음” 선택
(DB 미 저장 - 단순 유사도 검사 결과 확인 가능)

한국대학교

+ 클래스 추가

모든 클래스 | 만료된 클래스 | 활성화된 클래스

클래스 ID	클래스명	상태	통계	편집	복사	삭제
7920998	논문검사	~	☐	☰		☒

① 클릭 (Click)

1) 논문검사란 클래스 (상위 폴더)에 "논문검사_국내용"이란 과제 (하위폴더)가 생성된 화면

2) 논문 검사 파일을 업로드 하기 위하여 "보기 및 파일 제출 버튼" 클릭

시작	마감	게시	상태	실행	
논문검사_국내용					
보고서	2014년 04월 09일 7:13PM	2014년 09월 30일 11:59PM	2014년 09월 30일 12:00AM	0 / 0 제출된	보기 추가 활동 ▾

② 클릭 (Click)

논문검사_국내용

수신함 | 보고계산 페이지: 새로운 보고서 ▾

파일 제출

□	저자	제목	유사성	순번	답변	파일	보고서
---	----	----	-----	----	----	----	-----

③ 클릭 (Click)

제출 방법: 단일 파일 업로드 · **클릭 (Click)**

복수 파일 업로드
잘라서 붙여넣기 업로드
Zip 파일 업로드

이름: Ex) 이름 : 길동

(가족) 성: 성 : 홍

제출물 제목: 제목 : 000에 대한 연구

단일 파일 업로드의 요건

- 파일은 40MB 미만이어야 합니다. (필요 조건을 충족하기 위해 [제한 사항 읽기](#))
- 파일에는 최소한 20개의 단어가 있는 본문이 있어야 합니다
- 보고서 최고길이는 400 페이지입니다
- 허용되는 파일 유형: Microsoft Word, Excel, PowerPoint, WordPerfect, PostScript, PDF, HTML, RTF, OpenOffice (ODT), 한글 (HWP), Google Docs, 그리고 일반 텍스트

Turnitin에 업로드하고자 하는 파일을 선택:

이 컴퓨터에서 선택하기 **클릭 (Click)**

Dropbox에서 선택하기

구글 드라이브에서 선택하기

업로드 **클릭 (Click)**

<자료 업로드 시 입력 화면>

- 1) 제출방법선택 : 파일 업로드 방식 선택
- 2) 저자 : 미 등록학생을 선택
- 3) 이름, 성 제출물 제목 : 저자명 및 제목 기입
- 4) 찾아보기 : “이 컴퓨터에서 선택하기” 버튼 클릭 후 검사할 파일 선택
- 5) 하단의 “업로드” 버튼 클릭한다.

* 단일 파일 업로드의 요건 : 40MB, 400 페이지 미만

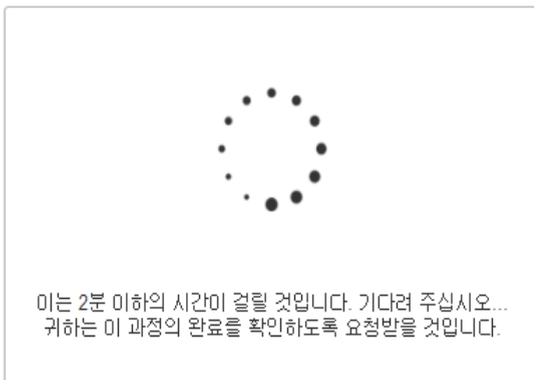
* 허용 파일 유형

Microsoft Word, PowerPoint, WordPerfect, PostScript, TEXT PDF, HTML, RTF, OpenOffice (ODT), 한글 (HWP), Google Docs, 일반 텍스트

단, Image PDF는 검사 불가 (ex. 스캔본, 워터마크)

처리중: 샘플.pdf

작성자:
홍길동
과제 제목:
논문검사_국내용
제출물 제목:
샘플



확인

클릭 (Click)

이 파일이 제출하려는 파일임을 확인하십시오...

작성자:
홍길동
과제 제목:
논문검사_국내용
제출물 제목:
샘플
파일명:
샘플.pdf
파일 사이즈:
2.04M
페이지 수:
54
단어 수:
12547
글자 수:
40695

5 페이지



확인

클릭 (Click)

축하합니다 - 귀하의 제출이 완료되었습니다! 이것은 귀하의 디지털 수령증입니다. 본 수령증의 복사본을 문서보기창내에서 프린트할 수 있습니다.

작성자:
홍길동
과제 제목:
논문검사_국내용
제출물 제목:
샘플
파일명:
샘플.pdf
파일 사이즈:
2.04M
페이지 수:
54
단어 수:
12547
글자 수:
40695
제출일:
09-4월-2014 19:52 KST
제출 아이디:
414805689



과제 수신함으로 가기

클릭 (Click)

