

# 엔직 (NGIC) 웹사이트

## 사용자 가이드(User Guide)

Version 1.0  
[ 2012. 3. 24 ]



# 목 차

1. 엔직 (NGIC) 구축 배경	1
2. 엔직 (NGIC) 메뉴 구성	1
2.1. 웹페이지 레이아웃	1
2.1.1. 메인화면	1
2.1.2. 상위메뉴	2
2.2. 회원가입	3
2.2.1. 회원가입, ID/Password 찾기	3
2.2.2. 회원정보 변경, 회원탈퇴, 비밀번호 변경	4
2.3. 검색마당	5
2.3.1. 상세검색	5
2.3.2. 통합검색	5
2.3.3. 생물종 검색	6
2.4. 알림마당	7
2.4.1. 공지사항	7
2.4.2. 연구동향	8
2.5. 컨텐츠마당	9
2.5.1. NGIC 컨텐츠	9
2.5.2. GSSHIN 컨텐츠	9
2.6. 교육공간	10
2.6.1. 세미나 및 포럼	10
2.7. 고객센터	11
2.7.1. FAQ	11
2.7.2. Q&A	12
2.8. NGIC	13

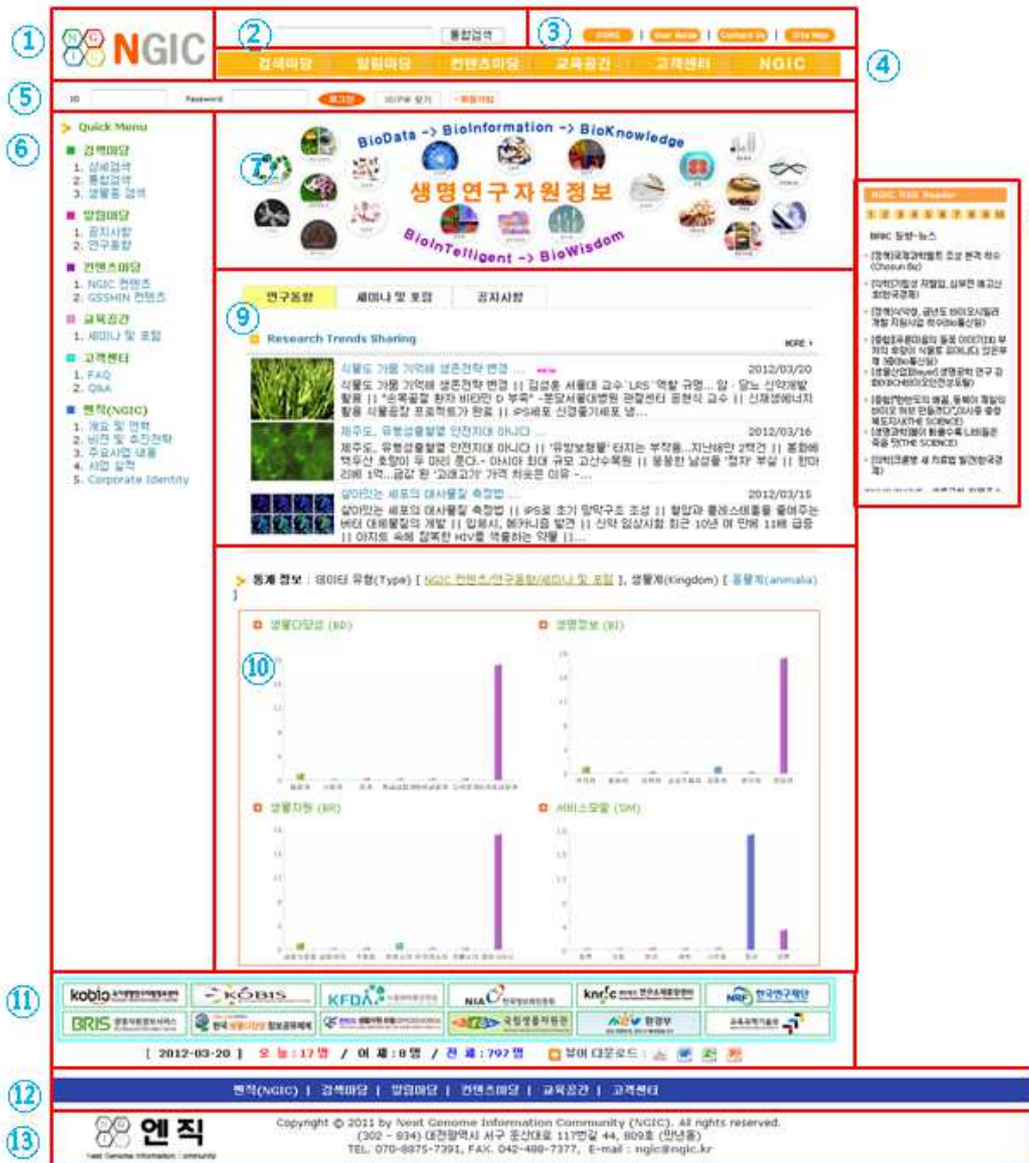
# 1. 엔직 (NGIC) 구축 배경

엔직(NGIC) 시스템은 『엔직』이라는 회사에 대한 소개와 궁극적으로 추구하는 기업가치인 “생명의 소중한 마음과 도전적인 정신으로 유한한 생명연구자원정보에서 무한한 고객의 가치 행복을 창출해 나가는 것이다.”을 널리 알리고, 구축된 웹사이트에서 제공하는 주메뉴를 중심으로 기능들을 자세하게 설명함으로써 일반 사용자들에게 정보를 제공하고자 이 매뉴얼을 작성해서 되었습니다.

