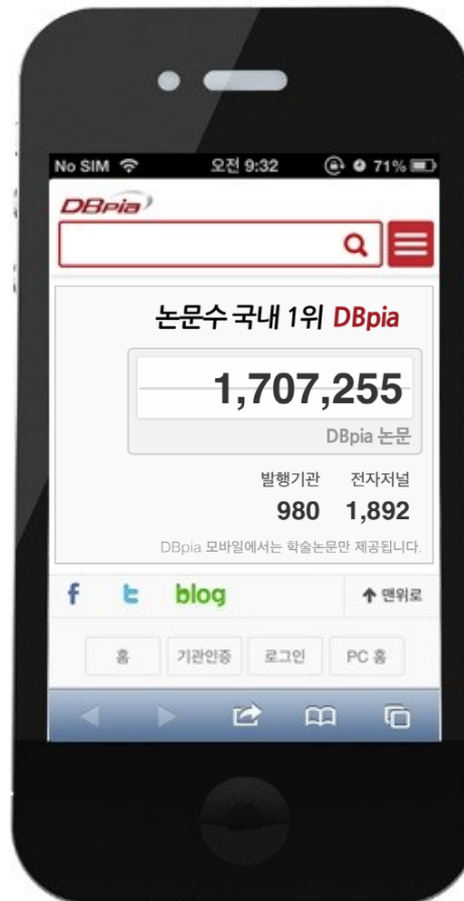


# DBpia 모바일 매뉴얼

Korea's No.1 Smart Academic Knowledge Platform



## DBpia 모바일 서비스란?

- 170만 편의 학술 논문을 내 손안에!
- 깔끔한 디자인, 편리한 이용 프로세스, 강력한 기능을 제공합니다.
- 스마트폰을 비롯한 모바일 기기에서 전자저널 서비스 DBpia를 신속하고 간편하게 이용해보세요.

## DBpia 모바일 서비스의 주요 특징

모바일에서도  
간편한 기관인증

쉽고 편리한 검색

모바일 사이트와  
PC 사이트 간의  
뛰어난 호환성

원터치 이용문의

## 1. APP 설치하기

- 안드로이드 마켓에서 『누리미디어 지식서비스 앱』을 다운받아 설치
- \* 현재 『누리미디어 지식서비스 앱』은 앱스토어에서는 지원하지 않습니다.  
(IOS 환경에서는 DBpia 모바일 웹으로 이용하실 수 있습니다.)