- 1) 파일 업로드 진행
- 2) 미리보기(Preview) 를 통해 작성물 확인
- 3) '과제 수신함으로 돌아가기' 클릭

제출	저자	제목	유사성	파일	보고서 ID
<input type="checkbox"/>	홍길동	샘플	--		630665061

제출	저자	제목	유사성	파일	보고서 ID
<input type="checkbox"/>	홍길동	샘플	53%		630665061

- 1) 시스템 검사 시간 경과 후 유사성에 %, 막대 아이콘 생성
- 2) %, 막대 그래프 클릭 시 상세 검사 결과 화면 확인 가능

***검사 소요 시간 : 평균 5~10분이 소요되며, 업로드 완료 시 검사는 자동 진행됨 (로그아웃하여도 무방)
(검사 페이지 수에 따라 검사 소요 시간은 변동 될 수 있음)**



유사도 검사 결과 확인

테스트강좌1 | 중간레포트 - 기한 2016년 02월 09일 | Roadmap

Originality | GradeMark | PeerMark | TEST | 저자: 조성훈(학생) | 7/54

출처에 대한 URL 및 관련 부분 확인 가능

인터넷 출처: www.lgeri.co.kr | 모든 출처 보기

1) 유사 부분은 색깔별 하이라이트 된 색상 및 번호로 표시
2) 하이라이트 된 부분 클릭 시 출처 및 유사 부분 확인 가능

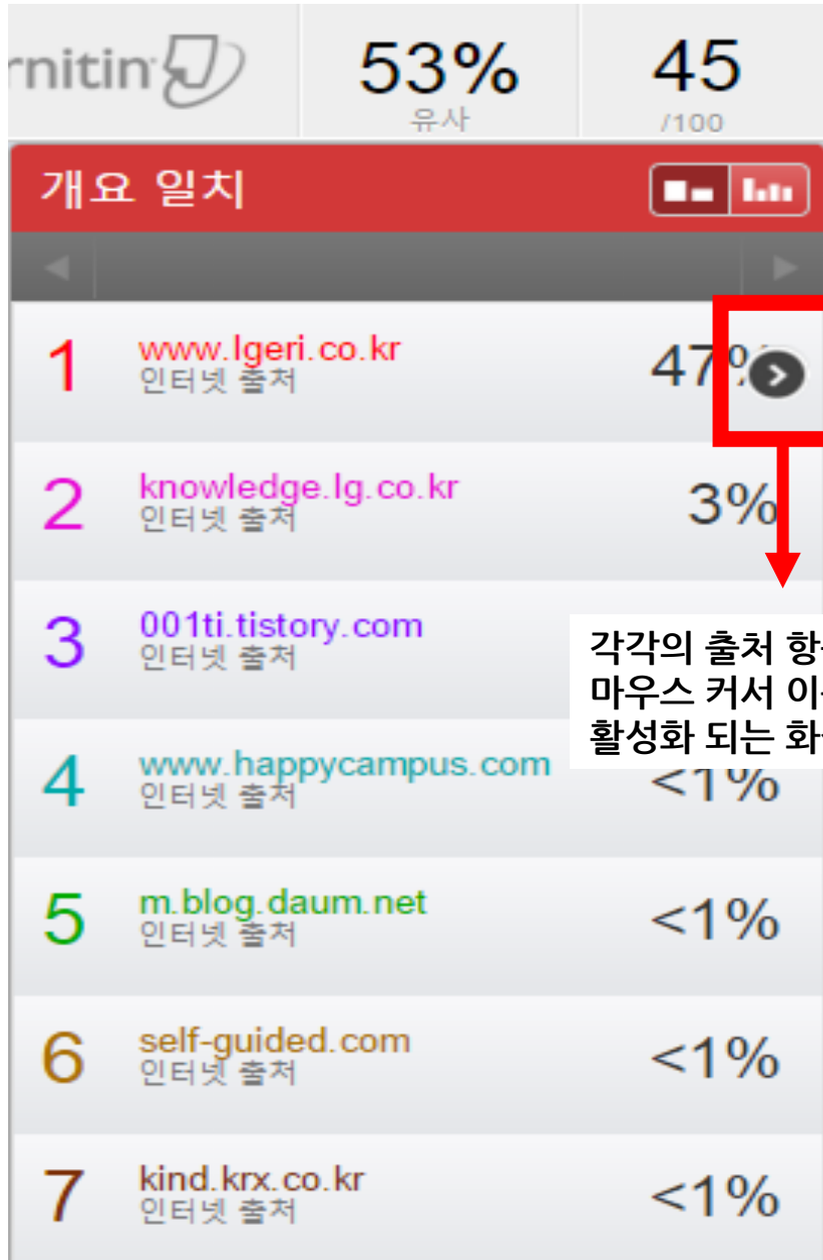
53% 유사 /100

1) % = 본문의 총 단어 수 대비 기존 출처와의 일치하는 단어 수의 비율 (Ex. 100단어 기준 53단어 일치)
2) 점수 기입란 (--) 클릭하여 점수 기입 (총 점수 값은 과제 생성 시 설정 값 표시)

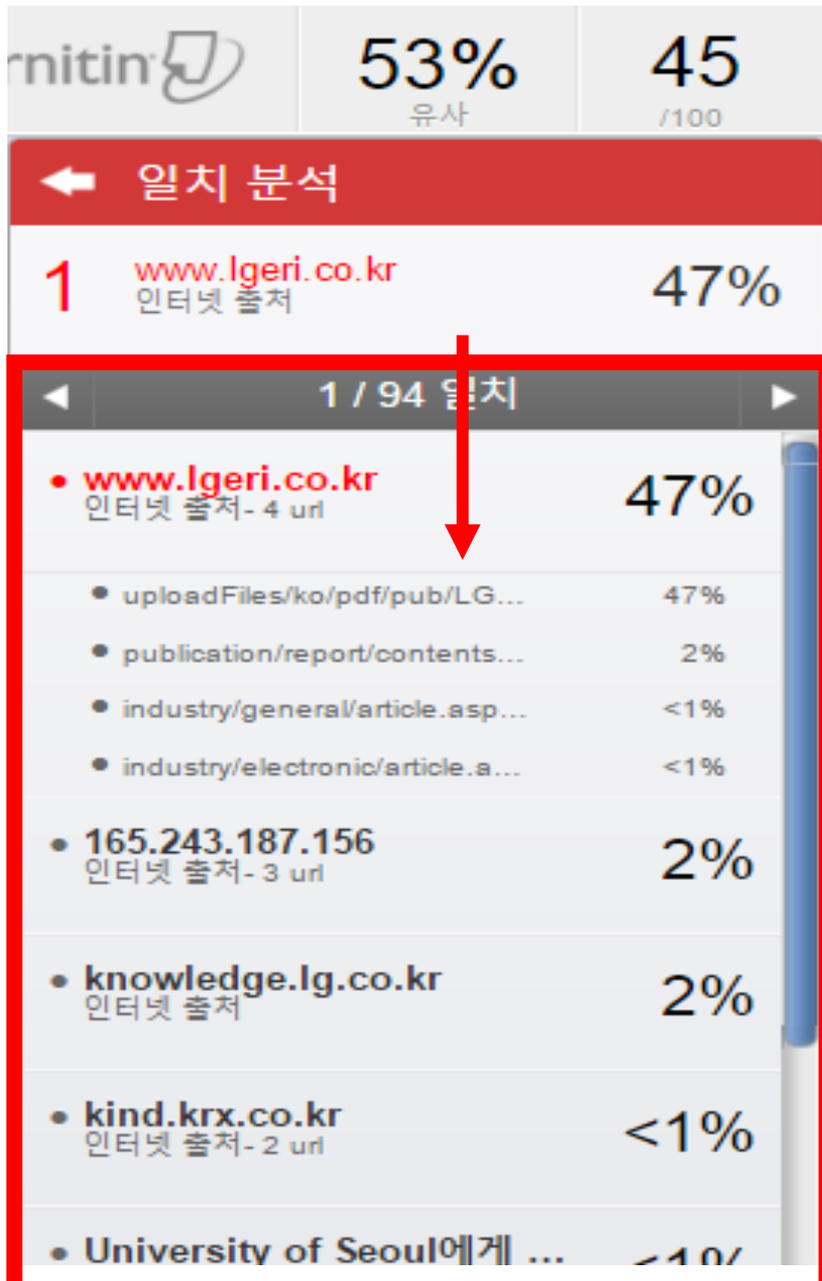
1	www.lgeri.co.kr	인터넷 출처	47%
2	knowledge.lg.co.kr	인터넷 출처	3%
3	001ti.tistory.com	인터넷 출처	2%
4	www.happycampus.com	인터넷 출처	<1%
5	m.blog.daum.net	인터넷 출처	<1%
6	self-guided.com	인터넷 출처	<1%
7	kind.krx.co.kr	인터넷 출처	<1%

매칭된 자료의 출처가 번호별, 색깔별, %로 나열

검사 결과 PDF 다운로드 | 화면 확대 조절 바



각각의 출처 항목으로
마우스 커서 이동 시
활성화 되는 화살표 클릭



대표 출처를 포함한
기타 출처의 내역을
확인 할 수 있음

3 스마트폰 2기 시장 : 애플과 삼성전자가 Top tier로 자리매김

스마트폰 1기 시장은 니치 시장으로서 빠르게 성장했다. 그 속에서 이미 많은 준비를 해온 애플, 림, HTC 등 스마트폰 전문기업들이 해당 시기에 영향력을 발휘했다. 하지만 스마트폰 시장이 대중 시장(Major Market)으로 전환되면서 스마트폰 전문기업들간의 경쟁이 심화되고 기존 기업들의 스마트폰 시장 진입이 확대되는 등 초기 시장과는 사뭇 다른 모습을 보이고 있다.

