



연구자 매칭 서비스 매뉴얼

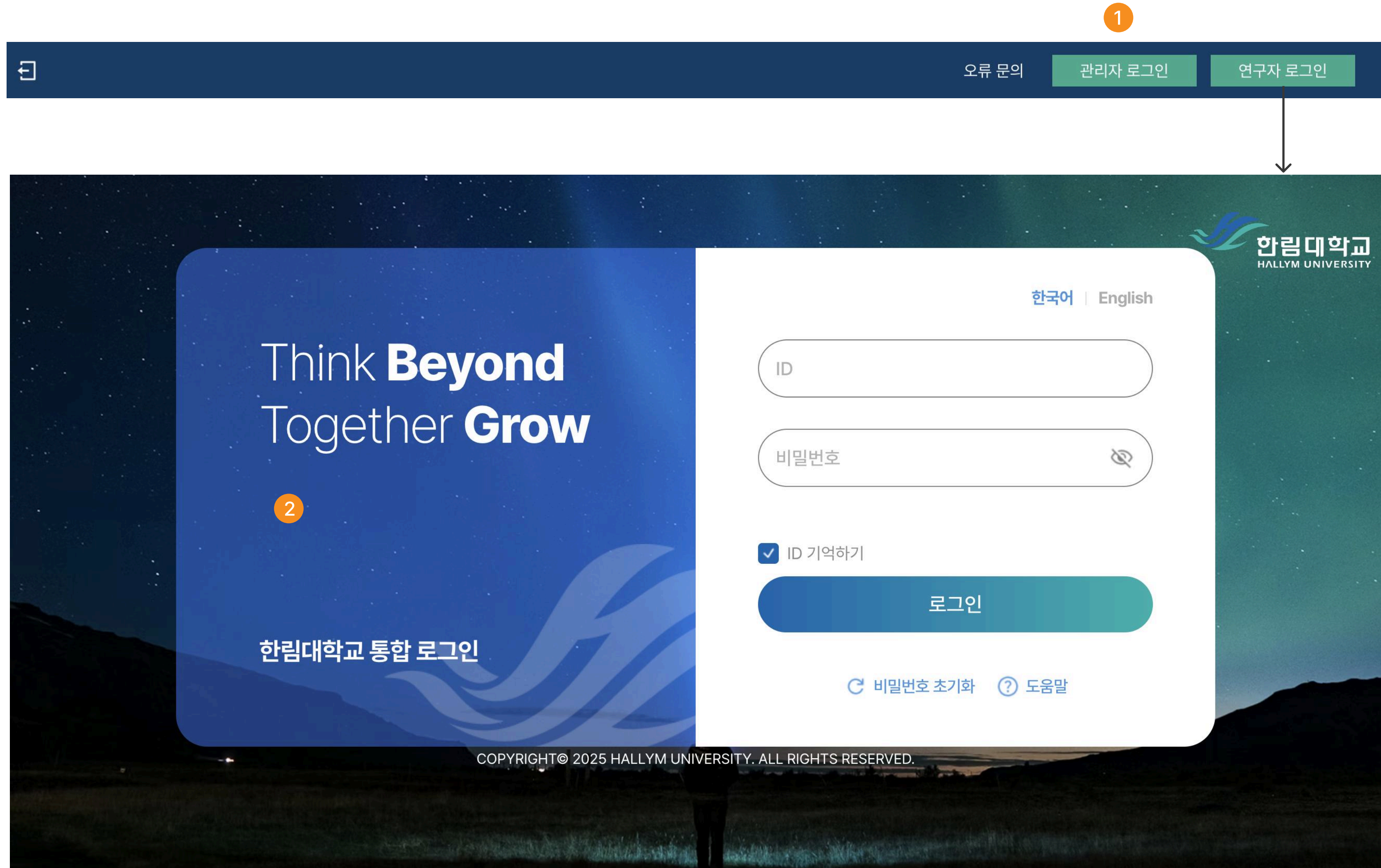
연구자용

Created by intellisys
2025.09.03

Copyright© 2025 IntelliSys All Rights Reserved.

로그인 페이지

사이트 접속 메인화면 > 연구자 로그인 버튼 > 로그인 페이지



- 1 사이트에 접속 후 상단 메뉴바에 있는 연구자 로그인 버튼을 클릭합니다.
- 2 공유받은 연구자용 아이디와 비밀번호 입력 후 로그인을 해주세요.

연구자용 연구자 탐색

연구자 로그인 > 연구자 탐색

The screenshot shows a web interface for searching researchers. It includes a search bar, a list of search results, and a detailed profile view. Numbered callouts highlight key features:

- 1**: A chat input area where users can enter collaboration content or RFPs to find related researchers.
- 2**: A carousel of researcher profiles, each with a '더보기' (More) button.
- 3**: A '오류 문의' (Report Error) button in the top right corner.
- 4**: A '더보기' (More) button on the detailed researcher profile page.

