

인디고플랫폼

사용자 매뉴얼(기술지원허브, 마이페이지-나의현황)

문서버전 : V1.0

작성일자 : 2024.02.01

목차

1. 회원	3
1.1. 교내로그인	3
2. 기술지원허브	5
2.0. 기술지원허브	6
2.1. 나의 사건	8
2.2. 국내 특허	9
2.3. 해외특허	28
3. 마이페이지	35
3.1. 대시보드	36
3.2. 나의 현황 관리	37

1. 회원

1.1. 교내로그인

[대학포털 > 로그인]

인디고 플랫폼 | 인천대학교 산학협력단 | 인천대학교 | 가족회사 | 기술지원허브 | Q INU 산학매칭지원

교내 로그인 | 일반 로그인 | 회원가입

1 교내 로그인 | 일반 로그인 | 회원가입



- 1 **교내 로그인**
 - 상단 교내 로그인 메뉴를 클릭하여 인천대학교 포털로 이동합니다.

- 2 **계정 정보 입력**
 - 대학 포털에서 사용하는 아이디, 비밀번호를 입력해 로그인합니다.

1. 회원

1.1. 교내로그인

[대학포털 > 대시보드]

전자결재 [부조직 0건]

데이터가 없습니다.

0건 결재문서 0건 공람문서 0건 발송문서 0건 접수문서 0건 전자메일

업무서비스

업무결재 0건 송인대기 0건

웹메일 0건

도서관서비스 +

자료대출 0건 도서연체 0건

정유리님

LINC사업단 직원 (현직)

최종입속 P 211,46,149.3

최종로그인 2024-02-22 11:00

인천대학교_직원그룹

비밀번호 변경 로그아웃

바로가기 서비스

01 SMS	02 웹하드
03 이러닝	04 학생역량관리시스템(STARinU)
05 교육혁신원	06 클라우드서비스
07 칭찬마당	08 국가보안시스템
09 산학협력단ERP	10 디지털산학플랫폼(INDigO)

나의 일정

오늘보기 < 02월 > 2024

일	월	화	수	목	금	토
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	1	2
3	4	5	6	7	8	9

2024년 02월 23일 + 일정등록

일정이 없습니다.

연가현황 0일

사용일수 0일 0시간 0분

잔여일수 0일 0시간 0분

교육인정시간

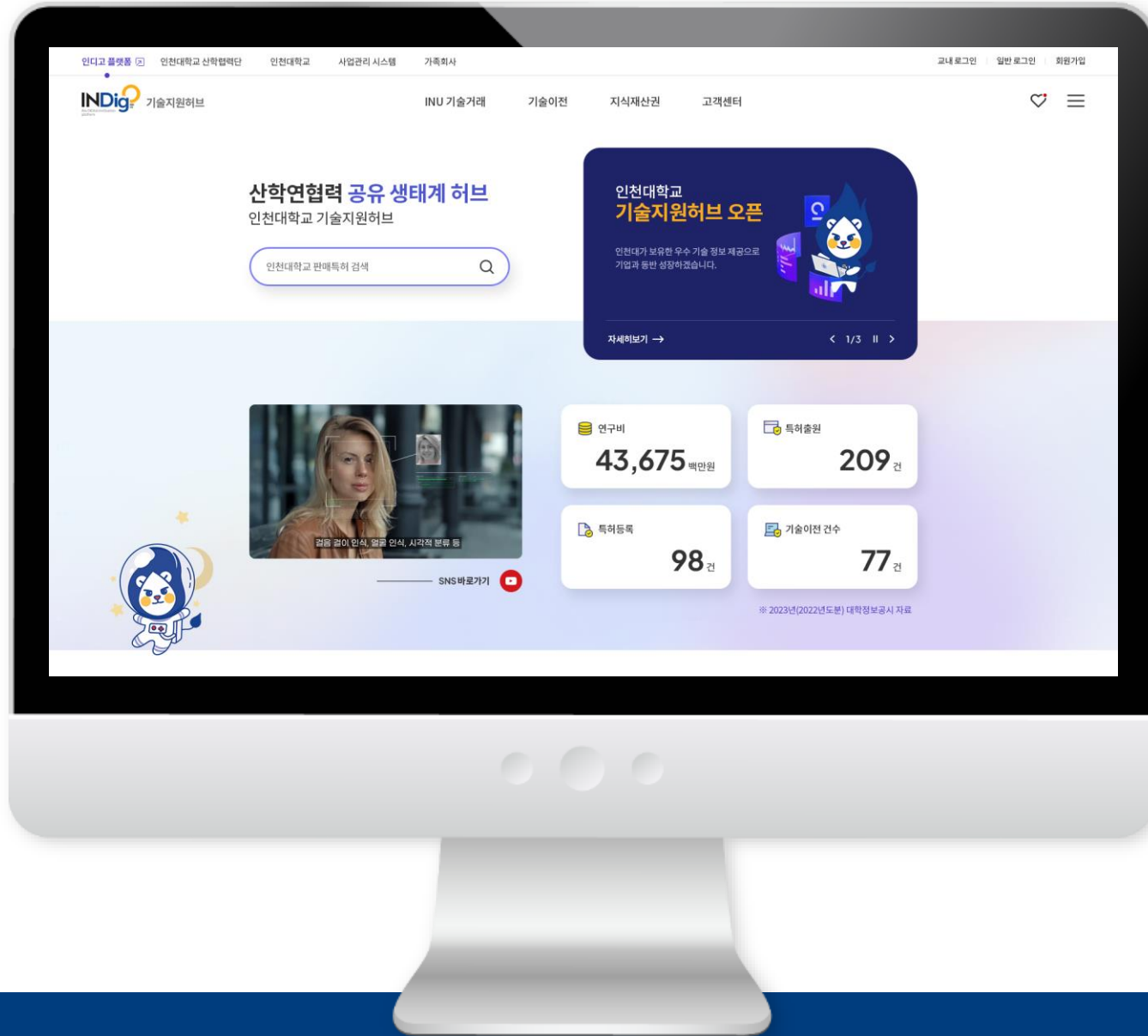
필요시간 0시간

인정시간 0시간

INU 공지사항 +

휴일 / 전국 단위 예비군 훈련 안내	2024.02.05
대학직장예비군 전입신고 안내	2024.01.16
오라클 VM VirtualBox 불법 사용 주의 안내	2023.11.21
Google Workspace 도입에 따른 웹메일 변경사항 안내	2022.09.20
(Google, MS) 클라우드서비스 통합 로그인 오픈 안내	2023.12.18

- 1 **바로가기 서비스**
 - 중앙 바로가기 서비스 내 인디고플랫폼을 클릭해 인디고 플랫폼으로 이동합니다.



기술지원허브

(<https://indigo.inu.ac.kr/iprs/main.do>)

2. 기술지원허브

2.0. 기술지원허브(직무발명이란?)

직무발명이란?