3.가 애플 : 제품 및 지역 포트폴리오를 확대해 가며 당분간 성장 지속 전망

애플은 2011년 하단의 깔때기 모양의 아이콘 클릭 시 검사 결과 내 필터링 적용 가능 이상 증가하였다. 애플 기업으로 자리매김

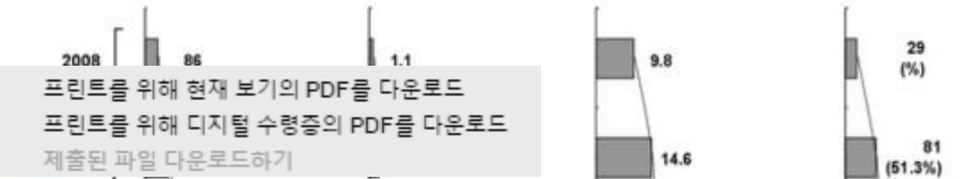
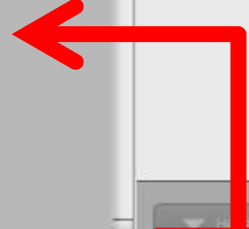
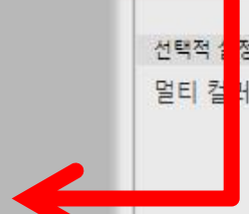
- 인용목록제외 -> Heading 기준 제외 (ex. 참고문헌, Bibliography, reference 등)

- 참고문헌제외 -> 직접 인용 (“ “ ->Double quotation) 기준 제외

- 사소한 일치 제외 -> 검사 결과 확인 시 설정된 단어 및 %를 제외하고 확인 가능

필터 및 설정

- 인용 목록 제외
- 참고 문헌 제외
- 다음 미만의 일치 제외:
 - 단어
 - %
 - 사이즈 별로 제외



①

모든 출처 1 / 115 일치

www.lgeri.co.kr 인터넷 출처 - 7 url	53%
uploadFiles/ko/pdf/pub/LGER...	49%
publication/report/detail.asp?...	3%
industry/electronic/article.as...	2%

출처 제외

②

모든 출처 1 / 115 일치

<input type="checkbox"/> www.lgeri.co.kr 인터넷 출처 - 7 url	53%
<input type="checkbox"/> uploadFiles/ko/pdf/pub/LGER...	49%
<input type="checkbox"/> publication/report/detail.asp?...	3%
<input type="checkbox"/> industry/electronic/article.as...	2%

1) 교수자 계정에서는 출처 제외가 가능.
우측 그래프 클릭 시 모든 출처가 나열 됨

2) 하단의 “출처 제외” 버튼 클릭 시
각각의 출처에 네모 박스가 생성 됨

3) 제외하고 싶은 출처를 선택하면
하단의 제외 버튼이 활성화되며

제외 클릭 시 출처가 제외된 % 확인 가능

③

www.lgeri.co.kr
인터넷 출처 - 7 url 53%

<input checked="" type="checkbox"/> uploadFiles/ko/pdf/pub/LGER...	49%
<input checked="" type="checkbox"/> publication/report/detail.asp?...	3%
<input checked="" type="checkbox"/> industry/electronic/article.as...	2%
<input checked="" type="checkbox"/> industry/general/article.asp?...	2%
<input checked="" type="checkbox"/> publication/report/contents.a...	2%
<input checked="" type="checkbox"/> [Home Page]	<1%
<input checked="" type="checkbox"/> index.asp	<1%

제외 (10) 취소

④

출처 제외

<input checked="" type="checkbox"/> http://www.lgeri.co.kr/uploadFiles...	internet
<input checked="" type="checkbox"/> http://www.lgeri.co.kr/publication/...	internet

복구 (3) 모두 복구

텍스트 전용 보고서

4) 제외된 출처들은 하단의 “ 아이콘”
클릭 시 확인 할 수 있으며 복구 출처는 체
크 후 개별 복구 또는 모두 복구 가능

유사도 검사 결과 확인

3.가 애플 : 제품 및 지역 포트폴리오를 확

애플은 2011년 스마트폰 시장 대중화를 활용하여
이상 증가하였다. 애플은 매출 기준으로 2위인 삼성
기업으로 자리매김했다.

[그림3-1-1] 애플 성

매출 (억\$) 시장 점유율(M) (%)
휴대폰(%)

프린트를 위해 현재 보기의 PDF를 다운로드
프린트를 위해 디지털 수령증의 PDF를 다운로드
제출된 파일 다운로드하기

TEST

특정성 보고서

53% 유사성 지표 53% 인터넷 출처 0% 출판물 0% 학생 보고서

인터넷 출처

1	www.lgeri.co.kr 인터넷 출처	47%
2	knowledge.lg.co.kr 인터넷 출처	3%
3	001ti.tistory.com 인터넷 출처	2%
4	www.happycampus.com 인터넷 출처	<1%
5	m.blog.daum.net 인터넷 출처	<1%
6	self-guided.com 인터넷 출처	<1%
7	kind.krx.co.kr 인터넷 출처	<1%

인용문 제외 거짓 일치 제외 거짓
참고 문헌 제외 거짓

turnitin

디지털 수령증

이 수령증은 Turnitin 가 귀하의 보고서가 수정하였다는 것을 인지하는 것입니다. 아래에서 귀하의 제출물에 대한 수령증 정보를 찾으실 수 있습니다.

귀하의 제출물의 첫 페이지가 아래에 나타날 것입니다.

제출물 저자: 조성훈(학생) 성훈(학생)
과제 제목: 중간레포트
제출물 제목: TEST
파일명: 메뉴얼제작중_샘플.pdf
파일 사이즈: 2.04M
페이지 수: 54
단어 수: 12,547
글자 수: 40,895
제출일: 2016년 02월 01일 오후 05:43
제출 아이디: 626339123

출대문 개요 분석

2012. 3.

인용문 제외
LG명예연구원

시작전 2016 Turnitin. 모든 권한 소유.

※ 최종 검사 및 디지털 수령증 다운로드 방법

1. 검사 결과 창 좌측 하단의 “프린트”아이콘 클릭
2. 최종 검사 결과 자료 다운로드
- 첫번째 “현재 보기의 PDF 다운로드” 클릭 시 자동 다운로드
3. 디지털 수령증 자료 다운로드
- 두번째 “디지털 수령증의 PDF 다운로드” 클릭 시 자동 다운로드

※ 최종 검사 결과 페이지 출력 방법

- 1) 다운로드 된 PDF 파일의 인쇄 버튼 클릭
- 2) 인쇄 창에서 출력할 페이지 설정
- 3) 유사율과 출처가 표기된 페이지 출력

※ 디지털 수령증 출력 방법

- 1) 다운로드 된 PDF 파일의 인쇄 버튼 클릭
- 2) 인쇄 완료 후 최종 검사 결과 페이지와 함께 제출

1 / 1 페이지

53% 유사 /100

개요 일치 6 / 94 일치

1	www.lgeri.co.kr 인터넷 출처	47%
2	knowledge.lg.co.kr 인터넷 출처	3%
3	001ti.tistory.com 인터넷 출처	2%
4	www.happycampus.com 인터넷 출처	<1%
5	m.blog.daum.net 인터넷 출처	<1%
6	self-guided.com 인터넷 출처	<1%
7	kind.krx.co.kr 인터넷 출처	<1%

텍스트 전용 보고서

turnitin TEST

처리일자: 01-2월-2016 17:44 KST
ID: 626339123
단어 수: 12547
제출됨: 1

저자: 조성훈(학생) 성훈(학생)

문서보기 창

결과 화면 보기 모드 전환 시 클릭!