Android App

## 2. 모바일웹 접속하기

- 스마트폰, 태블릿 등 모바일 기기의 웹 브라우저의 주소창에 m.dbpia.co.kr을 입력하여 접속



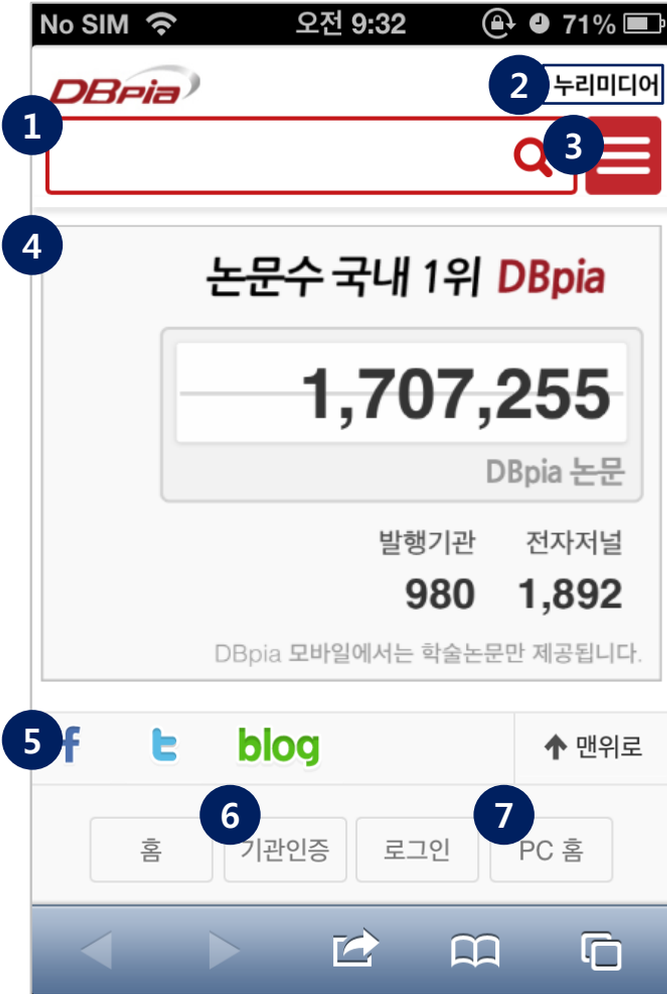
Mobile Web

## 3. 기관 인증 방법

- 기관 내에서는 Wi-Fi로 인터넷 접속 시 자동 기관 인증
- 기관 외부에서는 모바일 기관 대표 계정 또는 도서관 계정으로 기관 인증
- 정상적으로 기관 인증이 이루어졌을 경우, 오른쪽 상단에 기관명 표시

# 1. 메인 페이지

## 1.1 첫 화면 구성



### ① 검색창

- 기본검색, 상세검색, 최근검색어 제공

### ② 기관회원 로그인 인증 표시

- 기관회원으로 인증 시 기관명 표시됨

### ③ 메뉴 박스

- 어떤 페이지에서든지 로그인 및 개인화기능, 부가기능 즉시 이용 가능

### ④ DBpia 배너

- DBpia 모바일 제공 논문 수, 발행기관 수, 전자저널 수 실시간 확인 가능

### ⑤ DBpia SNS

- DBpia 및 누리미디어의 페이스북, 트위터, 블로그 페이지로 연결

### ⑥ 로그인

- 기관인증 및 개인회원 로그인 버튼 제공
- 모바일 자관인증을 신청한 기관의 경우, PC사이트와 동일한 ID/PW로 기관인증 가능

### ⑦ PC 연동

- PC 버전/홈 화면으로 연동
  - PC 버전: 모바일에서 보고 있는 페이지를 PC 버전으로 제공
  - PC 홈: PC 사이트의 메인 페이지 제공

# 1. 메인 페이지

## 1.2 최근열람논문

한 번 열람한 논문까지 저장해주는 친절한 서비스!



- 한 번 열람한 논문은 손쉽게 재확인 가능
- 최근열람논문을 메인 화면에서 5개까지 제공
- 5개 이상의 열람 논문 목록은 '더보기' 버튼을 통해 확인 가능
- 논문 정보 옆 별 모양 버튼 터치하여 보관함에 논문 저장

## 2. 이용 정책

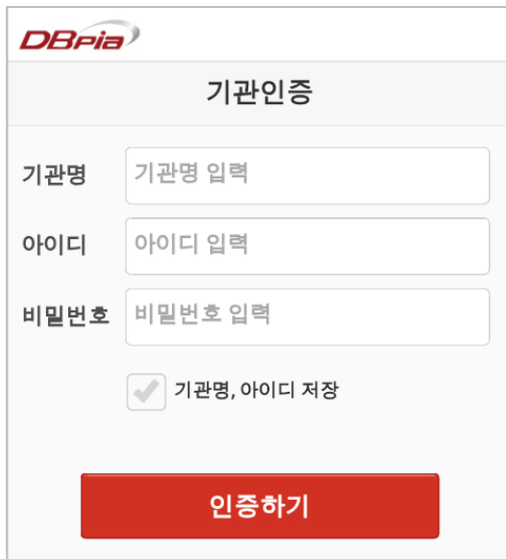
### 2.1 기관인증

기관인증으로 논문 무료 다운로드!

기관에서 DBpia를 구독한 경우, 기관 구성원은 DBpia 논문을 무료로 이용할 수 있습니다.



A navigation bar containing social media icons for Facebook (f), Twitter (t), and Blog (blog). To the right is a button with an upward arrow and the text '맨위로'. Below these is a horizontal menu with four buttons: '홈', '기관인증' (highlighted with a dashed blue border), '로그인', and 'PC 홈'.



The '기관인증' (Institutional Authentication) form on the DBpia website. It features the DBpia logo at the top left. The form title is '기관인증'. It contains three input fields: '기관명' (Institution Name) with '기관명 입력' as a placeholder, '아이디' (ID) with '아이디 입력' as a placeholder, and '비밀번호' (Password) with '비밀번호 입력' as a placeholder. Below these fields is a checkbox labeled '기관명, 아이디 저장' (Save institution name, ID) which is checked. At the bottom of the form is a large red button labeled '인증하기' (Authenticate).