- ▶ 교직원 등이 대학교, 대학교 산하 특수법인, 정부부처와 그 출연기관, 지방자치단체 및 그 산하기관으로부터 연구비를 지원받고 특정 연구 과제를 수행한 결과 창작하게 된 발명
- ▶ 제3자와의 연구용역 과제라도 계약에 의하여 그 권리가 인천대학교 산학협력단에 귀속하게 된 발명은 직무발명
- ▶ 대학교 시설이나 인력을 활용하여 창작하게 된 발명은 원칙적으로 직무발명

직무발명의 신고 의무

- ▶ 직무발명한 발명자는 관련법에 근거하여 본인의 발명을 소속기관에 신고
- ▶ 발명신고는 사전 신고가 원칙이며, 본인의 의사와 관계없이 본인이 발명자로 들어간 특허가 있다는 사실을 인지하였을 경우, 산학협력단 지식재산권 담당부서에 연락하여 해당 사실을 고지
- ▶ 발명자가 직무발명에 대한 신고의 의무를 이행하지 않고 개인 명의로 출원하여 지식재산권을 확보할 경우 해당 지식재산권의 권리는 산학협력단에 귀속, 해당 발명자는 3년간 지식재산권 지원 대상 제외, 그 명단은 대학교에 통보



발명자

발명에 대한 권리 승계

INU 인천대학교 산학협력단

인천대학교 산학협력단에 권리양도 승계를 동의합니다. (필수)

서명하기

×

서명하기

×



온라인 서명에 대한 동의
전자서명 및 전자문서의 법적 효력에 대해 동의합니다.
사용 완료 후 전송되는 전자문서를 원본으로 인정합니다.

동의하고 서명하기

이제 양쪽에 서명을 하세요.

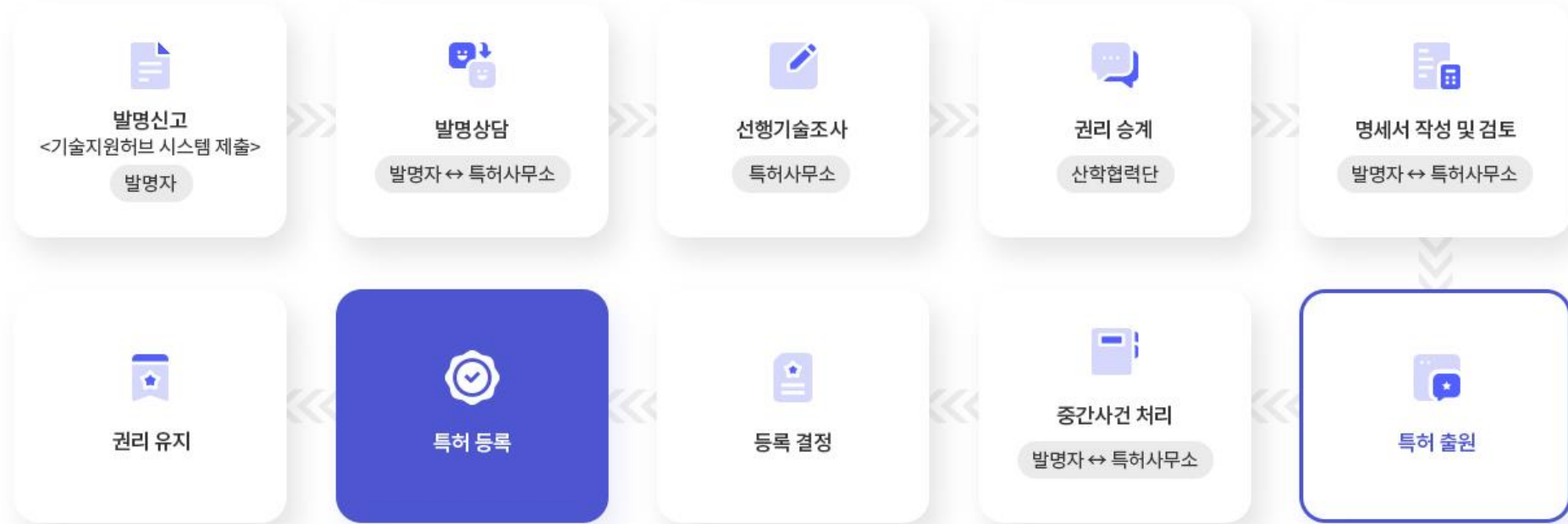
온라인 서명 지원

자르기

최종 제출

2. 기술지원허브

2.0. 기술지원허브(발명신고 및 출원 절차)



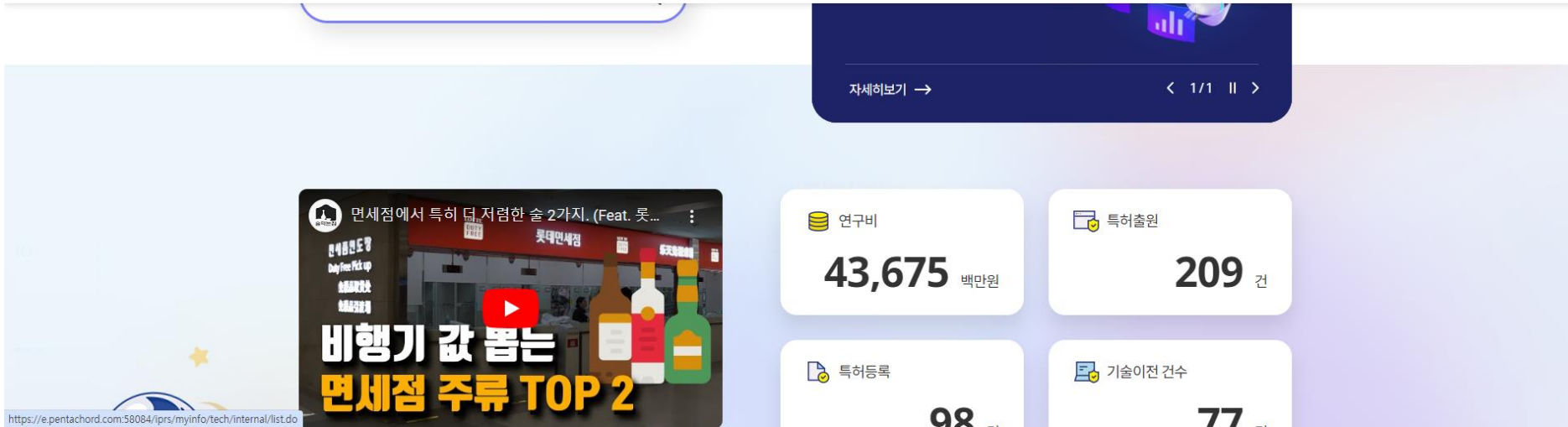
- ▶ 발명신고서작성: 대표자가 발명신고서를 작성할 수 있으며, 산학협력단에서 승계동의시 자동으로 권리승계가 이뤄집니다. (* 온라인서명 지원)
- ▶ 명세서작성: History기능으로 시스템 내에서 파일작성소통을 지원합니다. 변리사가 최종 파일 업로드 시, 발명자-산학협력단순으로 승인 절차를 진행합니다.
- ▶ 출원: 출원이 완료되면, 특허사무소에서 출원관련 내용을 등록합니다. (*신고서 작성시, 기술이전: 예 선택된 특허는 기술이전 메뉴에 노출되어 사용자가 확인할 수 있습니다.)
- ▶ 중간사건처리: 변리사가 의견제출 통지서를 등록하고, 최종 의견보정서를 작성합니다. 변리사가 최종 파일 업로드 시, 발명자-산학협력단순으로 승인 절차를 진행합니다.
- ▶ 특허거절: 특허거절이 2회 반복될 경우, 특허등록 절차가 중단됩니다.
- ▶ 특허등록: 특허등록 결정이 완료되며, 특허출원 절차가 종료됩니다.