인용 리스트 제외 서지 리스트 제외 사소한 일치 제외

모드: 최종서의 일치 사항 상세 표시

Development Kit; 앱 개발 프로그램)의 우수성, @개발자들과의 긴밀한 관계 및 ③넓은 고객기반이 있었다. 구체적으로 살펴보면 애플 아이폰용 SDK는 아이폰OS가 업데이트 되더라도 구(舊) 버전과 후방 호환성 (Backward Compatibility)을 가지기 때문에 개발 효율성이 높다. 그리고 단일 모델로 가장 높은 판매량을 기록했으며, 1995년 애플 WWDC(Apple World Wide Developer Conference)를 개최한 이래로 많은 개발자들로부터 지지를 받고 있다.

[그림 2-2-2] 안드로이드OS-iOS 중심으로 OS 시장 표준화 스마트폰 OS 시장 표준 결정 6.1%| 6.8%| 4.3%| 기타OS 심비안OS 18.6%| 9.6%| 블랙베리OS 5.4%| 4.9%| iOS 3.8%| 3.5%| 3.3%| 1.3%| 24.0%| 안드로이드OS 4.8%| 3.5%| 18.6%| 2008 2009 2010 2011 Source : Gartner(2012), StrategyAnalytics(2012), LG 경제연구원 구글은 애플 아이폰에 맞설만한 스마트폰을 기대하는 통신사와 단말 제조사들의 지원에 힘입어 기기 기반을 빠르게 확대할 수 있었다. 그리고 구글은 소프트웨어 개발기업으로서의 장점을 심본 발휘하여 다양한 앱 개발자들을 끌어 모을 수 있었다. 그리고 2009년 애드몹 (Admob)

이러한 모바일 광고사를 매입하여 개발자들이 앱 개발로 수익을 얻을 수 있는 기반을 마련하였다. 구글은 모바일 광고 플랫폼을 제공하며 앱 개발자들에게 새로운 수익 기반을 제공했다. 인기 모바일 게임인 앵그리버드 개발사인 로비오(Rovio)는 애플 아이폰용 앱스토어 (Appstore; 앱을 거래할 수 있는 장터)에서는 건당 0.99\$에 판매하지만 안드로이드 마켓에서는 무료로 제공하는 대신 광고를 포함시켰다. 그리고 로비오는 안드로이드 마켓을 통해 유 통되는 무료 앵그리 버드로부터 광고 수익을 월 평균 100만\$ 정도 예상하는 등 구글은 앱 개발자들로부터 더 많은 지지를 받고 있다.

[그림 2-2-3] 주요 OS별 앱 마켓플레이스 현황 2009년 12월 기준 2010년 12월 기준 2011년 11월 기준 iOS (앱 스토어) 안드로이드OS (안드로이드 마켓) 140,000 (2010년1월 기준) 20,000 300,000 130,000 430,000 400,000 시장 표준 심비안OS (오비 마켓) 5,500 25,000 50,000 블랙베리OS (앱 마켓) 2,300 18,000 50,000 Source : WIP Connector(2012), Distimo(2012) ※ WIP Connector(2009년 12월, 2010년 12월 기준, 2011년 11월 기준 안드로이드OS 마켓), Distimo(2011년 11월) 하지만 노키아와 림은 제조사로서 소프트웨어의 특징 즉 앱 개발자들의 니즈를 이해하지 못했다. 우선 OS 업데이트시 후방 호환성을 지원하지 않았고, 모델별로 파편화 되어 앱을 개발해 도 적용할 수 있는 단말은 제한되었다. 이처럼 앱 개발자들을 배려하지 않은 제품 개발로 앱 개발자들의 호응을 이끌어내지 못했다. 한편 림은 앱을 확보하기 위해 관련 앱 개발사들을 M&A한 바 있다. 이처럼 노키아와 림은 서비스 및 소프트웨어 경쟁력

강화를 위해서 노력했지만, 결국 앱 개발자들의 호응을 얻지 못해 시장 표준에서 탈락하면서 쇠락의 길로 접어들게 되었다. [그림 2-2-4] 노키아와 림의 소프트웨어 및 서비스 경쟁력 강화를 위한 M&A 노키아 림 기업 사업 기업 사업 2009 Bit-side GmbH Obopay Cellyty AG Plum Acuity Dopplr - 위치기반 서비스 - 모바일 퍼이먼트 솔루션 - SNS 주소록 서비스 - 위치기반 SNS - 위치기반 모바일 광고 서비스 - 여행 SNS Certicom Torch Mobile - 키 암호화 기술 및 보안 사업 - 웹 브라우저 개발 2010 MetaCarta Navarra Motally - 위치기반 검색 기술 - 웹 브라우저 개발 - 모바일 애널리틱스 기술 Viigo QNX - 개인화된 정보 제공 앱 개발 - OS 개발 서비스 개발사 중심의 M&A S/W 및 서비스 강화를 위한

유사성 지표	출처별 유사성
53%	Internet Sources: 53%
	출판물: 0%
	학생 보고서: 0%

- 46% 일치 (출처: 인터넷 2014년 04월 09일) <http://www.lgeri.co.kr>
- 3% 일치 (출처: 인터넷 2013년 11월 02일) <http://knowledge.lg.co.kr>
- 2% 일치 (출처: 인터넷 2014년 11월 10일) <http://001ti.tistory.com>
- 1% 일치 (출처: 인터넷 2013년 08월 19일) <http://www.lgeri.co.kr>
- < 1% 일치 (출처: 인터넷 2014년 03월 23일) <http://www.happycampus.com>
- < 1% 일치 (출처: 인터넷 2015년 08월 19일) <http://m.blog.daum.net>
- < 1% 일치 (출처: 인터넷 2015년 10월 12일) <http://self-guided.com>
- < 1% 일치 (출처: 인터넷 2015년 06월 03일) <http://kind.krx.co.kr>

↑

'텍스트전용보고서' 탭 클릭 시
Text 형식의 보기 모드 전환 가능



이용 방법 안내

2) 학생 자료 검사 및 침삭

이용 방법 안내 - 학생자료 검사 및 첨삭

홍길동 | **사용자 정보** | 메시지 | 감사 ▼ | 한국어 ▼ | Roadmap | ? 도움 | 로그아웃



로그인 정보 변경 가능
개인 이메일 주소, PW 등

대시보드

모든 클래스

계정 참여하기

계정 참여 (조교)

지금 보는 중 : 홈

이 페이지에 대한 안내

이것은 귀하의 강사의 홈페이지입니다. 클래스를 새로 만들려면, '클래스 추가' 버튼을 누르십시오. 클래스의 과제와 보고서들을 표시하려면, 클래스 이름을 누르십시오.

한국대학교

+ 클래스 추가

모든 클래스

만료된 클래스

활성화된 클래스

이 계정에 추가된 클래스가 없습니다. 첫 번째 클래스를 추가하려면 [여기](#)를 클릭하십시오.

* 수강 학생의 과제 (중간, 기말 레포트) 에 대해 유사도 검사 및 첨삭을 진행할 경우 1개 이상의 클래스 및 과제를 생성해야 함.

1) 우측의 클래스 추가 버튼을 클릭한다.