# 2. 엔직 (NGIC) 메뉴 구성

## 2.1. 웹페이지 레이아웃

### 2.1.1. 메인화면



- ① 엔직(NGIC) 의 회사 심볼마크(Symbol Mark)와 로고타입(Logotype) 입니다.
- ② 통합검색 기능으로써 NGIC 컨텐츠/연구동향/세미나 및 포럼, 공지사항/Q&A 게시판 /GSSHIN 컨텐츠의 시스템 전체 정보를 대상으로 검색을 진행합니다.
- ③ 엔직(NGIC) 웹사이트의 상위메뉴로써 HOME, User Guide, Contact Us, Site Map 으로 구성을 되어 있습니다.
- ④ 엔직(NGIC) 웹사이트의 주메뉴로써 검색마당, 알림마당, 컨텐츠마당, 교육공간, 고객센터, NGIC 으로 총 6가지 메뉴로 구성이 되어 있습니다.
- ⑤ 엔직(NGIC) 웹사이트에 ID(E- mail) 와 Password를 입력해서 로그인/아웃 기능과 회원가입 하거나 ID/Password를 찾는 기능으로 구성되어 있습니다.
- ⑥ 엔직(NGIC) 웹사이트의 주메뉴와 부메뉴를 계층구조로 보여주는 공간입니다.
- ⑦ 엔직(NGIC) 웹사이트의 메인이미지로써, 엔직(NGIC)에서 추구하는 가치를 이미지화해서 나타내었습니다.
- ⑧ 외부 생명연구자원 웹사이트에서 제공하는 RSS (Really Simple Syndication) 서비스를 엔 직(NGIC) 웹사이트에서 확인할 수 있는 공간입니다.
- ⑨ 엔직(NGIC) 웹사이트에서 제공하는 최근에 등록된 연구동향, 세미나 및 포럼, 공지사항 정 보를 보여주는 공간입니다.
- ⑩ 엔직(NGIC) 웹사이트에서 서비스는 데이터를 집계해서 각각의 유형별로 그래프화해서 보 여줍니다.
- ⑪ 생명연구자원 관련 연구기관의 웹사이트로 연결되는 배너들과 엔직(NGIC) 웹사이트에 접 속한 건수에 대한 정보를 보여주고, 각종 문서를 볼 수 있는 프로그램을 제공합니다.
- ⑫ 엔직(NGIC) 웹사이트의 주메뉴를 하단에 재배치하여 연결시켜 놓았습니다.
- ⑬ 엔직(NGIC, Next Genome Information Community) 의 회사 주소와 전화번호, 팩스번호, 웹사이트 담당자 E- mail 정보를 제공합니다.

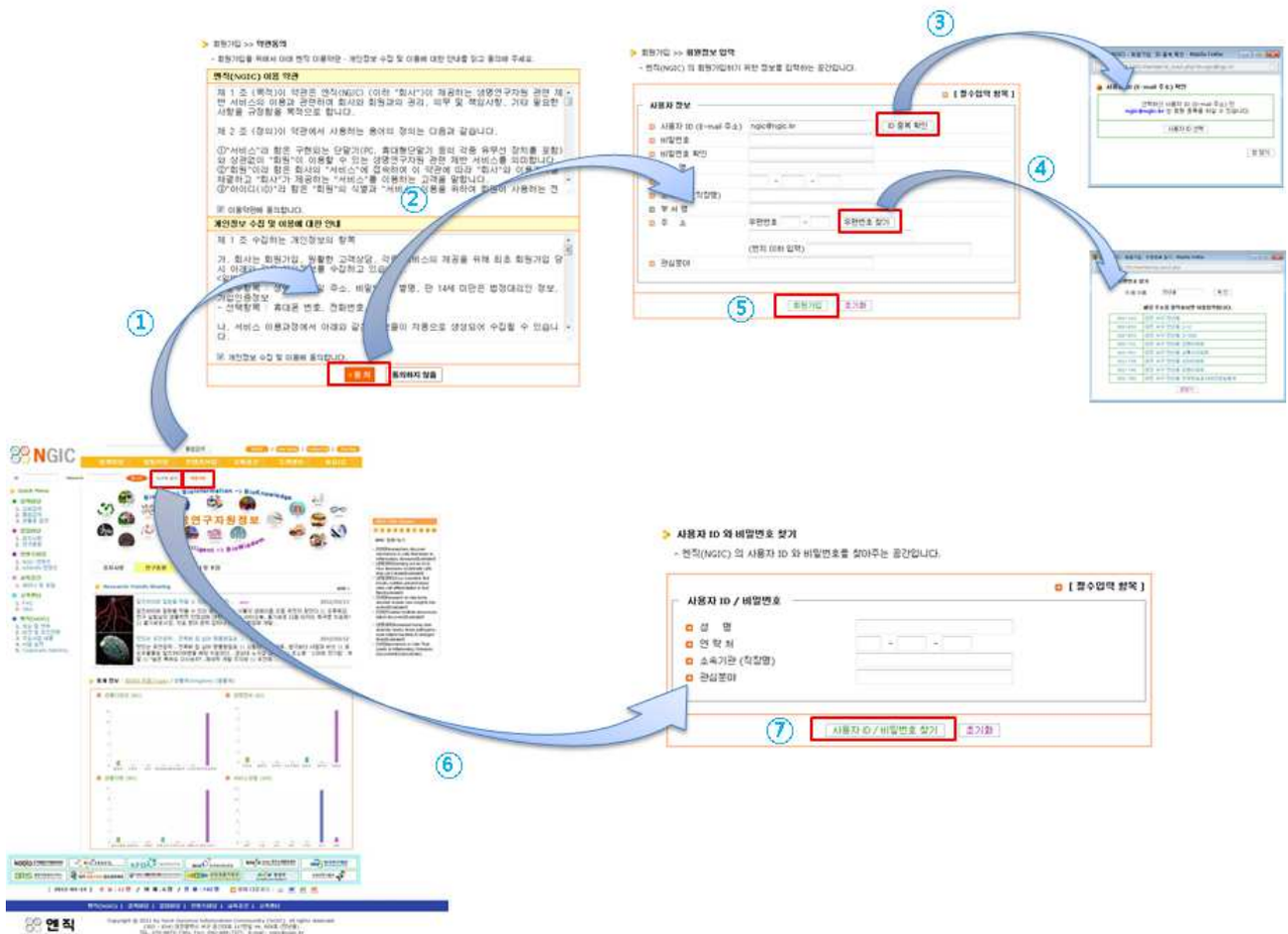
### 2.1.2. 상위메뉴



- ① 엔직(NGIC) 웹사이트의 상단에 Site Map 메뉴에 해당되며, 전체 메뉴들에 대한 목록이 테이블형식으로 보내줍니다.
- ② 엔직(NGIC) 의 회사로 찾아오는 길에 대한 설명을 텍스트와 지도상에 표시 하였습니다.