2. 기술지원허브

2.1. 나의 사건

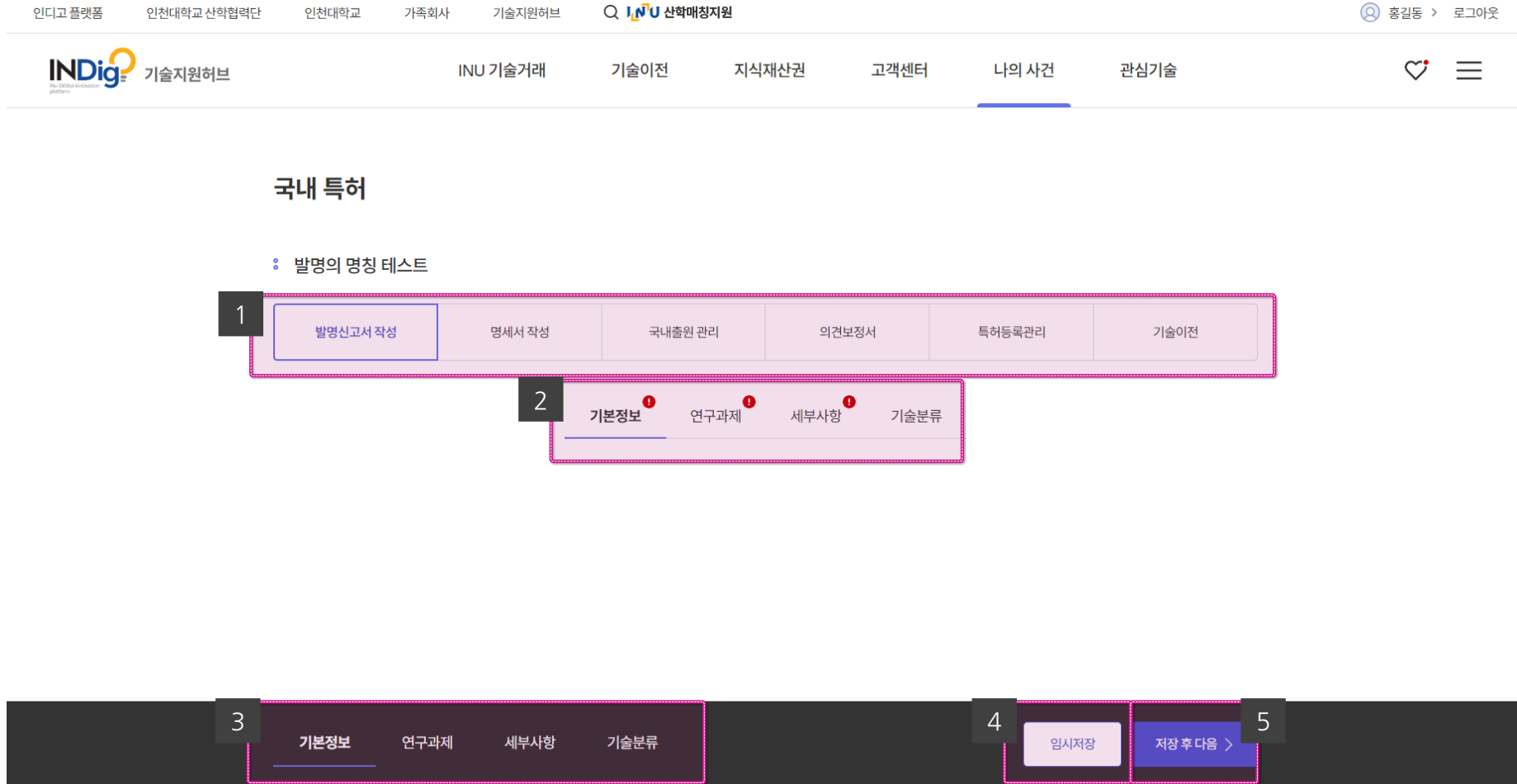


- 1 **기술지원허브**
 - 상단에서 [기술이전허브]를 선택하시면, 기술이전허브 메뉴에 접근할 수 있습니다.
- 2 **나의사건**
 - 나의 사건 메뉴에서 국내 특허, 해외 특허 관리를 할 수 있습니다.



2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(레이아웃)



- 1 **전체 상태**
 - 발명신고서 작성 ~ 특허등록관리까지 순서대로 탭이 활성화됩니다.
 - 이전 단계가 모두 입력이 되어야, 다음 단계로 진행될 수 있습니다.
- 2 **발명신고서 작성 탭**
 - 기본정보, 연구과제, 세부사항으로 발명신고 작성 탭이 구분됩니다.
 - ! 필수항목이 등록되지 않았을 때 출력됩니다.
- 3 **발명신고서 작성 탭(스크롤)**
 - 발명신고서 작성 영역에서 스크롤 시 출력되는 영역입니다.
- 4 **임시저장**
 - 필수항목 입력 여부에 관계 없이 임시로 저장할 수 있는 버튼입니다.
- 5 **저장 후 다음**
 - 저장 후 다음 신고서 작성으로 이동할 수 있는 버튼입니다.
 - 필수항목을 모두 입력하셔야 합니다.(유효성 체크 등 진행)

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(레이아웃-히스토리)

The screenshot shows the 'History' management interface. At the top, there is a 'History' header with a toggle switch (labeled 1). Below it is a form (labeled 2) with the following fields:

- 카테고리*: Interview, 자료공유, 기타
- 제목*: 제목 입력
- 내용*: 내용 입력
- 첨부파일: 파일선택, 첨부파일을 선택해주세요.

 Below the form is a '등록' button (labeled 3). Underneath, there are filters for '전체' and a date '2024-03-04'. The main list (labeled 4) shows a record for '발명신고서 작성' with a '자료공유' tag and a notification '최종 파일 공유' at 21:29, including a file '그림1.jpg'.