#### ① 이용기관 내부에서 접속

- 기관 내에서 기관 Wi-Fi로 인터넷에 접속 시 자동 기관 인증

#### ② 이용기관 외부에서 접속

- 아이디/비밀번호 인증 방식
    - DBpia 모바일 사이트 접속 후, 이용기관에서 부여 받은 아이디/비밀번호를 입력하여 기관 인증
    - 모바일 자관인증을 신청한 기관의 경우, PC버전과 동일한 회원정보(ID/PW)로 기관회원 및 개인회원 로그인 가능
- (※ 모바일 자관인증을 신청하지 않은 기관의 경우, 도서관 담당자에게 모바일 로그인 정보를 문의하시기 바랍니다.)
- 정상적으로 기관 인증이 이루어졌을 경우, 화면 오른쪽 상단에 해당 기관명 표시

## 2. 이용 정책

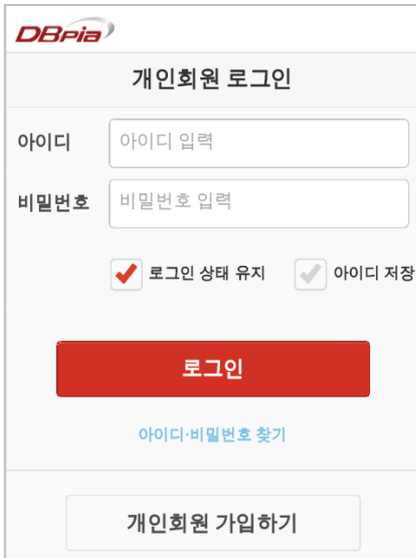
### 2.2 개인 로그인

개인회원 로그인으로 개인화 서비스 이용!

개인회원으로 로그인하시면, 보관함 등의 개인화 서비스를 이용하실 수 있습니다.



A navigation menu with four buttons: '홈', '기관인증', '로그인', and 'PC 홈'. The '로그인' button is highlighted with a dashed blue border. Above the buttons are social media icons for Facebook (f), Twitter (t), and Blog (blog), and a link for '맨위로' (Up to top).



The DBpia personal login form includes the following fields and options:

- 아이디: 아이디 입력
- 비밀번호: 비밀번호 입력
- 로그인 상태 유지
- 아이디 저장
- 로그인 (Red button)
- [아이디·비밀번호 찾기](#)
- 개인회원 가입하기

- ‘보관함’ 서비스는 PC 사이트와 연동 가능
- PC에서 보관한 논문을 스마트 기기에서도 자유롭게 이용

## 2. 이용 정책

### 2.3 간편교외인증

기관 구성원이라면 간편교외인증으로 로그인을 더욱 편리하게!

학교 밖에서도 DBpia를 쉽고 빠르게 이용하는 방법

#### 간편교외인증

학교 밖에서도 DBpia를 쉽고 빠르게 이용하는 방법



**인증 서비스 신청하기 →**

f t blog ↑ 맨위로

홈 인증해제 및 로그아웃 PC 홈

No SIM 1:35 76%

#### 간편교외인증

- 간편 교외 인증은 소속기관 IP 주소 인증 방식과 동일한 권한으로 소속기관 외부 어디에서든 손쉽게 로그인하는 방식입니다.
- 개인 모바일/PC에서 '개인회원 로그인 상태 유지' 기능과 함께 이용하시면 더욱 편리합니다.
- 간편교외인증 권한은 신청일로부터 90일간 유지됩니다.
- 기관회원 인증 상태에서 동일한 방식으로 재신청 가능합니다.