## 2.2. 회원가입

### 2.2.1. 회원가입, ID/Password 찾기



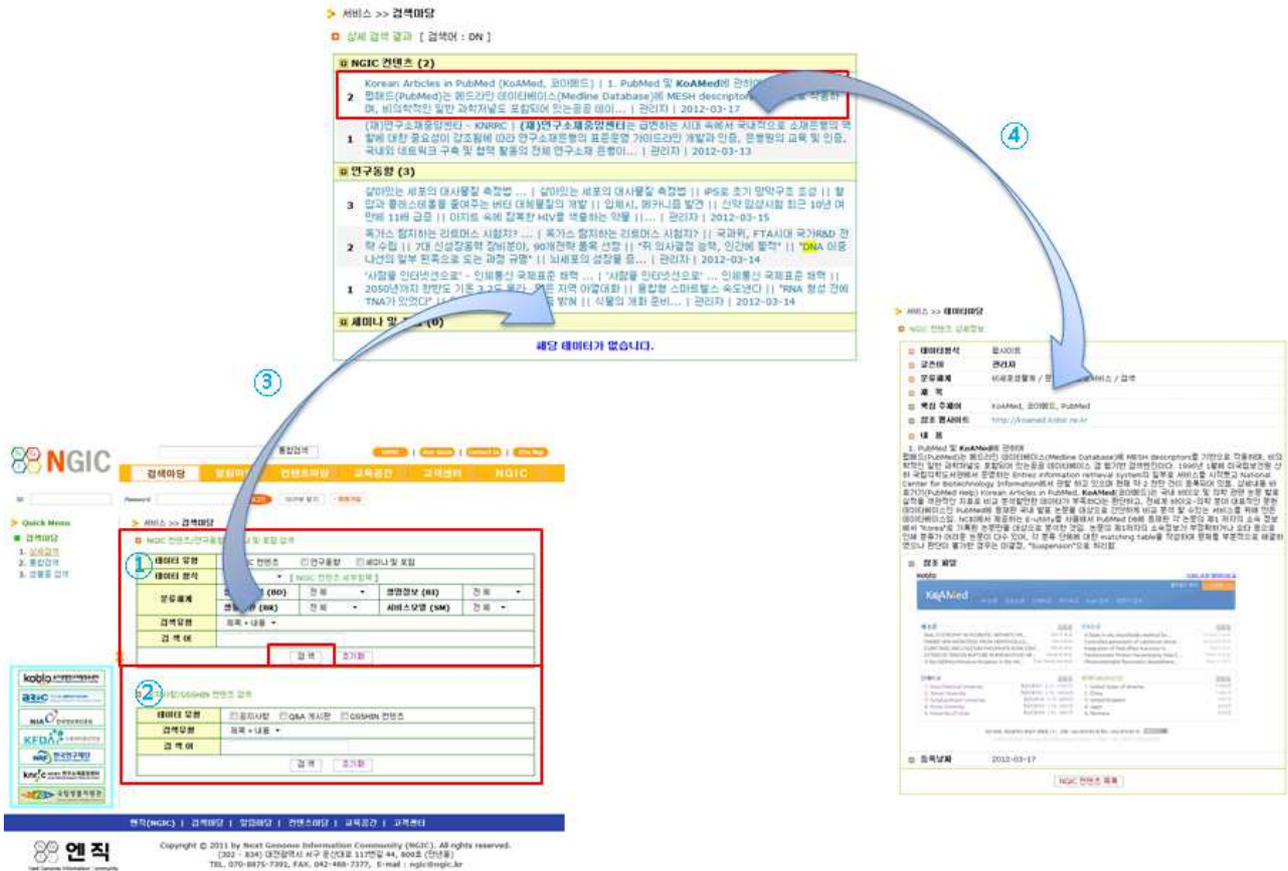
- ① 상단의 로그인/아웃 부분에 있는 “회원가입“ 버튼을 클릭합니다.
- ② 엔직(NGIC) 웹사이트의 회원가입에 관한 “엔직(NGIC) 이용약관”과 “개인정보 수집 및 이용에 대한 안내”에 동의한다고 선택한 후에 “동의“ 버튼을 클릭합니다. 만약에 “엔직(NGIC) 이용약관”과 “개인정보 수집 및 이용에 대한 안내”에 동의하지 않을 경우에 회원가입을 할 수 없습니다.
- ③ 엔직(NGIC) 웹사이트의 회원가입에 필요한 여러 항목이 보여지는 화면으로 이동하는데, 먼저 E-mail 형식의 사용자 ID를 입력한 후, 반드시 “ID 중복 확인” 버튼을 클릭하면, 사용자가 입력한 사용자 ID에 대한 중복검사를 진행해서 유효한 사용자 ID 이면 회원등록이 가능하다고 메시지가 보여지고, “사용자 ID 선택” 버튼을 클릭하면 됩니다. 만약에 입력한 사용자 ID가 중복되어 있으면, “현재 사용중”이라는 메시지가 보여지고, 새롭게 사용자 ID를 입력해서 재검색을 하면 됩니다.