- 1 **History 펼침/닫힘**
 - 버튼을 이용해 History영역을 펼치고 닫을 수 있습니다.
- 2 **내용 작성**
 - 카테고리, 제목, 내용, 첨부파일을 등록할 수 있습니다.
- 3 **등록**
 - 등록 시 작성 내용이 등록됩니다.
- 4 **내용 확인**
 - 작성일, 시간, 작성위치, 카테고리, 작성자, 제목/내용, 첨부파일을 확인할 수 있습니다.

모든 탭 하단에 있는 히스토리 영역은 변리사-발명자-산단 관리자의 편리한 의사소통을 지원합니다. 파일 전달, 일정 공유 등 편리하게 이용해보세요.



2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(목록)

인디고플랫폼 인천대학교 산학협력단 인천대학교 가족회사 기술지원허브 Q INU 산학매칭지원 홍길동 > 로그아웃

INDig 기술지원허브 INU 기술거래 기술이전 지식재산권 고객센터 나의 사건 관심기술

국내 특허

1

발명신고서 작성
0

명세서 작성
0

출원관리
0

의견보정서
0

특허등록
0

특허등록 완료
1

전체검색 ▼ 내용입력

총 1건 (1/1)

번호	제안번호	발명명칭	출원번호	등록번호	특허사무소	상태	관리
1	INU-2024-0020	발명의 명칭 테스트	2023-2000 (2024-03-05)	20240305011 (2024-03-05)	특허사무소t02	특허등록 완료	<input type="button" value="관리"/>

- 1 **국내 특허 단계**
 - 국내 특허 단계를 보여줍니다.
 - 단계 선택 시, 해당 단계에 속한 특허가 검색됩니다.
- 2 **특허목록**
 - 진행중/진행완료된 특허 목록을 확인할 수 있습니다.
- 3 **관리**
 - 상세화면으로 이동합니다.
- 4 **등록**
 - 발명신고서 작성 화면으로 이동합니다.

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(발명신고서 작성-기본정보)

인디고 플랫폼 인천대학교 산학협력단 인천대학교 가족회사 기술지원허브 Q INU 산학매칭지원 홍길동 > 로그아웃

INDig 기술지원허브 INU 기술거래 기술이전 지식재산권 고객센터 나의 사건 관심기술

국내 특허

발명명칭

1

국문 *

영문

발명정보

2

발명자 *

구분 *

권리 *

첨단산업 기술 *

제안작성일

제안번호

※ 저장 시 자동으로 입력됩니다.

3

- 1 **발명명칭**
 - 국/영문 발명 명칭을 입력합니다.
- 2 **발명정보**
 - 발명자, 권리, 첨단산업기술(6T), 제안작성일을 선택합니다.
 - 제안번호는 양식에 맞춰 자동으로 생성됩니다.
- 3 **저장**
 - 저장 시, 기본 정보가 등록됩니다.

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(발명신고서 작성-기본정보)

출원정보

번호	출원인*	지분율*	담당자*	연락처*	관리
1	인천대학교 산학협력단	100			삭제

발명자 정보

설정	구분*	발명자(국문)*	발명자(영문)*	소속*	연락처*	지분율*	주발명자	연락처 담당자
----	-----	----------	----------	-----	------	------	------	---------

발명자 추가 (직접등록)

발명자 추가 (회원검색)

- 1 **출원정보**
 - 출원정보는 기본으로 '인천대학교 산학협력단' '100'으로 출력됩니다.
 - 수정이 필요할 경우 가능합니다.
 - * 지분율의 합은 100이 되어야 합니다.
- 2 **출원인 추가**
 - 버튼 선택 시, 출원정보에 행이 추가 됩니다.
- 3 **삭제**
 - 선택된 행이 삭제됩니다.
- 4 **발명자 추가**
 - 회원 검색이 되는 경우 '선택' 버튼을 클릭하면, 자동으로 회원 정보를 불러옵니다.
 - 원하는 회원이 없을 경우 '직접 등록' 버튼을 이용하여 회원 정보를 등록할 수 있습니다.

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(발명신고서 작성-기본정보)

발명자 추가
✕

구분
전체검색
조지혜
🔍

발명자 검색 후 검색결과가 없을 경우 직접 등록이 가능합니다.

번호	구분	이름	소속기관	직위	관리
7	개인회원	조지혜			1 선택
6	개인회원	조지혜			선택

+ 발명자 추가

	소속 *	연락처 *	지분율 *	주발명자	연락 담당자
2 🗑️	3 ↑ ↓	4 교수 홍길동 hongkildo... 펜타코드 01012345... 50	5 <input checked="" type="checkbox"/>		
주민등록번호 *		주소 *			
930613 -		인천광역시 남동구 구월2동			
교수		조지혜(t)		chojihye	
930613 -		인천광역시 남동구 구월2동			

임시저장
6 저장 후 다음 >

- 1
회원정보 선택
 - 회원정보가 자동으로 불러와집니다.
- 2
발명자 삭제
 - 등록된 발명자를 삭제합니다.
- 3
순서변경
 - 발명자의 등록 순서를 변경합니다.
- 4
발명자 정보
 - 발명자 정보를 입력합니다.
 - *항목은 모두 필수항목입니다.
 - * 지분율의 합은 100이 되어야 합니다.
- 5
주발명자/연락담당자
 - 주발명자/연락담당자로 설정된 발명자의 한해 알림톡 수신 및 특허에 대한 수정 권한을 가집니다.
 - ※ 주발명자, 연락 담당자는 다중 선택이 가능합니다.
- 6
저장 후 다음
 - 기본 정보를 저장한 후, 연구과제 입력 단계로 넘어갑니다.

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(발명신고서 작성-연구과제)

기본정보 연구과제 세부사항 기술분류

본 특허에 관련된 연구과제가 있습니까?

예 아니요

본 특허에 관련된 연구과제가 있습니까?

예 아니요

구분 * 연구과제시스템 외부

과제 고유번호 * 과제검색

국가부처명 *

연구관리 전문기관 *

연구사업명 *

연구과제명 *

기여율 *

※ 분자/분모로 표기(ex. 1/1)

기본정보 연구과제 세부사항 기술분류

임시저장 5 저장 후 다음 >

- 1 연구과제 선택
 - [예]선택 시, 연구과제 입력 영역이 보여집니다.
- 2 과제검색
 - NTIS/ERP에서 과제를 검색할 수 있습니다.
- 3 ERP 과제 검색 버튼
 - NTIS에 과제가 존재하지 않을 경우, ERP에서 과제를 검색할 수 있습니다.
- 4 ERP 선택
 - 연관과제를 선택합니다.
- 5 저장 후 다음
 - 연구과제를 저장한 후 세부사항 입력단계로 넘어갑니다.
 - * 필수항목을 모두 입력해야 합니다.

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(발명신고서 작성-세부사항)

발명의 명칭 테스트

발명신고서 작성	명세서 작성	국내출원 관리	의견보정서	특허등록관리	기술이전
----------	--------	---------	-------	--------	------

기본정보 연구과제 **세부사항** 기술분류

공지예외

공지예외주장일* (공개일자) 1 2 공지예외 없음

공개종류*

문헌*

첨부파일* 첨부파일을 선택해주세요.