1 AI 채팅 영역으로 협업 내용 또는 RFP를 입력하면 관련된 연구자 리스트를 찾아줍니다. 또한 새 채팅 버튼을 누르면 새로운 채팅 화면으로 리셋 됩니다.

2 매칭된 연구구자의 상세 정보를 제공하는 콘텐츠 영역으로 연구자 리스트를 가로 스와이프 인터랙션으로 제공합니다.

3 오류 발생시 오류문의 버튼을 클릭하시면 아래와 같은 팝업이 노출되며 내용 입력 후 제출할 수 있습니다.

The error report form includes the following fields:

- 오류 문의** (Error Report)
- 성명** (Name): Input field with a dropdown for '소속' (Affiliation).
- 이메일** (Email): Input field.
- 내용** (Content): Text area for describing the error.
- 취소** (Cancel) and **제출하기** (Submit) buttons.

4 더보기 버튼 클릭시 교수님 전체 프로필과 전체의 논문, 과제 리스트를 확인할 수 있습니다.

연구자용 연구자 탐색

연구자 로그인 > 연구자 탐색

The screenshot shows the 'Researcher Search' page on the Hallym University portal. It features a search bar, a list of search results, and a sidebar with navigation options. Three callouts are present:

- 1**: Points to the search history and search filters in the sidebar.
- 2**: Points to a search result card, highlighting the team building button.
- 3**: Points to the 'View Profile' button on a search result card.

- 1 검색 기록은 탐색 기록에 리스트업되며 더보기 아이콘 클릭시 이름을 바꾸거나 리스트에서 삭제할 수 있습니다.
- 2 채팅창에 팀 빌딩을 요청할 경우 콘텐츠 영역에서 최대 5명까지 최적의 팀을 조합하여 추천해줍니다.
- 3 프로필 전체보기를 클릭한 경우 아래와 같이 전체 프로필 페이지로 이동합니다.

The screenshot shows a researcher's profile page. It includes a header with the researcher's name and a 'View Profile' button. The main content area is divided into sections for 'Basic Information' and 'Publications'.

기본정보	
영문명	Soon Joo Wang
소속	의학과
홈페이지	https://dongtan.hallym.or.kr/ptm207.asp?Doctor_Id=1288
학력	서울대학교 이과대학 졸업 서울대학교 일반대학원 의학 석사
직위	교수
연구분야	응급의료체계(응급의료정보/지체와 안전환경응급의학)
이메일	erw@hallym.ac.kr
경력	대한의사학회 총무위원 일본 오사카대학 연수 방재정보위원회 위원 대한응급의학 교육위원회 총무간사 대한응급의학 회장 / 대한응급의학 회장 / 대한응급연구회 회장 역임 한림대학교응급의학 응급의학과 과장 한림대학교응급의학과 과장 한림대학교응급의학과 응급의학과 과장 한림대학교응급의학과 응급의학과 센터장

주요 논문

- Disaster preparedness strategies for the elderly through cognitive and motor function enhancement: the case of hyperbaric oxygen therapy, Proceedings, Congress on Disaster Management and Science(CDMS)2025,2025
- Analysis and review of knowledge areas for safety in crowd gathering, Proceedings, Congress on Disaster Management and Science(CDMS)2025,2025
- Development of a multi-layered model for crowd safety, Proceedings, Congress on Disaster Management and Science(CDMS)2025,2025
- A Research on Providing Information using Generative Artificial Intelligence for Chemical Accident Safety, Proceedings, Congress on Disaster Management and Science(CDMS)2025,2025
- A Study on the Appropriateness of Providing Safety Information Using Generative Artificial Intelligence, Proceedings, Congress on Disaster Management and Science(CDMS)2025,2025
- A comprehensive evaluation of efficacy of hyperbaric oxygen therapy in non-arteritic central retinal artery occlusion using enhanced depth imaging optical coherence tomography, Scientific Reports, 2024
- Study of Mass Crowd Imaging and Crowd Crush Injury, Journal of the Society of Disaster Information, 2024

연구자 정보 관리

연구자 로그인 > 연구자 정보 관리 > 연구자 프로필 수정 > 연구자 정보

한글명: SSO_test
영문명: SSO_test
학과: 융합과학수사학과
직위: 직위
Google Scholar ID: Google Scholar ID를 입력해주세요. 수집

활성여부:
이메일: jion972@hallym.ac.kr
연구분야: 에이전트, 디자인
홈페이지: http://intellisys.co.kr
PubMed orcid: 0000-0002-6741-0464 수집

4 학력
최종 학력부터 작성해주세요.
연세대학교 사회학 박사
고려대학교 경찰법 석사
경찰대학 행정학 학사
추가하기

경력
최근 경력부터 작성해주세요.
인텔리시스
추가하기

- 1 한글명, 영문명, 이메일은 전산원을 통해 수정할 수 있습니다.
- 2 매칭 서비스 노출 여부를 활성, 비활성으로 변경할 수 있습니다.
- 3 수집 버튼을 통해 자동으로 과제 및 논문 등을 불러올 수 있습니다. 수집이 완료 된 후 저장을 눌러주세요.
- 4 학력 및 경력은 최신순으로 작성해주세요.