- ④ 엔직(NGIC) 웹사이트에 로그인한 사용자의 비밀번호를 변경하고자 “비밀번호변경” 버튼을 클릭합니다.
- ⑤ 비밀번호를 변경하기 위해서 기존의 비밀번호를 입력한 후에 새로운 비밀번호를 입력하고, “비밀번호변경” 버튼을 클릭합니다.
- ⑥ 엔직(NGIC) 웹사이트에 가입한 사용자가 탈퇴하기 위해서 “회원탈퇴” 버튼을 클릭합니다.

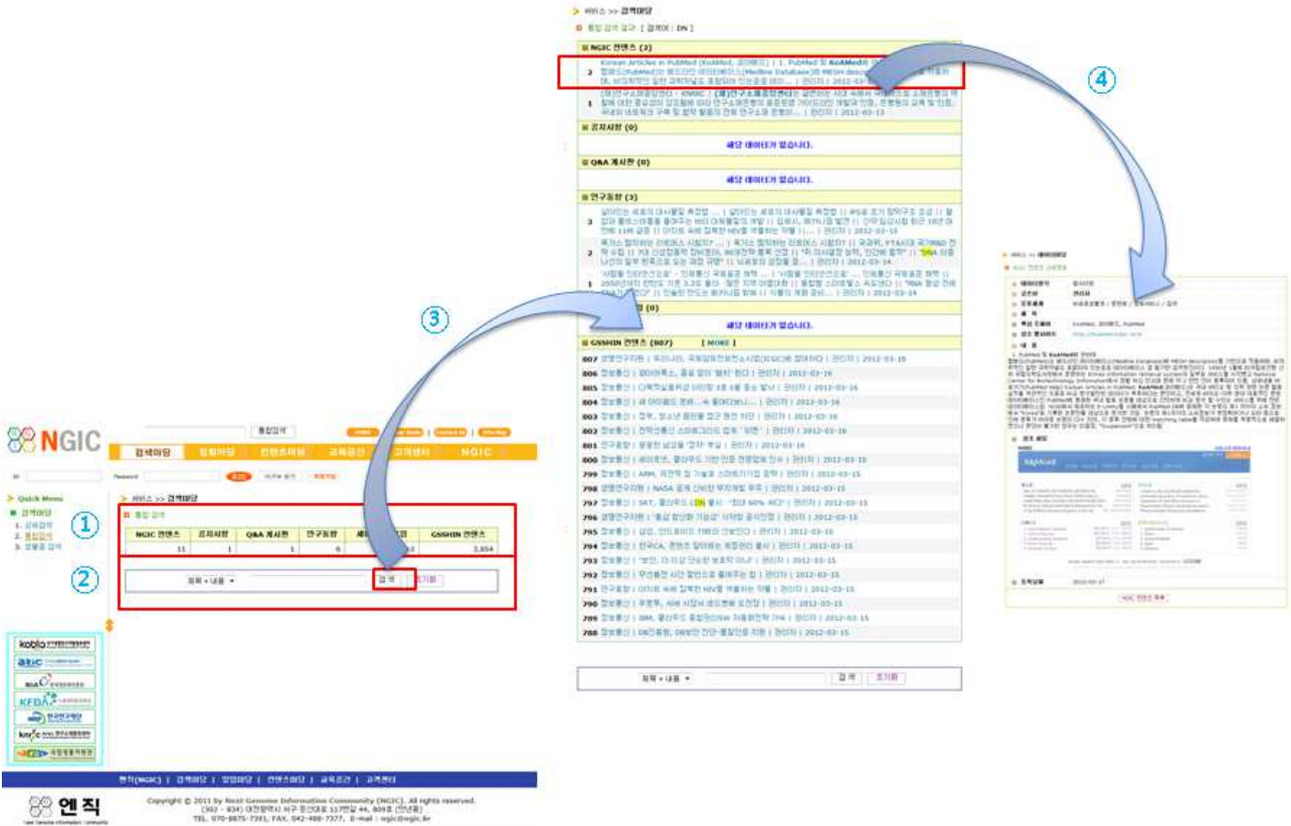
## 2.3. 검색마당

### 2.3.1. 상세검색



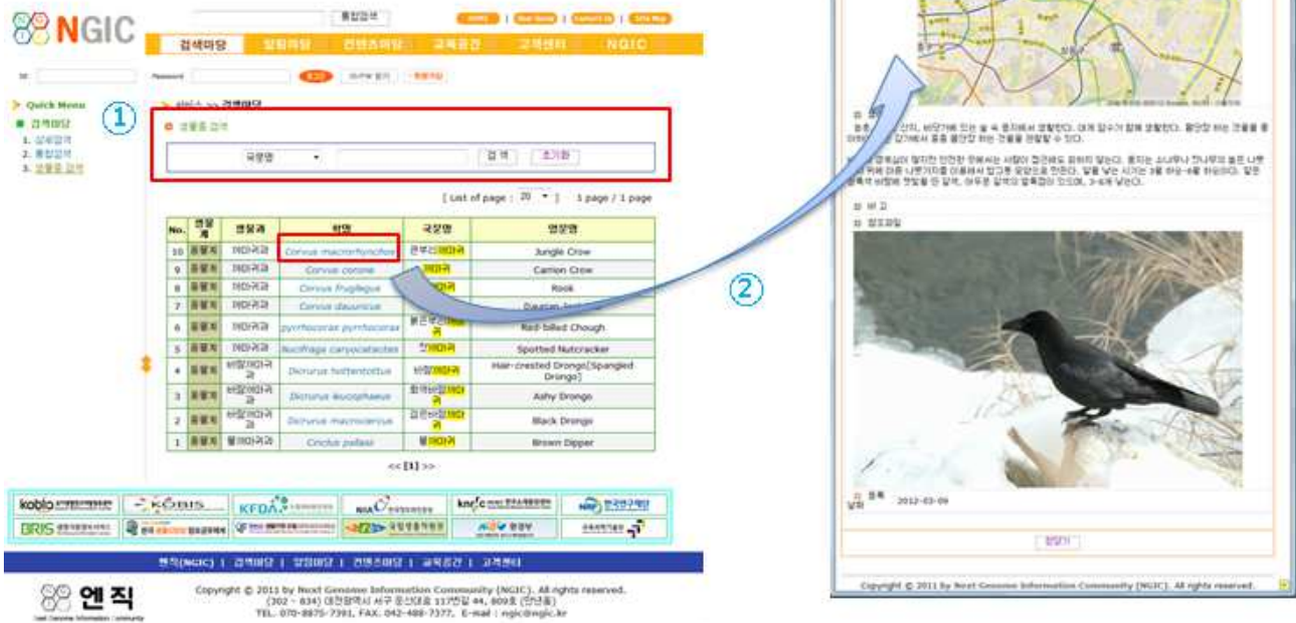
- ① 엔직(NGIC) 웹사이트에서 분류체계별로 등록된 NGIC 컨텐츠, 연구동향, 세미나 및 포럼을 대상으로 제목과 내용에 대해서 검색을 진행합니다.
- ② 엔직(NGIC) 웹사이트에서 공지사항, Q&A 게시판, GSS 컨텐츠를 대상으로 제목과 내용에 대해서 검색을 합니다.
- ③ 1번과 2번 검색형태에서 검색어를 입력하고, “검색” 버튼을 클릭하면 해당 검색어에 대해서 노란색으로 하이라이트 되어서 보여집니다.
- ④ 검색결과 목록에서 해당 항목을 클릭하면, 상세정보가 보여집니다.

### 2.3.2. 통합검색



- ① 엔직(NGIC) 웹사이트에서 등록된 콘텐츠에 대한 건수를 데이터 유형별로 보여줍니다.