✓ 출원 전 논문, 포스터, 발표 등 어떠한 형식으로도 공개된 사항이 있다면 공지예외 적용 신청을 해야합니다.

- 1 **공지예외 정보 입력**
 - 주장일, 종류, 문헌 정보, 첨부파일을 등록합니다.
- 2 **공지예외 없음**
 - 공지예외가 없을 경우, 선택 시 입력하지 않으셔도 됩니다.

출원 전 논문, 포스터, 발표 등 어떠한 형식으로도 공개된 사항이 있다면, 공지예외 적용 신청은 꼭 해야합니다!



2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(발명신고서 작성-세부사항)

발명 세부사항

The screenshot shows a web form for '발명 세부사항' (Invention Details). The form is divided into several sections:

- 실시 단계 (Implementation Stage):** Includes buttons for '연구개발진행단계' (Research & Development Progress Stage) with sub-options: '아이디어 단계' (Idea Stage), '연구개발 진행중' (Research & Development In Progress), '연구개발완료' (Research & Development Complete), '시제품제작중' (Prototype Production In Progress), and '시제품결과 기술실현성 입증' (Prototype Results Technical Feasibility Verified). Below this are '예상 실시 시기' (Expected Implementation Time) buttons: '년내 실시' (Within Year), '1년내 실시' (Within 1 Year), '3년내 실시' (Within 3 Years), '5년내 실시' (Within 5 Years), and '실시전망 없음' (No Outlook for Implementation).
- 기술 가치* (Technical Value):** Includes '공동연구 및 관심기업' (Joint Research and Interested Companies), '가격경쟁력' (Price Competitiveness) buttons: '높음' (High), '다소높음' (Somewhat High), '동일' (Same), '다소낮음' (Somewhat Low), '낮음' (Low), and '기타' (Other). It also has '적용 및 응용분야' (Application and Field of Use), '시장성' (Marketability), and '기대효과' (Expected Effect).
- 발명의 요약* (Summary of Invention):** A large text area for a summary.
- 기술 키워드* (Technical Keywords):** A list of keyword input fields.
- 특허 사무소 (Patent Firm):** A dropdown menu labeled '선택해주세요' (Please select).
- 기술이전 여부* (Technology Transfer Yes/No):** Radio buttons for '예' (Yes) and '아니오' (No).
- 첨부파일 (Attachments):** A section with '추가' (Add) and '삭제' (Delete) buttons, and a '파일명*' (Filename) field.

Numbered callouts on the screenshot:

- 1: Points to the '실시 단계' section.
- 2: Points to the '특허 사무소' dropdown.
- 3: Points to the '추가' and '삭제' buttons in the '첨부파일' section.
- 4: Points to the '기술이전 여부*' radio buttons.
- 5: Points to the '저장 후 다음 >' button.
- 6: Points to the '최종제출' (Final Submission) button.

A warning message in a pink speech bubble says: '최종 제출 버튼 선택 후 온라인 서명을 진행하셔야 발명신고서가 제출됩니다. 내용을 한번 더 검토하시고, 최종제출 버튼을 잊지 말고 꼭 눌러주세요!' (After selecting the final submission button, you must proceed with online signing for the invention patent application to be submitted. Please review the content once more and press the final submission button, don't forget!).

- 1 발명세부사항 입력**
 - 발명에 대한 세부 정보를 입력합니다.
- 2 특허사무소 선택**
 - 매칭을 희망하는 사무소를 선택합니다.
- 3 첨부파일 등록**
 - 첨부파일 추가를 희망하는 경우, [추가]를 통해 등록이 가능합니다.
 - 드래그 앤 그룹도 지원합니다.
- 4 기술이전 여부**
 - [예] 선택 시 국내특허 출원 시 INU 기술거래에 해당 특허가 노출되며, 특허에 대한 기술이전을 지원합니다.
- 5 저장 후 다음**
 - 입력된 내용을 저장합니다.
- 6 최종제출**
 - 발명신고서를 제출합니다.
 - ※ 제출 후 수정 불가하니 한번 더 검토해주세요.

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(발명신고서 작성-세부사항-최종제출 후)

기타

양도증/신고서	1	양도증 ↓	신고서 ↓
상태	2	대기	

선행기술 조사서

선행기술조사서	3	📎 그림1.jpg
등급		A 등급
의견		선행기술 조사서에 대한 의견 입력
승계상태	4	승계 2024-03-05

'승계'상태에서는 수정이 불가능합니다. 수정을 원하시면 인천대학교 산단에 문의해주세요.

선행기술조사서 등록 후, 승계상태가 '승계'일 경우 다음 단계를 진행하실 수 있습니다. '미승계' 시 해당 단계에서 등록이 종료됩니다.



- 1 양도증/신고서
 - 양도증과 신고서를 클릭하여 다운로드 받을 수 있습니다.
- 2 상태
 - 인천대학교 산학협력단에서 다음 단계 진행 여부를 선택합니다.
 - 반려일 경우, 반려 사유를 확인하신 후, 내용 수정을 진행해주세요.
 - 승인일 경우, 특허사무소에서 선행 기술조사에 착수합니다.
- 3 선행기술조사서
 - 담당 변리사가 등록된 선행기술조사서, 등급, 의견을 확인합니다.
- 4 승계상태
 - 관리자가 선택한 최종 승계여부가 보여집니다.
 - 승계 상태일 시, 명세서 작성 단계를 이용할 수 있습니다.

< 이전

목록

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허(명세서 작성)

국내 특허

발명의 명칭 테스트

발명신고서 작성	명세서 작성	국내출원 관리	의견보정서	특허등록관리	기술이전
----------	---------------	---------	-------	--------	------

최종 명세서

1

최종 명세서 파일

📎

그림1.jpg

2

발명자 확인

대기

승인

반려

산학협력단 확인

대기

3

📄 저장

History

- 1

최종 명세서 파일 확인

 - 변리사가 등록한 최종 명세서 파일을 다운로드하여 확인합니다.
 - ※ History에서 소통한 최종 파일이 맞는지 꼼꼼하게 확인해주세요.
- 2


발명자 확인

 - 명세서 파일을 확인하신 후, 승인/반려 상태로 변경해주세요.
 - 반려 시, 반려 사유를 입력해야 합니다.
 - 승인 시, 인천대학교 산학협력단에서 최종 승인여부를 결정합니다.
- 3

저장

 - 변경된 상태가 저장됩니다.

변리사가 파일 등록 시, 발명자-인천대학교 산학협력단 순으로 승인 절차가 진행됩니다. 산단에서 반려 시, 변리사 파일 등록 단계부터 다시 진행됩니다.