소속기관명 누리미디어

직업 직업선택

전공 전공선택

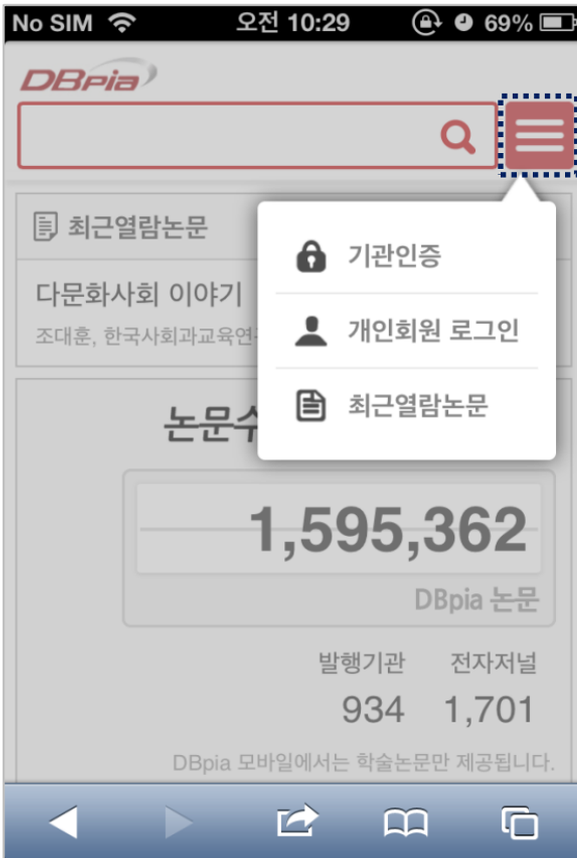
**신청하기**

※간편교외인증은  
기관인증 및 개인회원 로그인  
후 신청 가능

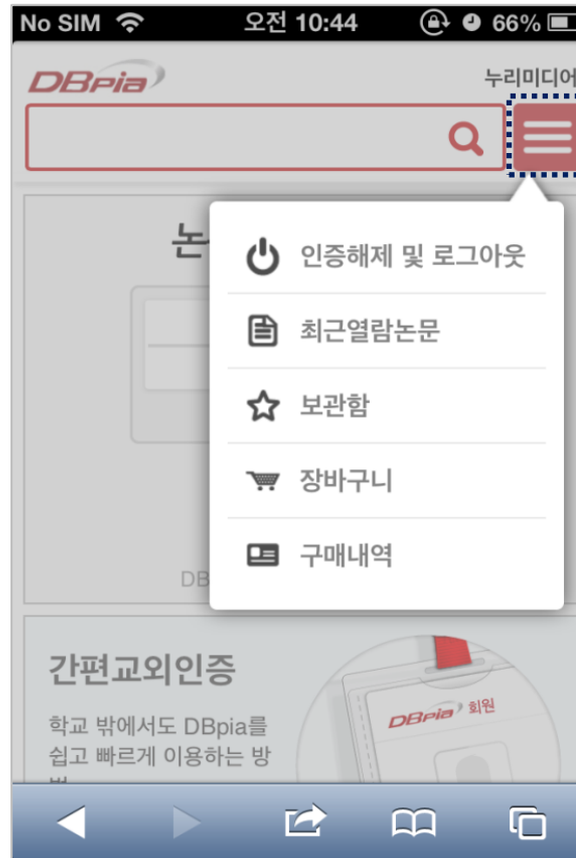
### 3. 메뉴 박스

DBpia 모바일 웹의 모든 페이지에서 회원 로그인, 최근열람논문, 보관함 기능을 자유롭게 이용!

#### ● 비로그인 상태



#### ● 로그인 상태



로그인 및 부가기능, 개인화 기능을 어느 페이지에서든지 즉시 이용 가능

# 4. 검색

## 4.1 검색어 자동 완성

검색어 자동 완성 기능으로 검색을 빠르고 풍부하게!



- 검색어를 다 입력하기도 전에 키워드를 보여주는 스마트한 기능
- 검색어 자동 완성 기능을 통해 키워드, 관련 검색어 목록 확인
- “키워드, 논문명, 저자명” 자동 완성 제공
- 검색어를 붉은 글씨로 표시하여 한 눈에 확인 가능

# 4. 검색

## 4.2 최근검색어 및 상세검색

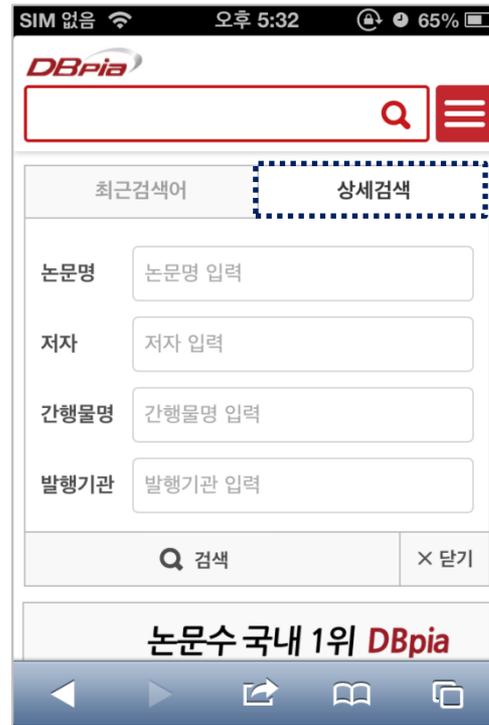
최근검색어로 간편하게! 상세검색으로 자세하게!