- ② 엔직(NGIC) 웹사이트에서 제공하는 콘텐츠를 대상으로 제목과 내용에 대해서 검색을 합니다.
- ③ 검색하고자 하는 단어를 입력하고, "검색" 버튼을 클릭하면 등록된 모든 콘텐츠에 대해서 검색한 결과를 보여지게 되고, 해당 검색어는 노란색으로 하이라이트 되어서 보여집니다.
- ④ 검색결과 목록에서 해당 항목을 클릭하면, 상세정보가 보여집니다.

2.3.3. 생물종 검색



- ① 엔직(NGIC)에서 서비스는 생물종을 검색하는 기능으로써, 국문명 / 영문명 / 학명/ 국문 과 (科)명/ 관찰지역/ 생태정보를 대상으로 검색을 진행합니다.
- ② 생물종 검색의 초기 목록이나 검색결과 화면에서 학명을 클릭하면, 해당 생물종에 대한 상세 정보를 볼 수 있습니다.

## 2.4. 알림마당

### 2.4.1. 공지사항



- ① 엔직(NGIC) 웹사이트에서 공지사항 정보를 알려주는 공간입니다.
- ② 공지사항에 대해서 제목과 내용을 대상으로 검색이 가능합니다.
- ③ 공지사항 목록에서 글제목을 클릭하면, 상세정보가 보여집니다.

2.4.2. 연구동향



- ① 엔직(NGIC) 웹사이트에서 최신 연구동향에 대한 정보를 제공해 주는 공간입니다.
- ② 연구동향에 대한 제목과 내용을 대상으로 검색이 가능합니다.
- ③ 연구동향 목록에서 글제목을 클릭하면, 상세정보가 보여집니다.