2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허 (국내출원 관리)

인디고 플랫폼 인천대학교 산학협력단 인천대학교 가족회사 기술지원허브 Q INU 산학매칭지원 홍길동 > 로그아웃

INDig 기술지원허브 INU 기술거래 기술이전 지식재산권 고객센터 나의 사건 관심기술 ♥ ≡

발명의 명칭 테스트

발명신고서 작성	명세서 작성	국내출원 관리	의견보정서	특허등록관리	기술이전
----------	--------	---------	-------	--------	------

1 상태 출원 chojihye9306 / 2024-03-05

첨부서류 📎 그림1.jpg

출원일 2024-03-05

출원번호 2023-1000


기술정보 (간략) 기술정보 간략하게 입력

대표도면 📎 그림1.jpg

↑ 목록

- 1** 국내 출원정보 확인
- 변리사가 등록한 국내 출원정보를 확인할 수 있습니다.

발명신고서 작성 시 기술이전 여부 '예'를 선택하셨다면 국내출원 정보가 등록된 이후, INU기술거래에 해당 특허가 노출됩니다.



2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허 (의견보정서-의견제출통지서)

인디고 플랫폼 인천대학교 산학협력단 인천대학교 가족회사 기술지원허브 Q INU 산학매칭지원 홍길동 > 로그아웃

INDig 기술지원허브 INU 기술거래 기술이전 지식재산권 고객센터 나의 사건 관심기술

발명의 명칭 테스트

발명신고서 작성	명세서 작성	국내출원 관리	의견보정서	특허등록관리	기술이전
----------	--------	---------	-------	--------	------

1 상태 출원 chojihye9306 / 2024-03-05

첨부서류 📎 그림1.jpg

출원일 2024-03-05

출원번호 2023-1000


기술정보 (간략) 기술정보 간략하게 입력

대표도면 📎 그림1.jpg

목록 ↑

- 1** 국내 출원정보 확인
- 변리사가 등록한 국내 출원정보를 확인할 수 있습니다.

발명신고서 작성 시 기술이전 여부 '예'를 선택하셨다면 국내출원 정보가 등록된 이후, INU기술거래에 해당 특허가 노출됩니다.



2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허 (의견보정서-의견제출통지서)

인디고 플랫폼 인천대학교 산학협력단 인천대학교 가족회사 기술지원허브 Q INU 산학매칭지원 특허사무소02 > 로그아웃

INDig 기술지원허브 INU 기술거래 기술이전 지식재산권 고객센터 나의 사건 관심기술

국내 특허

발명의 명칭 테스트

발명신고서 작성 명세서 작성 국내출원 관리 **의견보정서** 특허등록관리

1 의견제출통지서 최종보정서

의견제출통지서 파일선택 그림1.jpg

제출기한 2024-03-06

저장

- 1** 의견제출통지서 확인
- 변리사가 등록된 의견제출통지서와 제출기한을 확인할 수 있습니다.

원할한 업무를 위해 의견제출통지서와 제출기한을 꼭 확인해주세요!

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허 (의견보정서-최종보정서)

국내 특허

발명의 명칭 테스트

- 1 **최종 보정서 파일 확인**
 - 변리사가 등록된 최종 보정서 파일을 다운로드하여 확인합니다.
 - ※ History에서 소통한 최종 파일이 맞는지 꼼꼼하게 확인해주세요.
- 2 **발명자 확인**
 - 보정서 파일을 확인하신 후, 승인/반려 상태로 변경해주세요.
 - 반려 시, 반려 사유를 입력해야 합니다.
 - 승인 시, 인천대학교 산학협력단에서 최종 승인 여부를 결정합니다.
- 3 **저장**
 - 변경된 상태가 저장됩니다.
- 4 **특허상태**
 - 최종 승인 후, 변리사가 설정한 특허의 상태를 노출합니다.

변리사가 파일 등록 시, 발명자-인천대학교 산학협력단 순으로 승인 절차가 진행됩니다. 산단에서 반려 시, 변리사 파일 등록 단계부터 다시 진행됩니다.



2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허 (의견보정서-최종보정서-특허 거절 시)

최종 의견보정서 파일  그림1.jpg

발명자 최종 확인 승인 jihye_pro / 2024-03-07

산단 최종 확인 승인 cms_devel / 2024-03-08

특허상태 특허거절 chojihye9306 / 2024-03-08


1 반려사유 반려사유 입력합니다.

거절 사유서  그림1.jpg

목록

- 1 등록 거절 시**
- 반려사유와 거절사유서를 확인합니다.
 - 반려사가 의견제출통지서를 다시 작성할 경우, 최종보정서 단계를 다시 진행할 수 있습니다.

특허 거절 시, 의견보정서 단계부터 다시 진행됩니다. 1차 특허거절의 경우에만, 다시 진행되며 2차 거절 시에는 작성이 종료됩니다. 참고 부탁드립니다.



2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허 (특허등록관리)

발명의 명칭 테스트

발명신고서 작성	명세서 작성	국내출원 관리	의견보정서	특허등록관리	기술이전
----------	--------	---------	-------	--------	------

1

특허 결정서 * 📎 그림1.jpg

요약 내용

특허결정서

특허증 📎 그림1.jpg

등록일 2024-03-05

등록번호 20240305011

목록

- 1
- 특허등록관리**
- 특허 등록 완료 시, 특허등록관리 메뉴를 확인할 수 있습니다.
 - 변리사가 등록한 특허 등록정보를 인할 수 있습니다.

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허 (기술이전)

발명의 명칭 테스트

발명신고서 작성	명세서 작성	국내출원 관리	의견보정서	특허등록관리	기술이전
----------	--------	---------	-------	--------	------

번호	기업명 / 담당자명	실시유형	기술료	상태	보상금액 지급여부
1	홍길동	양도	1,000,000원	기술이전 완료 (2024-03-05)	아니오

i 기술이전료 지급을 위한 지급신청서, 개인정보 동의서를 작성해주세요.

2 [작성](#)

- 1 상담 기업 내역 관리**
 - 해당 특허에 상담 신청 이력이 있는 기업을 확인할 수 있으며, 상태를 확인할 수 있습니다.
- 2 지급 내역 작성/관리**
 - 기술이전 완료 시, 기술료 지급을 위한 신청서 작성 화면으로 이동하는 버튼입니다.

2. 기술지원허브

2.2. 국내 특허 (기술이전)

지급정보 입력

[↗ 개인정보동의서](#)

번호	발명자	연락처	지분율	보상금
1	홍길동	010-5134-9306	50.0	0원

계좌번호* 주민번호* -

개인정보수집에 **파일선택** 첨부파일을 선택해주세요.

주민등록번호 수집·이용 사항 고지

개인정보보호법 제24조2의제1항제2호에 따라 개인정보를 수집·이용 합니다.

개인정보 처리목적	개인정보항목	수집 근거
기술이전료 지급 및 소득세 처리	계좌번호, 예금주, 주민등록번호	소득세법

주민등록번호 수집·이용 사항 고지에 동의 (필수)

개인정보 수집·이용 동의

인천대학교 산학협력단 LINC3.0은 정보통신망이용촉진 및 정보보호 등에 관한 법률 및 제22조 및 '개인정보보호법' 제15조, 제17조 2항, 제22조 규정에 따라 아래와 같은 개인정보를 수집합니다.