- 클래스(Class) : 상위 폴더 개념 (ex. 과목명 : 경제의 이해 1학기)

이용 방법안내 - 학생자료 검사 및 첨삭

클래스 환경

* 클래스 유형

* 클래스 이름

* 등록 패스워드

* 과목 분야

* 학생 소속 교육 기관

클래스 시작일 11-2월-2016

* 클래스 종료일

클래스 생성

축하합니다! 새로운 클래스 경제의 이해가 이제 생성되었습니다.
이 클래스에 학생들이 스스로 등록하려면, 귀하가 선택한 등록 패스워드와 Turnitin에 의해 만들어진 클래스 아이디가 둘다 학생들에게 필요합니다:

클래스 ID 12145172
등록 패스워드 1234

참고: 클래스 아이디를 잊으신 경우, 클래스 리스트에 있는 클래스 이름의 왼쪽에 있는 숫자를 찾으시면 됩니다. 클래스를 수정함으로써 등록 패스워드를 보거나 변경할 수 있습니다.

클래스에 들어가서 과제를 만들려면 클래스명을 클릭하십시오.

- 1) 클래스 유형 : “표준” 선택
- 2) 클래스 이름 : 클래스 명을 기입 (ex. " 경제의 이해")
- 3) 등록 패스워드 : 4~12자의 간단한 암호 기입 (ex. "1234")
- 4) 과목분야 : 해당 검사자료의 분야를 선택 (ex. 분야가 없을 시 “기타” 선택)
- 5) 학생 소속 교육기관 : 석사 또는 박사 선택
- 6) 클래스 종료일 : 한 학기 종료일 설정 (추후 변경 가능)
- 7) 모든 사항 기입 후 하단의 제출 버튼 클릭 -> 생성 시 우측 화면의 계속하기 클릭 (클래스 ID는 Turnitin에서 자동적으로 부여되는 ID 임)

한국대학교 + 클래스 추가

모든 클래스 | 만료된 클래스 | **활성화된 클래스**

클래스 ID	클래스 명	상태	통계	편집	복사	삭제
12145172	경제의 이해	유효				

클릭 (Click) →

경제의 이해 + 과제 추가

클래스 홈페이지

클릭 (Click) ←

시작	마감	게시	상태	실행
----	----	----	----	----

보고서를 제출하기 전에 과제를 먼저 생성해야 합니다.

1) 클래스 “경제의 이해” 생성 완료 (첫 번째 화면)

2) 과제 생성을 위해 ”과제 추가” 버튼

- 과제 (Assignment) : 하위 폴더 개념 Ex. 과제명 : 중간레포트, 기말레포트 (과제)

새로운 과제

① 과제 제목 ?
중간 레포트

점수값 ?
20

② 시작일 ?
2016년 04월 25일
시간 13 : 21

마감일 ?
2016년 05월 20일
시간 23 : 59

게시일 ?
2016년 05월 27일
시간 0 : 00

독창성 검토할 수 있는 파일 유형만 허용하기
 모든 파일 유형 허용하기 ?

③ + 옵션 환경

1) 과제 제목, 점수값 기입 (Ex. 중간레포트, 점수값 : 점수 (만점값 기입 ex. 중간레포트 20점 만점 시 숫자 20 기입))

2) 과제 제출 시작일, 마감일, 게시일 설정 (일자 및 시간 설정 가능)

-> 게시일 : 교수님이 학생 과제에 대해 첨삭 및 논평 기입 시 학생들이 교수님의 첨삭, 논평을 확인할 수 있는 일자

3) 하단의 옵션 환경 클릭

이용 방법안내 - 학생자료검사및첨삭

- ① 특별 지침을 입력하십시오 ?
- ② 마감일 이후의 제출을 허용하시겠습니까? ?
- 예
 아니오
- 독창성 보고서
- ③ 제출물의 독창성 보고서를 생성하시겠습니까? ?
- 예
 아니오

- ④ 독창성 보고서 생성 옵션 ?
- 즉시 첫번째 보고서가 최종적임

- 독창성 보고서 생성 옵션 ?
- 즉시 첫번째 보고서가 최종적임
- 즉시 첫번째 보고서가 최종적임
- 즉시 (마감일 전까지 재제출 가능)
- 마감일에

※ 생성 과제에 대한 세부 옵션 적용

- 1) 학생들에게 공지 할 특별 지침 입력
(ex. 마감일 확인, 유사도 % 에 따른 점수 부여 등)
- 2) 마감일 이후 제출 허용 유무 설정④
- 3) 제출물의 독창성 보고서 (유사도 검사 결과) 생성 유무 - “예”로 설정
- 4) 독창성 보고서 생성 옵션 - 유사도 검사 결과의 생성 시점 설정

* 즉시 첫번째 보고서가 최종적임
-> 학생들이 과제 제출 시 독창성 보고서가 바로 생성 (재 제출 불가)

* 즉시 (마감일 전까지 재 제출 허용)
-> 학생들은 과제 마감일 전까지 동일 과제에 대해 여러 번의 재 제출이 가능 (재 제출 후 검사 결과는 24시간 후에 확인 가능)

* 마감일에 (독창성 보고서는 마감일에 생성)
-> 학생간의 표절 유무를 확인 할 때 선택
(ex. 과제를 먼저 제출한 학생과 마감일에 제출한 학생의 과제가 마감일이 지난 후 동시에 검사되어 학생들간의 표절유무를 확인할 수 있음)

*마감일에 설정 시 필요 조건!

다음 페이지 9번 항목의 “보고서 제출 대상”에서

“Turnitin 데이터베이스” 선택되어야 학생들간의 비교가 가능

이용 방법안내 - 학생자료검사및첨삭

- ⑤ 관련 서적 목록의 자료를 본 과제의 모든 보고서에 대한 유사성 지표에서 제외 시키시겠습니까?
- 예
 아니오
- ⑥ 인용된 자료를 본 과제의 모든 보고서에 대한 유사성 지표에서 제외 시키시겠습니까?
- 예
 아니오
- ⑦ 사소한 일치치를 제외 시키시겠습니까?
- 예
 아니오
- ⑧ 학생들이 독창성 보고서를 볼 수 있도록 허용하시겠습니까?
- 예
 아니오
- ⑨ 보고서 제출 대상:
- Turnitin 데이터베이스 ▼
- ⑩ 검색 옵션:
- Turnitin 데이터베이스
 현재와 기록보관된 인터넷
 계간지, 저널& 출판물
- ⑪ GradeMark
- 이 과제에 채점표/양식 첨부하기
- 주의: 학생들은 첨부된 채점표/양식과 그 내용을 제출 전에 볼 수 있습니다.
- 채점표 만들기 ▼ 채점표/양식 관리자 시작하기
- Turnitin 교습 도구에 있는 귀하의 과제에 알맞는 채점표를 찾으십시오 (영문)
- 향후 과제를 위해 이 옵션들을 기본값으로 저장하시겠습니까?