서비스 >> 데이터관리

GSSHIN 컨텐츠 목록

생명연구자원	연구동향	연구논문	정보통신
1,434	1,113	224	1,083

전체 | 제목+내용 | 검색 | 초기화

[ List of page : 20 / ] 1 page / 193 page

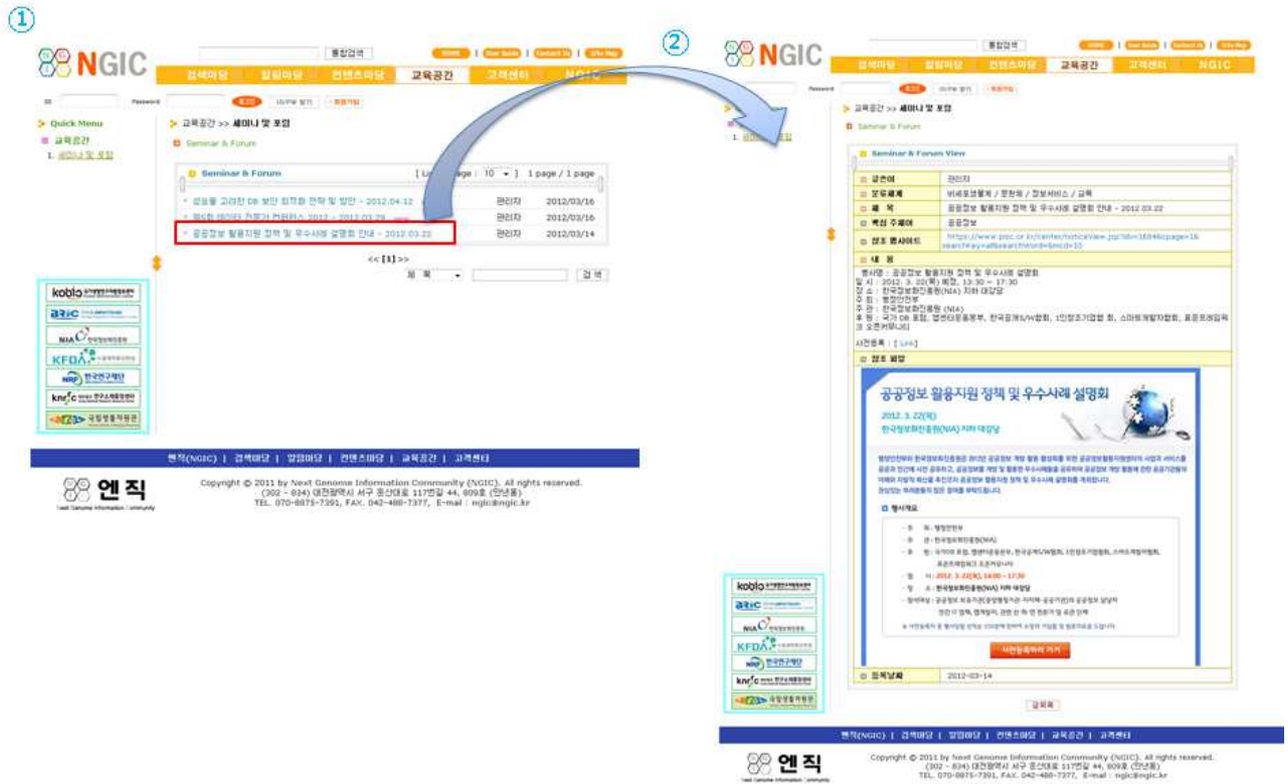
No.	데이터형식	제 목	등록날짜
3854	생명연구자원	출연연 제산에 '발발'... '명품연구인지는 후손 위한 일'	2012-03-16
3853	생명연구자원	"과학자가 국회의원 되면 왜 안되나..."	2012-03-16
3852	생명연구자원	국과위 FTA에 맞는 R&D정책 수립계획 밝혀	2012-03-16
3851	생명연구자원	29. 고장이분과 달은 식물이 있다? 꽃이분속 식물들	2012-03-16
3850	생명연구자원	우리나라, 국제자유경제권조약(ICGC)에 참여하다	2012-03-16
3849	연구동향	흰 살뽕 많이 먹으면 '당뇨병' 걸린다	2012-03-16
3848	연구동향	포경 수술과 경립선 암 발생의 연관성	2012-03-16
3847	연구동향	딱짓기 실패한 파리는 울 짙는다	2012-03-16
3846	연구동향	목소리 보존 인두입수술법 개발	2012-03-16
3845	생명연구자원	재약사들이 바이오시밀러에 뛰어드는 이유	2012-03-16
3844	생명연구자원	'항방소울 신약 만들자' 바이오벤처 11년 노력 결실	2012-03-16
3843	생명연구자원	혁신형 제약기업, 바이오벤처도 가늘	2012-03-16
3842	생명연구자원	피너학 의약품 시장 33% 이상 성장	2012-03-16
3841	생명연구자원	2012년 주목할 중요 신약 - 할임제 를 혁신적 제품 출시 기대	2012-03-16
3840	연구동향	라발형되지 않은 세포들을 분리하는 미세유체 장치	2012-03-16
3839	연구동향	항산화 이익을 줄이는 알도환자의 혈장 단백질	2012-03-16
3838	생명연구자원	"지금 내 감정상태는?" 감정진단법 나온다	2012-03-16
3837	연구동향	6500만 년 전 공룡 알을 깨 때 작은 포유류 알은 바깥은?	2012-03-16
3836	연구동향	'포유류 조직 재생 가능한 새 원리 찾았다'	2012-03-16
3835	연구동향	환천 인간 면역체 갖춘 쥐 만들어	2012-03-16

<< [1] 2 3 4 5 6 7 8 9 10 .. >>

- ① 엔직(NGIC) 웹사이트에서 제공하는 GSSHIN 컨텐츠에 대한 등록 현황을 보여줍니다.
- ② GSSHIN 컨텐츠에 대한 데이터 형식과 제목이나 내용을 대상으로 검색을 할 수 있습니다.
- ③ GSSHIN 컨텐츠의 목록이나 검색 결과에서 데이터형식이나 제목을 클릭하면 해당 컨텐츠 웹 사이트로 연결이 됩니다.