연구자 정보 관리

연구자 로그인 > 연구자 정보 관리 > 연구자 프로필 수정 > 과제

한림대학교

오류 문의 SSO_test 연구자님 로그아웃

연구자 프로필 수정

연구자 정보 관리

연구자 정보 과제 논문 관심연구

1 rows

과제명	출처	갱신일
SSO_test	ntis	2025-09-02 18:08:02

수정이 불가능한 출처입니다. (ntis)

등록연도: 등록연도

과제명: SSO_test

키워드: 구분하여 입력

목표: 목표

부처: 부처

초록: 초록

저장 삭제

1 과제 추가하기 버튼을 누르면 아래와 같은 팝업이 열리고, 등록연도, 과제명, 키워드, 목표, 부처, 초록 내용 입력 후 추가하면 리스트에 생성한 과제가 추가 됩니다.

등록연도: 등록연도

*과제명: 과제명

키워드: 구분하여 입력

목표: 목표

부처: 부처

초록: 초록

취소 추가

2 과제 리스트는 총 과제 갯수(rows), 과제명, 출처, 갱신일로 보여집니다.

3 출처에 따라 수정이 가능한 과제와 수정이 불가능한 과제가 있습니다.

4 수정이 가능한 경우에는 저장 및 삭제 기능이 가능하며, 불가능한 경우 삭제하는 기능만 가능합니다.

연구자 정보 관리

연구자 로그인 > 연구자 정보 관리 > 연구자 프로필 수정 > 논문

한림대학교

오류 문의 SSO_test 연구자님 로그아웃

연구자 프로필 수정 1

연구자 정보 논문 관심연구

31 rows

논문명	출처	갱신일
추가테스트2	수동	2025-09-02 18:48:57
Building Linked Big Data for Stroke in Korea: Linkage of Stroke Re...	pubmed	2025-09-02 17:54:16
The Epidemiology of Fracture in Patients with Acute Ischemic Stro...	pubmed	2025-09-02 17:54:16
In-Hospital and Post-Discharge Recovery after Acute Ischemic Str...	pubmed	2025-09-02 17:54:16
A Comparison Study of Cilostazol and Aspirin on Changes in Volu...	pubmed	2025-09-02 17:54:16
Individual-Level Lesion-Network Mapping to Visualize the Effects ...	pubmed	2025-09-02 17:54:16
Impact of the Dedicated Neurointensivists on the Outcome in Pati...	pubmed	2025-09-02 17:54:16
2018 Guidelines for the Management of Dyslipidemia in Korea.	pubmed	2025-09-02 17:54:16
Association between Serum Insulin-Like Growth Factor-1 and Neu...	pubmed	2025-09-02 17:54:16
Fimasartan-Based Blood Pressure Control after Acute Cerebral Is...	pubmed	2025-09-02 17:54:16
Cilostazol Versus Aspirin on White Matter Changes in Cerebral Sm...	pubmed	2025-09-02 17:54:16
Association of ischemic stroke onset time with presenting severit...	pubmed	2025-09-02 17:54:16
One-Year Blood Pressure Trajectory After Acute Ischemic Stroke.	pubmed	2025-09-02 17:54:16
Effect of Heart Rate on 1-Year Outcome for Patients With Acute Is...	pubmed	2025-09-02 17:54:16

수정이 가능한 출처입니다. (수동)

등록연도:

논문명:

공동 저자:

키워드:

저널명:

저널 ISSN:

초록:

4

1 논문 추가하기 버튼을 누르면 아래와 같은 팝업이 열리고, 등록연도, 논문명, 공동 저자, 키워드, 저널명, 저널 ISSN, 초록 내용 입력 후 추가하면 리스트에 생성한 과제가 추가 됩니다.



2 논문 리스트는 총 과제 갯수(rows), 논문명, 출처, 갱신일로 보여집니다.

3 출처가 수동인 경우는 수정이 가능한 논문으로 작성한 내용을 수정 후 저장할 수 있습니다.

4 수정이 가능한 경우에는 저장 및 삭제 기능이 가능하지만 불가능한 경우 삭제하는 기능만 가능합니다.

연구자 정보 관리

연구자 로그인 > 연구자 정보 관리 > 연구자 프로필 수정 > 관심연구

The screenshot shows the 'Researcher Profile Modification' page with the 'Interest Research' tab selected. The table displays one row of interest research with the following data:

no	연구명	갱신일
1	연구삭제	2025-09-02 18:13:07

The form on the right allows editing the selected row, with fields for '연구명' (Research Name) and '연구내용' (Research Content). A '저장' (Save) button and a '삭제' (Delete) button are at the bottom of the form. A '추가' (Add) button is located in the top right corner of the main content area.

1 관심연구 추가하기 버튼을 누르면 아래와 같은 팝업이 열리고, 연구명, 연구내용 입력 후 추가하기를 누르면 리스트에 추가 됩니다.

The modal form contains the following elements:

- *연구명:
- *연구내용:
- Buttons: 취소 (Cancel), 추가 (Add)

2 관심연구 리스트는 총 과제 갯수(rows), 연구명, 갱신일로 보여집니다.

3 관심연구 리스트 중 하나를 선택하면 내용을 수정 후 저장 및 삭제할 수 있습니다.