저장 유무 선택

5~7) 유사도 검사 시 제외 옵션 (기본값으로 설정해도 무방)

5) 참고 문헌 자료 제외 -> Heading 기준 제외 (참고문헌, Bibliography, reference 등)

6) 인용된 자료 제외 -> 직접 인용 기준 제외 “ “ (Double quotation)

7) 사소한 일치 제외 -> 검사 결과 확인 시 설정된 단어 및 %를 제외하고 확인 가능

8) 학생들이 본인의 유사도 % 결과 확인 가능 유무 설정
-> “예” 선택 시 학생들이 결과 확인 가능 “아니오” 선택 시 교수님만 확인 가능

9) 학생들 자료 검사 시 저장 유무 선택-

-> 저장 시 - Turnitin 데이터베이스 선택

미 저장 시 - “보관소 없음” 선택

10) 유사도 검사 진행 시 비교 대상 선택

11) Turnitin은 채점표 기능을 제공하나 따로 설정할 필요 없음

12) “제출” 버튼을 클릭하여 설정 값 저장 시 과제 생성

제출

과제 유형을 선택하십시오

①

보고서 과제

PeerMark 과제

수정 과제

성찰 과제

②

다음 단계

두 번째 과제 생성 시 나타나는 화면

(처음 생성 시에는 이 화면이 보이지 않음)

1) 보고서 과제 (Paper Assignment)

기본값인 “보고서 과제” 선택 후 하단의 “다음 단계” 버튼 클릭

* 참고 사항

2) PeerMark 과제 (Peer Mark Assignment)

강사가 선택한 질문을 기준으로 학생들이 서로 평가할 수 있는 과제 형식

3) 수정 과제 (Revision Assignment)

처음 제출했던 과제 외에 수정 과제를 추가로 제출할 수 있게 하는 과제 형식

4) 성찰 과제 (Reflection Assignment)

작문 과정에서 배운 점에 대해 기재하고 피드백을 받는 과제 형식

* 수강 학생들 클래스 등록 방법 (선택가능)

①

클래스 ID	클래스 명	* 등록 패스워드	1234
12145172	경제의 이해		

②

turnitin

과제 학생 채점 기록부 라이브러리 캘린더 토론 환경설정

경제의 이해
클래스 홈페이지 + 과제 추가

시작	마감	게시	상태	실행
중간레포트				
보고서	2016년 04월 25일 2:37PM	2016년 05월 20일 11:59PM	2016년 05월 27일 12:00AM	0/0 제출됨 보기 추가 활동 ▾

학생 추가 학생목록 업로드하기 모든 학생에게 이메일하기

개별 등록 일괄 등록

1. 수강 학생들에게 클래스 ID, PW 공지

- 1) 학생들은 Turnitin을 학생 계정으로 스스로 가입 할 수 있음
- 2) 이때 교수님이 공지한 클래스 ID, PW 를 이용하여 계정 생성
(ex. Class ID : 12145172 (자동 부여), PW : 1234 (교수님이 설정))
- 3) 해당 클래스 (ex. 경제의 이해) 접속 및 과제 확인 후 레포트 업로드 가능

2. 교수님이 수강 학생들을 일괄적으로 클래스에 등록

- 1) 클래스 명 (ex. 경제의 이해) 클릭
- 2) 좌측 로고 밑 “학생” 탭 클릭
- 3) 우측의 학생 옵션 선택 : 개별 또는 다수의 학생리스트를 등록
 - 필요 정보 : 이름, 성, 메일주소
 - 일괄 등록 시 하기와 같이 엑셀 파일 작성 및 업로드
- 4) 등록 완료 시 각 학생 메일 주소로 임시 PW 포함된 메일 발송

엑셀 (.xls)

A	B	C
희선	정	hjung@myschool.edu
서운	김	skim@myschool.edu



수강 학생들에게 클래스 공지 안내
또는 계정 등록 시 학생들이 접속하는 화면은
Q&A의 46~48P 확인 바랍니다.

- 1) 클래스 ID, PW 공지 시 학생들이 개설 클래스로 접속
- 2) 일괄 등록 시의 학생들이 개설 클래스 접속
- 3) 클래스 및 과제 확인 후 파일 업로드



검사 결과 확인 및 침삭

제출							
<input type="checkbox"/>	저자	제목	유사성		파일	보고서 ID	
<input type="checkbox"/>	홍길동	샘플	--			630665061	

제출							
<input type="checkbox"/>	저자	제목	유사성		파일	보고서 ID	
<input type="checkbox"/>	홍길동	샘플	53% 			630665061	

1) 학생들이 자료 업로드 및 검사 완료 시 위와 같이 각 학생 별로 %, 막대 아이콘 생성

2) %, 막대 그래프 클릭 시 상세 검사 결과 화면 확인 가능



유사도 검사 결과 확인사항은
본 매뉴얼의 19~25P의 내용과 중복되므로
해당 페이지 확인 바랍니다.

테스트감작1 추가레포트 기하 2016년 02월 09일 Roadmap 1 / 1페이지

Originality **GradeMark** PeerMark TEST 저자: 조성훈(학생) 성훈(학생) turnitin 53% 유사 45 /100

①

휴대폰 산업의 신생기업이었던 애플이 수류 기업으로 성장했다. 그리고 스마트폰 및 휴대폰 산업의 1인자였던 노키아가 자신이 주도했던 심비안OS를 포기하고 MS의 윈도우 폰 OS를 채택하는 등 점차 시장 지배력을 잃어갔다. 이처럼 스마트폰 시장의 확대로 휴대폰 산업 환경은 기존과 다른 모습으로 재편되었다.

스마트폰이 니치시장이었던 도입기에는 스마트폰 전문 기업들의 성장세가 높았다. 하지만 최근 애플과 함께 한때 스마트폰 시장을 주도하였던 림(RIM; Research In Motion)과 HTC의 성과가 나빠지고, 스마트폰 대응에 있어 한 발 늦었다고 여겨져 왔던 삼성전자의 상승세가 두드러지고 있다. 이러한 변화는 스마트폰 시장이 니치 시장이었던 도입기와는 다른 경쟁 환경이 도래하고 있으며 새로운 경쟁력을 요구한다는 것을 암시해 준다.

(그림1-1-1) 주요 업체별 최근 출시된 스마트폰

②

QuickMark 템플릿 검색 (영어)Commonly Used

코멘트

Awk C/S Citation Needed Commonly Confused Del. Improper Citation Insert: Missing " , " P/V Run-on Sp. Support Vague WC Weak Transition

③

좋은 주제 선정입니다

새로운 QuickMark으로 저장

저장 취소

1) 좌측 상단의 GradeMark 클릭 (파란색으로 변함)

2) 첨삭하고 싶은 부분을 마우스로 드래그 후 우측의 코멘트 버튼 클릭 시 텍스트 기입 창 생성

3) 첨삭 지도할 내용 기입 후 저장 버튼 클릭

- 추후 학생들은 피드백 게시일 이후 첨삭 내용을 확인 할 수 있으며 나만의 자주 쓰는 코멘트들을 저장 할 수 있음

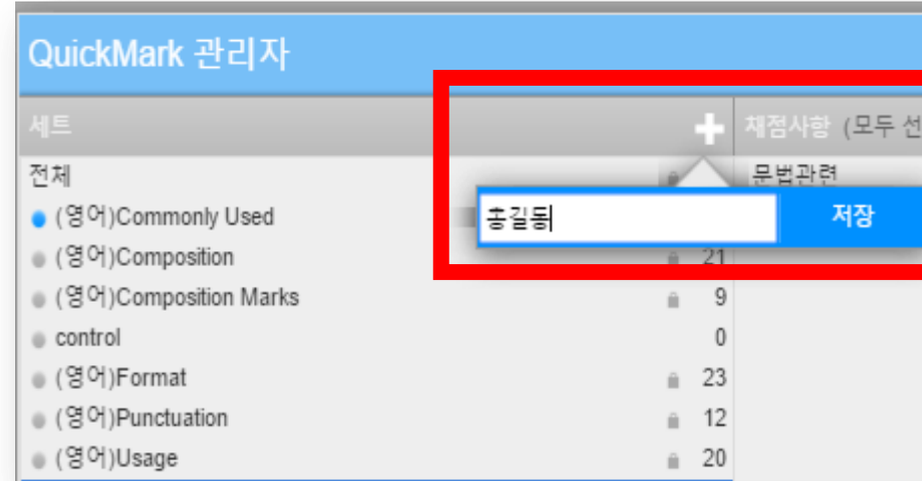
4) Originality (독창성) 버튼 왼쪽의 작은 원으로 표시된 버튼 클릭 시 한 화면에서 유사도 부분 확인 및 GradeMark로 첨삭 가능