## 2.6. 교육공간

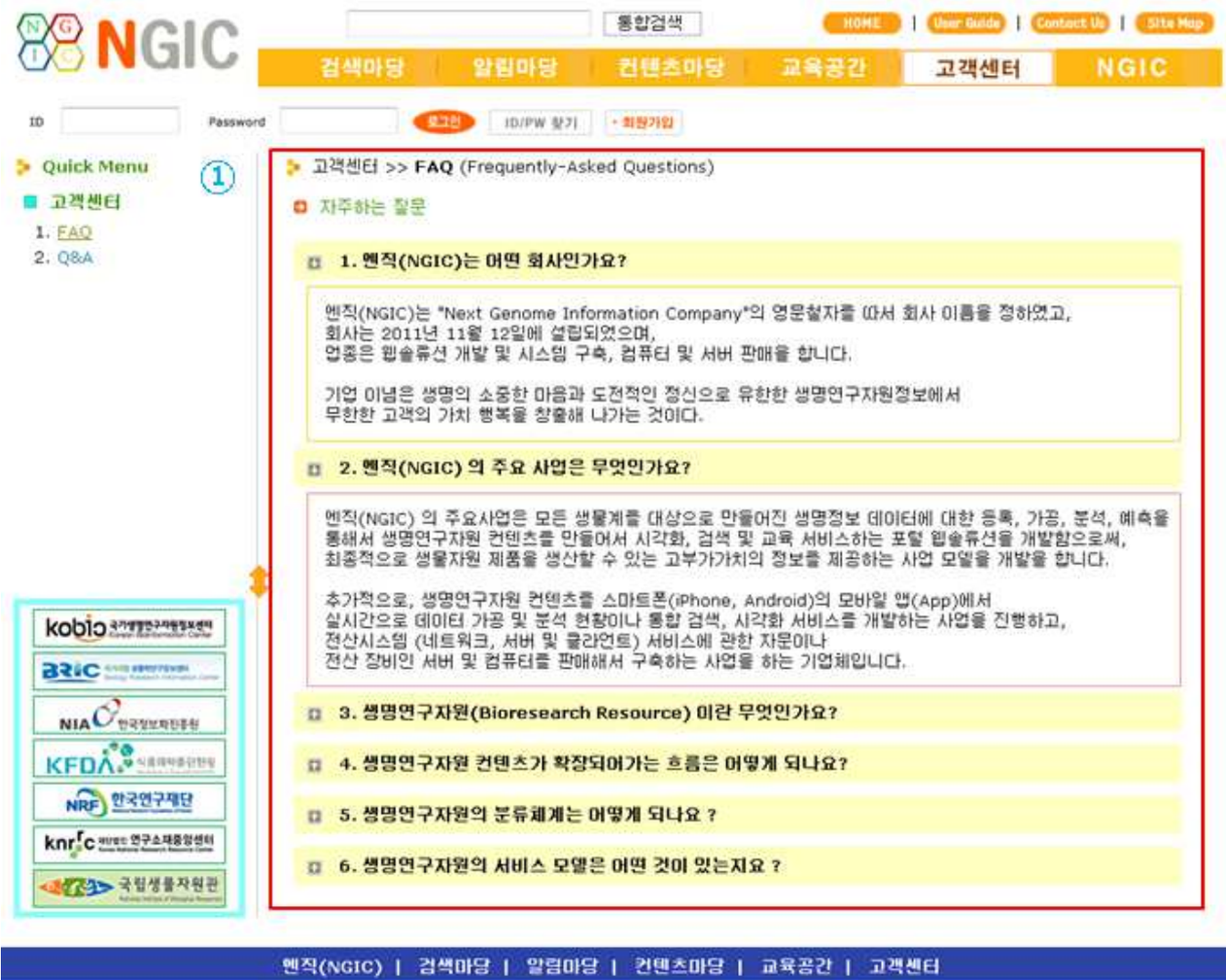
### 2.6.1. 세미나 및 포럼



- ① 엔직(NGIC) 웹사이트에서 최근에 개최되는 세미나 및 포럼에 대한 정보를 제공해 주는 공간입니다.
- ② 세미나 및 포럼에 대한 제목과 내용을 대상으로 검색이 가능합니다.
- ③ 세미나 및 포럼 목록에서 글제목을 클릭하면, 상세정보가 보여집니다.

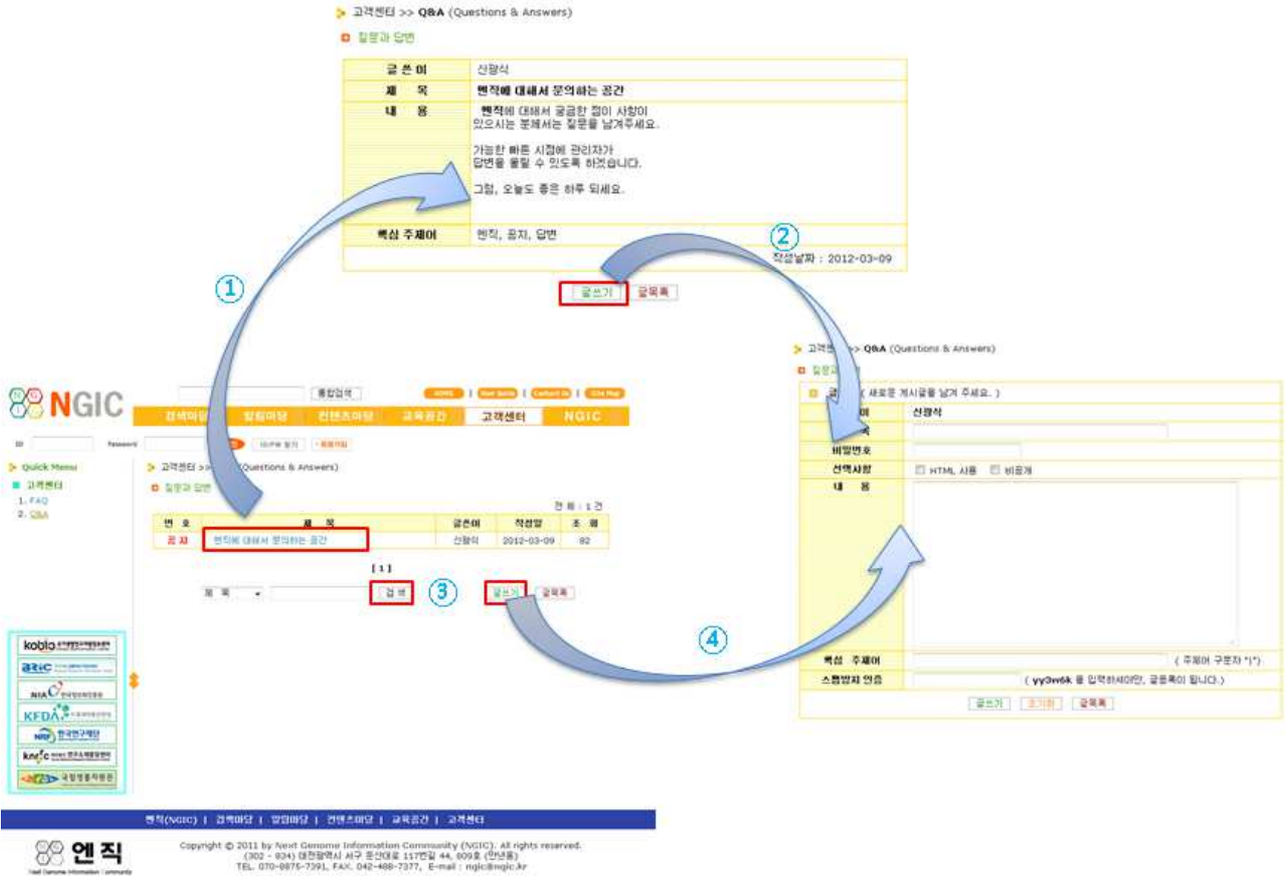
## 2.7. 고객센터

### 2.7.1. FAQ



① 엔직(NGIC) 웹사이트에서 제공한 정보들에 대한 자주하는 사용자 질문들에 대해서 미리 간단하게 답변을 해 놓았습니다. 그리고, 위/아래 화살표를 클릭하면, 해당 질문에 대한 답변을 볼 수 있습니다.