### ● 최근검색어



- 한번 입력한 검색어를 다시 입력하지 않아도 되는 편리함
- 최근검색어로 '검색 이력' 확인 가능
- 최근 입력한 키워드를 10개까지 제공
- 10개 이상의 최근검색어는 '더보기'를 눌러 확인 가능  
(입력한 검색어가 10개 이상일 경우, '더보기' 버튼이 생성됩니다.)

### ● 상세검색



- 찾는 자료의 구체적인 정보를 알고 있을 경우, 정확하고 간편하게 정보 검색 가능

# 5. 검색결과와 페이지

## 5.1 검색결과와 화면

① 유사도순, 발행일순으로 자료 정렬 가능

- 유사도순: DBpia 고유 랭킹 알고리즘 적용
- 발행일순: 최근 발행된 논문 순으로 결과 제공

### \*DBpia 랭킹 알고리즘

전자저널 논문 중 다음 조건을 충족하는 검색결과를 상위에 노출

- ✓ 등재지 논문 (평판도)
- ✓ 최근에 발행된 논문 (최신성)
- ✓ 많은 이용자들이 이용한 인기논문 (인기도)

→ ② 검색결과 논문 수 제공

→ ③ 자료 정보 중, 키워드가 속한 부분을 굵은 글씨로 표시



# 5. 검색결과와 페이지

## 5.2 검색결과 정렬 및 좁혀보기

한 번의 검색, 몇 번의 클릭으로 내가 원하는 검색결과를!



### ① 주제분류

- DBpia 기본분류를 적용하여 검색결과를 주제별로 분류

인문학	사회과학	자연과학
공학	의약학	농수해양학
예술체육	복합학	교양

### ② 간행물 유형

- 간행물의 유형별로 논문 분류

학술저널	학술대회자료
학술연구보고서	전문잡지

### ③ 발행연도

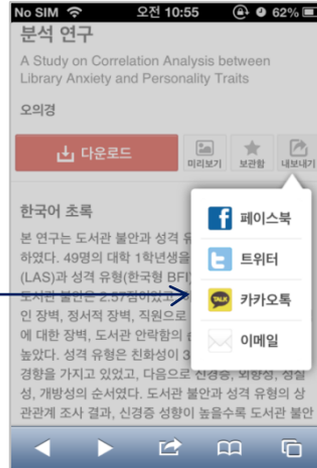
- 검색어가 속한 가장 오래된 논문의 발행연도와 최신 논문의 발행연도를 기준으로 제공

### ④ 초기화

- 검색결과를 좁히기 전 화면으로 이동

# 6. 논문 상세 페이지

## 6.1 상세페이지 구성 및 기능



- ① **미리보기:** 논문의 첫 페이지 제공
- ② **보관함:** 즐겨 찾는 논문을 자유롭게 이용
- ③ **내보내기:** 페이스북, 트위터, 카카오톡 등 SNS 서비스와 이메일을 통해 다른 사람과 논문 정보 공유

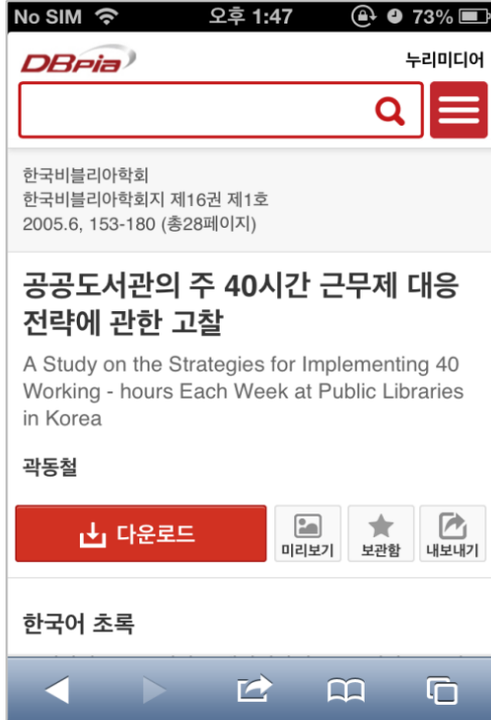


- ④ **참고문헌:** 해당 논문이 참고한 문헌
- ⑤ **인용문헌:** 해당 논문을 인용한 논문
- ⑥ **이 논문과 함께 다운받은 논문**
- ⑦ **제 1저자의 다른 논문:** 논문의 첫 번째 저자가 쓴 다른 논문
- ⑧ **이 논문이 수록된 권·호 내 논문**