QuickMark - 자주 쓰는 첨삭 내용을 저장하여 이용 가능



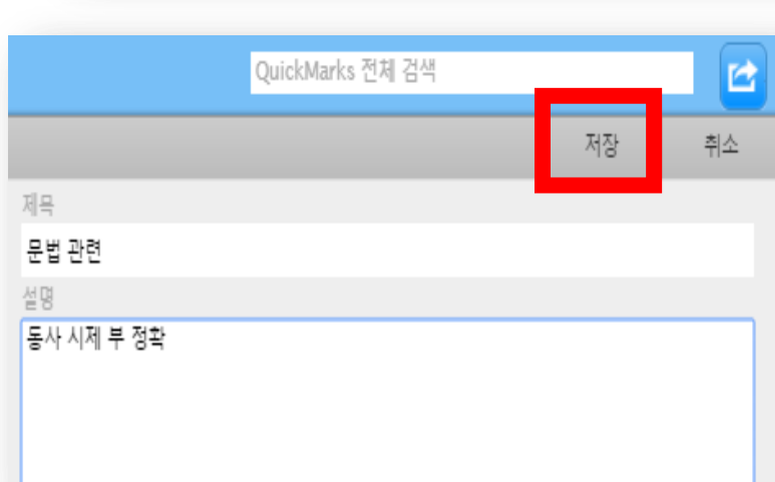
①

클릭



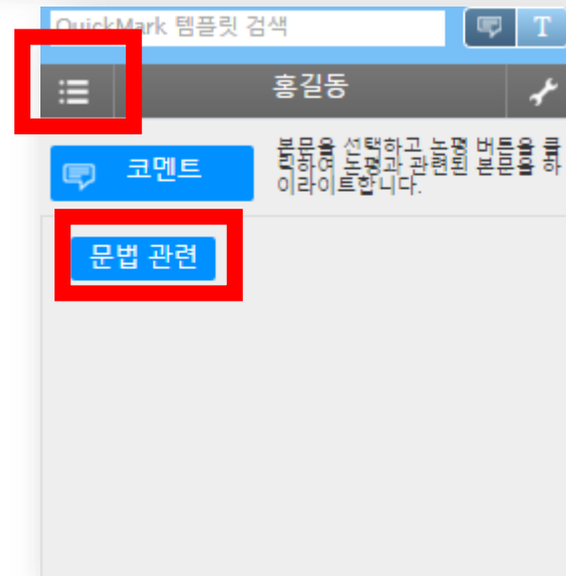
②

세트 항목의 + 클릭 후 세트명 기입



③

우측의 첨삭 제목, 내용 기입 후 저장 클릭



④

1) 좌측의 목록 아이콘 클릭 시 생성한 세트 선택 가능
2) 생성한 세트 선택 (ex. "홍길동") 시 저장한 첨삭 내용 확인 가능
3) 드래그 앤 드롭으로 학생 자료에 바로 첨삭 가능

TEST
저자: 조성훈(학생) 성훈(학생)

정상했다. 그리고 스마트폰 및 휴대폰 OS를 포기하고 MS의 윈도우 폰 OS를 스마트폰 시장의 확대로 휴대폰 산업 환경 전문 기업들의 성장세가 높았다. 하지만 리모(RIM; Research In Motion)과 HTC를 제외하고 여겨져 왔던 삼성전자의 상승세는 이제 시장이었던 도입기와는 다른 경향을 암시해 준다.

출시된 스마트폰

HTC 레이더 4G
모토로라 레이저 씬

한 직사각형 모양에 3.5 ~ 4x 인치대 전에는 브랜드마다 기기의 반응 속도 그 차이가 미미해졌다.

페이지: 6 / 54

turnitin 53% 유사 45 /100

일반 코멘트

음성 논평 0:00 / 3:00

본문 수정하기 73/5000

좋은 주제 선정이나 기존 타 자료와 유사성이 높은 것으로 나타났네요 이것은 점수와 관련이 있으며 문의사항이 있으면 이메일 바랍니다.

저장 취소

- 1) 학생들의 과제에 대해 논평을 남길 수 있음
- 2) 음성 논평 (3분 이내)
- PC 내 마이크 설정 확인 후 이용
- 3) 논평 내용 기입 후 저장



Q&A

Q. 몇 % 이상이면 표절인가요?

A : 유사도 %에 대한 절대적인 기준은 없습니다. 유사도 %가 높으면 표절인지 의심 할 수 있으나, 반대로 유사도%가 낮더라도 타인의 창작물을 인용과 출처 없이 도용했다면 표절로 간주 될 수 있습니다. 따라서 유사도 %가 낮더라도 다시 한번 본문에 체크가 된 문장들을 재 확인하여 수정하는 것을 권장 드립니다.

Q. Turnitin에서 표절이 발견되지 않는다면 문제가 없나요?

A : Turnitin은 제출물과 유사 문장으로 체크 된 출처 및 데이터를 제시하여 프로그램이며 표절 여부를 판가름해주는 프로그램은 아닙니다. 또한, 전 세계에 있는 모든 자료와 비교 할수 없기 때문에 유사도 %가 나오지 않는 경우도 있습니다. 하지만 컨텐츠는 지속적으로 증가 및 축적되고 있으므로 현재는 표절이 발견되지 않더라도 추후에 표절 문제가 발생할 수도 있습니다. 따라서 동료 연구자와 Peer review를 통해 좀 더 정확하게 확인, 검토 하시는 것을 권장합니다.

Q. 검사 결과 화면에서 연관 출처에 다른 기관에서 제출된 자료와 유사하다고 나왔습니다. 해당 자료의 원문을 볼 수 있나요?

A : 타 기관 자료와 유사하다고 판단되면 기관 명, %, 유사 부분 확인이 가능하지만, 지적 재산권 보호 목적으로 원문 확인이 불가능하며 해당 기관의 관리자에게 허락이 있어야만 원문이 확인 된다는 메시지가 나타납니다.

Q&A-계정 및 접속 관련 질문

Q. 교수자 계정을 신청하고 등록 되었다고 하는 데 Welcome 메일을 수신하지 못하였습니다. 어떻게 해야 하나요?

A : 기관 관리자가 교수자 계정 등록 시, 신청 메일 주소로 Welcome 메일 (임시 PW 포함)이 발송이 되며, 미 수신 시 하기의 사항 확인 바랍니다.

- 1) 스팸 메일함 및 “Turnitin No Reply”로 메일함 검색 (스팸메일 차단 해제)
- 2) 메일 미 수신일 경우 기 등록 계정이므로 비밀번호 재설정 방법으로 로그인 가능합니다.