2.7.2. Q&A

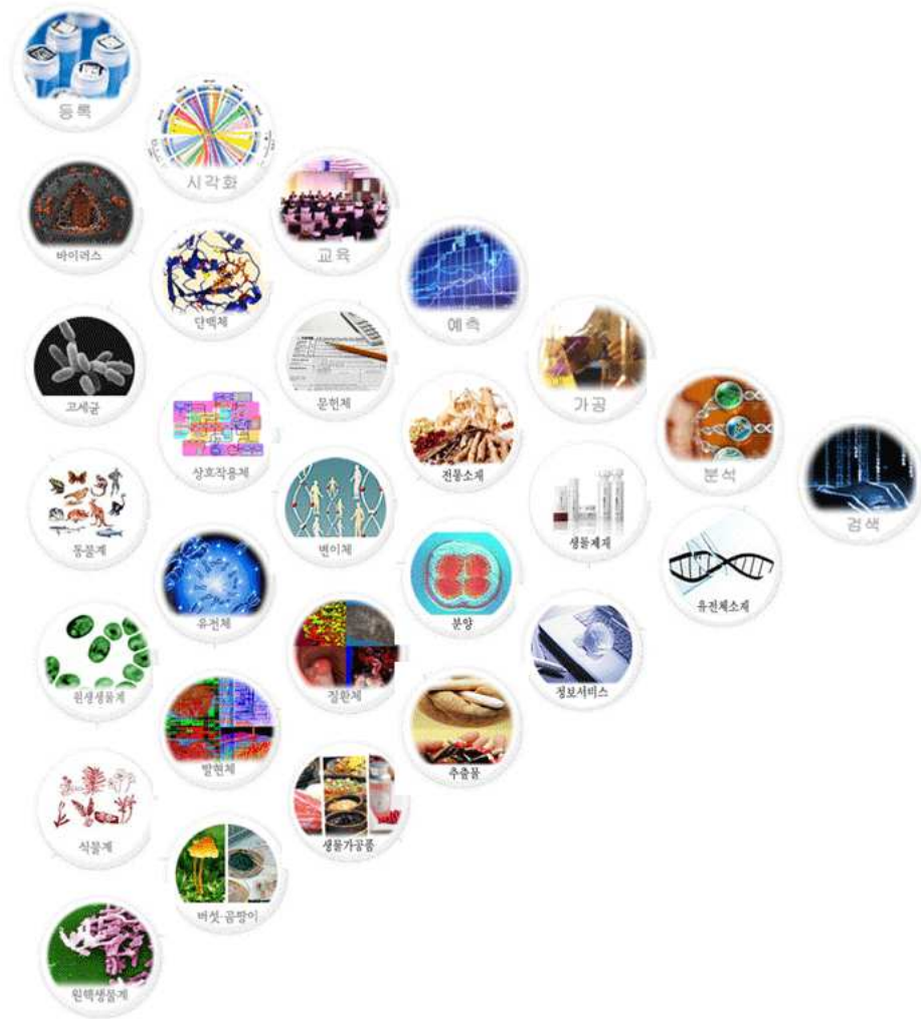


- ① 엔직(NGIC) 웹사이트의 이용에 대한 사용자가 궁금한 점에 대해서 관리자에게 질문을 남기고, 관리자가 댓글을 달아주는 공간으로써, 해당 글에 대한 제목을 클릭하면 상세정보를 볼 수 있습니다.
- ② 사용자가 남긴 질문사항에 대한 상세정보의 하단에 “글쓰기” 버튼을 클릭하면, 곧바로 질문을 입력할 수 있는 곳으로 갈 수 있습니다.
- ③ 사용자가 남긴 질문에 대한 제목이나 내용에 대해서 검색을 할 수 있는 기능입니다.
- ④ 엔직(NGIC) 웹사이트에서 사용자가 질문사항의 목록 하단 “글쓰기” 버튼을 클릭하면, 질문을 입력할 수 있고, 관리자와 해당 사용자만 볼 수 있게 하는 미밀글이나 HTML 태그를 사용할 수 있게 하는 옵션값을 선택할 수 있습니다.

## 2.8. NGIC



- ① 엔직(NGIC) 이라는 회사를 소개하는 메뉴로써, 회사에 대한 “개요 및 연혁” 에 대한 정보를 보여 줍니다.
- ② 엔직(NGIC) 의 회사에 대해서 “비전 및 추진전략” 에 대한 정보를 보여줍니다.
- ③ 엔직(NGIC) 의 “주요사업 내용” 에 대해서 설명을 합니다.
- ④ 엔직(NGIC) 의 회사가 수행한 사업 실적에 대한 정보를 보여줍니다.
- ⑤ 엔직(NGIC) 회사의 CI (Corporate Identity) 에 대해서 심볼마크(Symbol Mark)에 자세한 설명과 로고타입의 이미지 정보를 보여줍니다.



Copyright © 2009 ~ 2011 by Next Genome Information Community (NGIC). All rights reserved. (302 - 834)  
 대전광역시 서구 둔산대로 117번길 44, 809호 (만년동)  
 TEL. 070-8875-7391, FAX. 042-488-7377,  
 E-mail : [ngic@ngic.kr](mailto:ngic@ngic.kr), 웹사이트 : <http://www.ngic.kr>