# 6. 논문 상세 페이지

## 6.2 다운로드 및 구매

### ● 다운로드



- 기관인증 후 '다운로드' 버튼을 누르면 해당 논문 저장
- 상단 슬라이딩 바에서 확인 가능

### ● 구매 (구매는 iOS 환경에서 지원되지 않습니다.)



- 개인회원 로그인 후 구매 가능
- 결제 수단: DBpia 머니, DBpia 포인트, 신용카드, 휴대폰

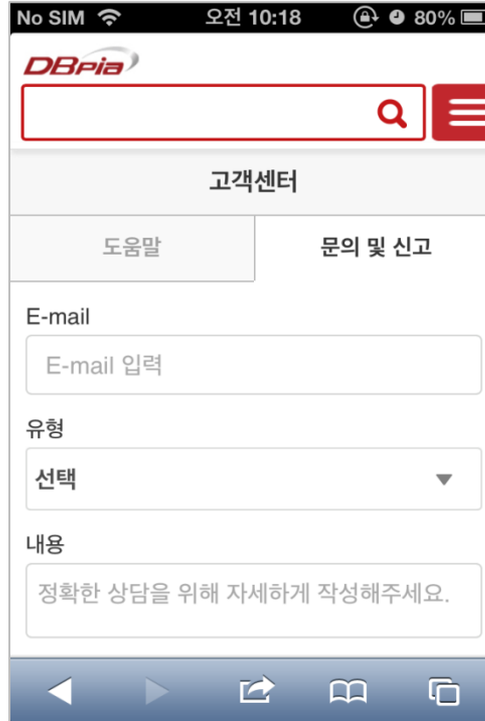
# 7. 이용 문의

## ● 도움말



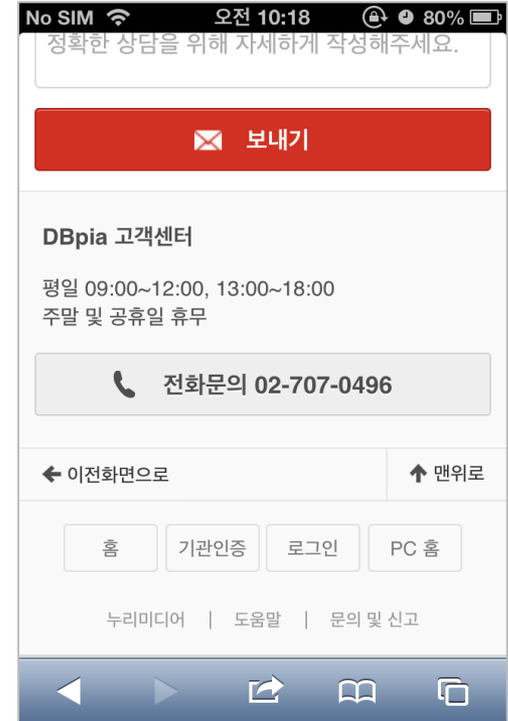
- 빈도가 높은 질문과 답을 제공

## ● 문의 및 신고



- 이메일로 문의 가능

## ● 전화문의



- 전화문의 버튼을 터치하면 DBpia 고객센터로 연결

# DBpia 고객센터



DBpia 이용과 관련하여 다른 궁금하신 점이 있나요?  
궁금하신 점은 아래의 연락처로 언제든지 문의하여 주세요.  
각 담당자가 신속하고 정확하게 확인하여 답변 드리겠습니다.

## ❖ 이용안내

- 전화 : DBpia 고객센터 02-707-0496  
(월~금 09:00~18:00, 점심시간 12:00~13:00 제외)
- 게시판 : DBpia 홈페이지 > 고객센터
- E-mail : [dbpia@nurimedia.co.kr](mailto:dbpia@nurimedia.co.kr)

## ❖ 영업/구독문의

- 전화 : 02-710-5311~5319
- E-mail : [sales@nurimedia.co.kr](mailto:sales@nurimedia.co.kr)