개인정보 수집·이용자: 인천대학교 산학협력단
 개인정보 수집·이용목적: 1) 기술이전료 지급
 수집·이용하려는 개인정보의 항목: 계좌번호, 예금주, 주민번호
 개인정보 보유·이용기간: 1년

동의 거부권리 안내: 개인정보의 수집·이용을 거부할 경우 기술이전료 지급이 거부될 수 있습니다.

개인정보 수집 및 이용에 동의 (필수)

3

입
금

- 1 **발명자 정보 등록**
 - 해당 특허에 등록된 발명자 정보를 자동으로 불러옵니다.
- 2 **개인정보동의서 등록**
 - 우측 상단에서 다운로드 받은 파일을 작성하여, 해당 영역에 채첨부합니다.
- 3 **등록**
 - 지급정보 입력 내역을 저장합니다.

2. 기술지원허브

2.3. 해외특허(목록)

인디고 플랫폼 인천대학교 산학협력단 인천대학교 가족회사 기술지원허브 Q INU 산학매칭지원 홍길동 > 로그인

INDig 기술지원허브 INU 기술거래 기술이전 지식재산권 고객센터 나의 사건 관심기술

해외 특허

1

발명신고서 작성
0

명세서 작성
1

출원관리
0

의견보정서
0

특허등록
0

특허등록 완료
0

전체검색 내용입력 🔍

총 1건 (1/1) ↻ 초기화

번호	제안번호	발명명칭	출원번호	등록번호	특허사무소	상태	관리
1	INU-2024-0021	발명의 명칭 테스트			특허사무소t02	명세서 작성 (대기)	관리

- 1 해외 특허 단계
 - 해외 특허 단계를 보여줍니다.
 - 단계 선택 시, 해당 단계에 속한 특허가 검색됩니다.
- 2 특허목록
 - 진행중/진행완료된 특허 목록을 확인할 수 있습니다.
- 3 관리
 - 상세화면으로 이동합니다.

해외특허 출원은, 인천대학교 산학협력단에서 결정하여 진행됩니다.

2. 기술지원허브

2.3. 해외특허(발명신고서 작성)

인디고 플랫폼 인천대학교 산학협력단 인천대학교 가족회사 기술지원허브 Q INU 산학매칭지원 홍길동 > 로그아웃

INDig 기술지원허브 INU 기술거래 기술이전 지식재산권 고객센터 나의 사건 관심기술

해외 특허

발명의 명칭 테스트

1 **발명신고서 작성** 명세서 작성 해외출원 관리 의견보정서 특허등록관리

기본정보 연구과제 세부사항 기술분류

발명명칭

국문* 발명의 명칭 테스트

발명정보

발명자* 홍길동

구분* 해외

- 1 **발명신고서 작성**
- 국내 특허에서 등록된 내용을 자동으로 불러옵니다.

발명신고서 단계는 국내 특허의 내용을 자동으로 불러옵니다.

2. 기술지원허브

2.3. 해외특허(명세서 작성)

해외 특허

⋮ 발명의 명칭 테스트

발명신고서 작성	명세서 작성	해외출원 관리	의견보정서	특허등록관리
----------	--------	---------	-------	--------

1	상태	출원 chojihye9306 / 2024-03-07
	첨부서류	📎 그림1.jpg
	출원일	2024-03-07
	출원번호	5678511454
	기술정보 (간략)	기술정보 간략
	대표도면	📎 그림1.jpg

- 1** 국내 출원정보 확인
- 변리사가 등록한 해외 출원정보를 확인할 수 있습니다.

2. 기술지원허브

2.3. 해외 특허 (의견보정서-의견제출통지서)

해외 특허

발명의 명칭 테스트

발명신고서 작성	명세서 작성	해외출원 관리	의견보정서	특허등록관리
----------	--------	---------	-------	--------

의견제출통지서 최종보정서

의견제출통지서	1	파일선택	2.jpg	✕
제출기한		2024-03-07	📅	

저장

- 1 의견제출통지서 확인
 - 변리사가 등록된 의견제출통지서와 제출기한을 확인할 수 있습니다.

원할한 업무를 위해 의견제출통지서와 제출기한을 꼭 확인해주세요!



2. 기술지원허브

2.3. 해외 특허 (의견보정서-최종보정서)

발명의 명칭 테스트

- 1 **최종 보정서 파일 확인**
 - 변리사가 등록된 최종 보정서 파일을 다운로드하여 확인합니다.
 - ※ History에서 소통한 최종 파일이 맞는지 꼼꼼하게 확인해주세요.
- 2 **발명자 확인**
 - 보정서 파일을 확인하신 후, 승인/반려 상태로 변경해주세요.
 - 반려 시, 반려 사유를 입력해야 합니다.
 - 승인 시, 인천대학교 산학협력단에서 최종 승인 여부를 결정합니다.
- 3 **저장**
 - 변경된 상태가 저장됩니다.
- 4 **특허상태**
 - 최종 승인 후, 변리사가 설정한 특허의 상태를 노출합니다.

변리사가 파일 등록 시, 발명자-인천대학교 산학협력단 순으로 승인 절차가 진행됩니다. 산단에서 반려 시, 변리사 파일 등록 단계부터 다시 진행됩니다.



2. 기술지원허브

2.3. 해외 특허 (의견보정서-최종보정서-특허 거절 시)

최종 의견보정서 파일	그림1.jpg
발명자 최종 확인	승인 jihye_pro / 2024-03-07
산단 최종 확인	승인 cms_devel / 2024-03-08
특허상태	특허거절 chojihye9306 / 2024-03-08
1 반려사유	반려사유 입력합니다.
거절 사유서	그림1.jpg

목록

- 1 등록 거절 시**
- 반려사유와 거절사유서를 확인합니다.
 - 반려사가 의견제출통지서를 다시 작성할 경우, 최종보정서 단계를 다시 진행할 수 있습니다.

특허 거절 시, 의견보정서 단계부터 다시 진행됩니다. 1차 특허거절의 경우에만, 다시 진행되며 2차 거절 시에는 작성이 종료됩니다. 참고 부탁드립니다.