Q. 제가 설정한 비밀번호를 분실하였습니다. 어떻게 찾을 수 있을까요? 또는 재설정이 가능한가요?

A : 재 설정 메일 수신을 위해서는 Turnitin에 등록된 이메일 주소 및 계정 생성 및 계정 신청 시의

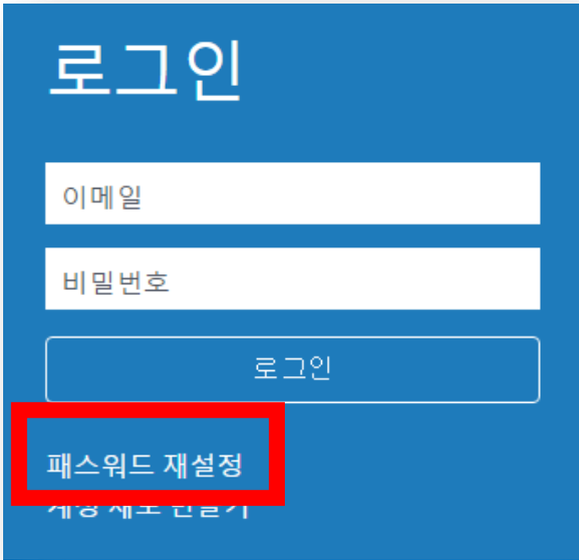
이용자의 성 (Last name, ex. 김, 이, 박, 최..) 이 필요합니다. 자세한 사항은 다음 장의 비밀번호 분실 시의 화면 확인바랍니다.

Q. Turnitin (턴잇인)을 인터넷 익스플로어 (Internet Explorer) 로 이용 하고 있습니다. 언어 변경, 자료 업로드 안 되는 데 어떻게 해야 하나요?

A : 인터넷 익스플로어 (Internet Explorer)의 버전이 최신 버전이 아니거나 특유의 버그로 인해 화면 깨짐 및 버튼 적용이 안 되는 등의 정상적인 이용되지 않을 수도 있습니다. 따라서 이러한 문제가 발생 시 타 브라우저 (크롬, 파이어폭스, 사파리)로 이용바랍니다.

- 1) 네이버, 다음 검색 창에 크롬 입력 후 브라우저 다운 (무료이며 하기의 URL 접속 또는 예시 참고)
- 2) 크롬 다운로드 : <https://www.google.com/intl/ko/chrome/browser/desktop/index.html>

파이어폭스 다운로드 : <http://www.mozilla.or.kr/ko/firefox/new/>



① 로그인 창 하단의
패스워드 재설정 클릭



② 1) Turnitin 계정
E-mail 주소 기입
2) 성 (Last Name) 기입
(Ex. 김, 이, 박, 최)
3) 하단의 다음 클릭



③ 1) 답변 생략 가능
2) “답변을 잊어버리셨습니까?” 클릭



④ 1) 기입된 메일로
PW 재설정 메일 발송
2) 수신된 메일로
비밀번호 재 설정

클래스D, PW 공지시 학생들이 개설 클래스로 접속

api.turnitin.com/ko/

한국어

주소창에 한국어 홈페이지 주소 입력

우측의 계정 새로 만들기 클릭

계정 새로 만들기

로그인

신규 계정 만들기

강사로서 서비스를 이용할지 아니면 학생으로서 사용할지 선택하여 주십시오.

학생

신규 계정 만들기의 학생 계정 선택

강사

조교



신규 학생 계정 만들기

클래스 ID 정보

공지 된 클래스 ID, PW 및 기타 개인정보 입력

클래스 ID

클래스 등록 패스워드

사용자 정보

귀하의 이름

귀하의 성

동의합니다 -- 프로필 작성

- 1) 교수님이 공지한 클래스 ID, PW 확인
- 2) Turnitin 한국어 웹사이트 접속 (api.turnitin.com/ko)
- *참고
웹사이트 오류 발생 시 본 매뉴얼 4 page "이용 전 check 사항" 확인
- 3) 계정 새로 만들기 클릭 -> 신규 계정 만들기의 "학생" 클릭
- 4) 공지 된 클래스 ID, PW 기입 및 기타 개인 정보 기입 후 동의합니다. 프로필 작성 클릭

일괄등록시의 학생들이 개설 클래스 접속

Turnitin 사용을 시작하려면, <http://www.turnitin.com/ko/home>으로 가서 다음의 임시 정보를 사용하여 로그인 하십시오:

이메일 주소: (xxxx@hankook.ac.kr)
비밀번호: sdx4p057

일단 로그인을 하면, 단계별 시작과정을 거친 후, 비밀번호와 기타 개인 정보를 변경할 기회가 주어질 것입니다. 위의 비밀번호는 대소문자 식별됨을 유의하십시오. 그러므로, 브라우저에 직접 복사하여 붙여 넣는 것이 좋습니다.

Turnitin를 이용하여 주셔서 감사합니다.

1) 교수님이 학생 계정 등록 시 Welcome 메일 (샘플)

-> 보내는 사람 : Turnitin No Reply, **임시 PW 포함**

※미 수신 시 스팸 메일함 및 “Turnitin No Reply”로 수신 메일함 검색

api.turnitin.com/ko/login



턴잇인 웹페이지는 구글 크롬 브라우저와 파이어폭스 브라우저에 최적화되어 있습니다.
인터넷 익스플로러 10 버전 이하를 이용하시는 경우 최신 버전으로 업그레이드 후 이용하시길 권장합니다.

로그인

이메일 (xxxx@hankook.ac.kr)

비밀번호 (임시 비밀번호 기입)

로그인

3) Turnitin 사이트 (한국어) 접속

URL : <http://api.turnitin.com/ko/login>

4) PC의 인터넷 익스플로어가 최신 버전이 아닐 경우 크롬 브라우저 권장

다운로드: <https://www.google.co.kr/chrome/browser/desktop/>

클래스 ID	클래스 명	강사
12145172	경제의 이해	홍길동

클래스 홈페이지

귀하의 클래스 홈페이지입니다. 과제를 제출하려면 과제상 오른쪽에 있는 제출 버튼을 클릭하십시오. 제출 버튼이 회색으로 비활성화되어 있는 경우, 과제를 제출할 수 없습니다. 재제출이 허용되는 경우에는 첫번째 제출 후에 "재제출"버튼이 보일 것입니다. 귀하가 제출한 보고서를 보려면, "보기" 버튼을 클릭하십시오. 과제의 게시일이 지난 후 "보기" 버튼을 클릭하여 귀하의 보고서에 대한 피드백도 볼 수 있습니다.

과제 지침사항

마감일 확인, 유사도 % 에 따른 점수 부여

- 이 과제에 대해서는 늦은 보고서 제출이 허용되지 않습니다.
- 이 과제에 대해서는 재제출이 허용됩니다.

수신함	경제의 이해
유사성	

중간레포트

시작 2016년 02월 29일 15PM
마감 2016년 05월 20일 11:59PM
재제출 2016년 05월 27일 12:00AM

제출 보기 ↓

1) 클래스 “경제의 이해” 클릭

2) 해당 과제에 대한 지침사항 및 일정 확인

3) 제출 버튼 클릭 후 작성 파일 업로드

Thank you

이용 문의

툰잇인 코리아

Tel : 02) 6020-6868