2. 기술지원허브

2.3. 해외 특허 (특허등록관리)


발명의 명칭 테스트

발명신고서 작성	명세서 작성	국내출원 관리	의견보정서	특허등록관리	기술이전
----------	--------	---------	-------	--------	------

1 특허결정서 *  그림1.jpg

요약내용

특허결정서

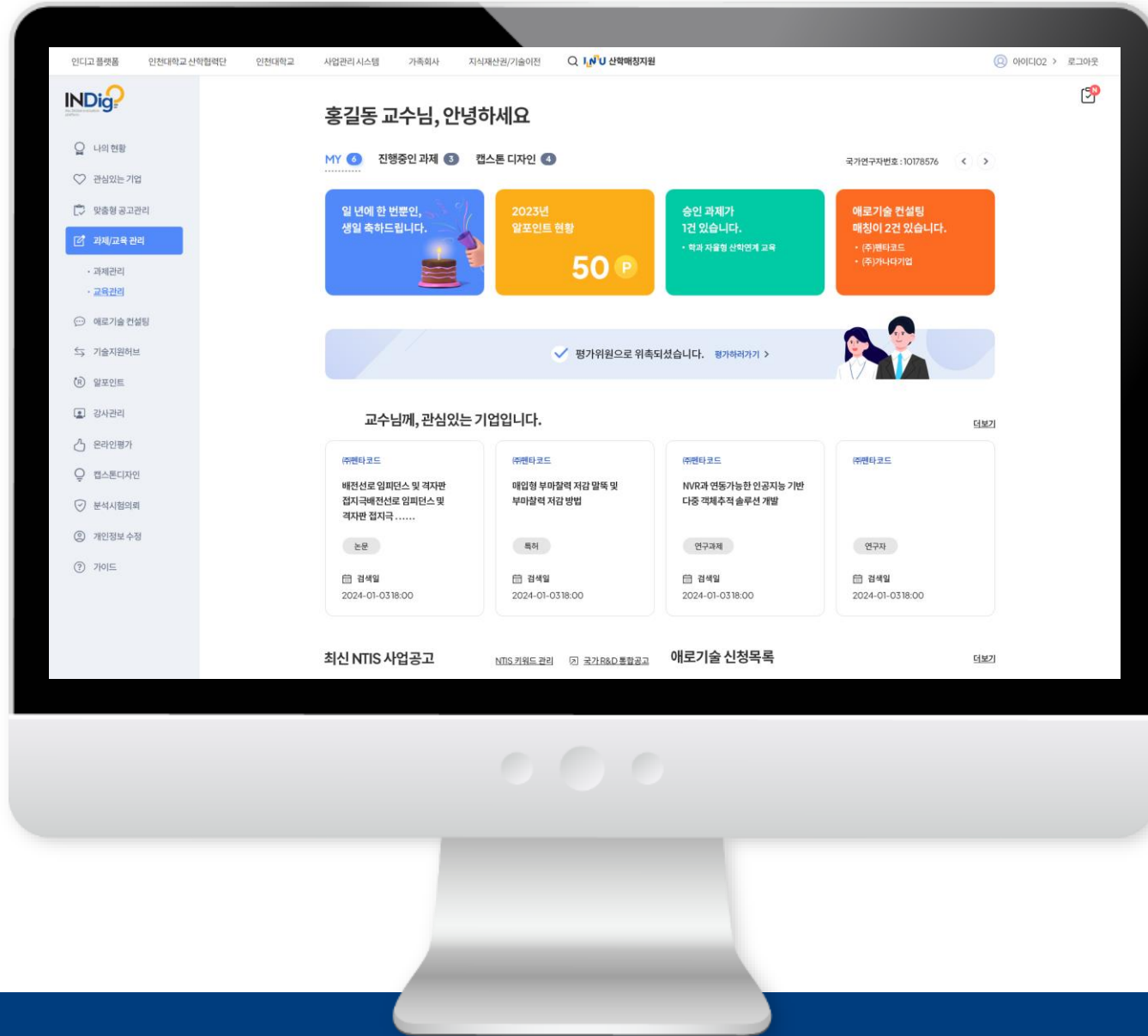
특허증  그림1.jpg

등록일 2024-03-05

등록번호 20240305011

목록

- 1** 특허등록관리
- 특허 등록 완료 시, 특허등록관리 메뉴를 확인할 수 있습니다.
 - 변리사가 등록한 특허 등록정보를 인할 수 있습니다.

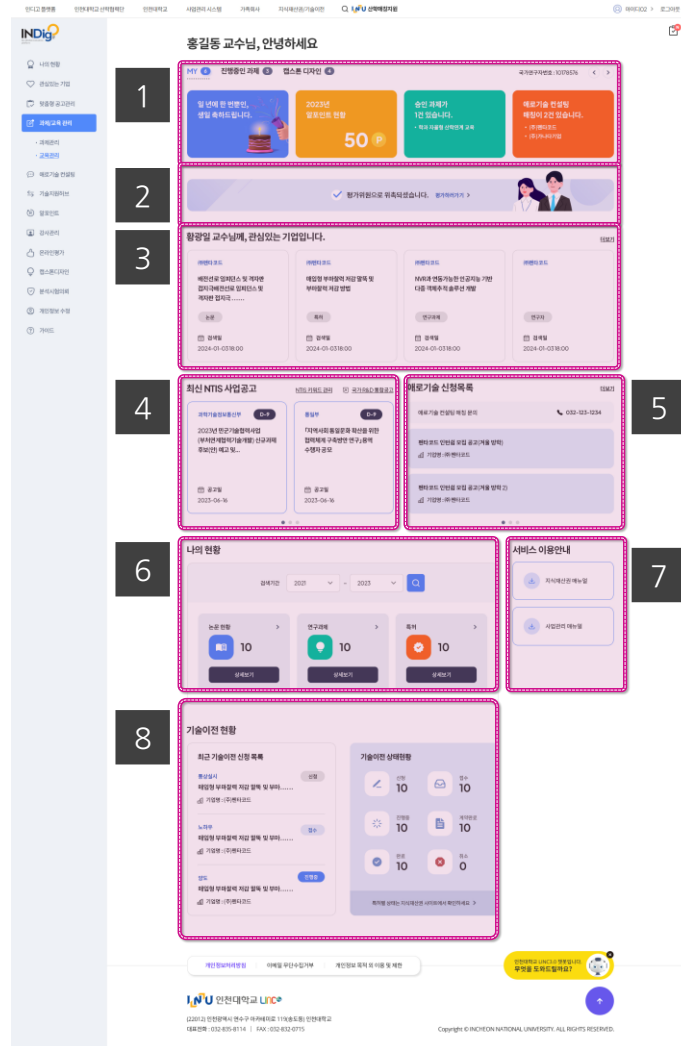


마이페이지-대시보드

(<https://indigo.inu.ac.kr/myinfo/main.do>)

3. 마이페이지

3.1. 대시보드



교수님 대시보드에서는 인디고플랫폼의 다양한 정보를 확인할 수 있습니다. 또한, 논문, 과제, 특허 등의 실적을 확인할 수 있습니다.

- 1 인디고플랫폼 알림, 진행중인 과제, 캡스톤 디자인 안내 배너
- 2 평가위원 등록 시, 평가하러 가기 안내 배너
- 3 교수님 특허, 과제 등에 관심있는 기업 목록
- 4 NTIS 키워드 공고 목록
- 5 애로기술 목록 노출(매칭되지 않은 목록)
- 6 논문/연구과제/특허 현황(최근 3년)
- 7 서비스 이용 매뉴얼
- 8 기술이전 현황

3. 마이페이지

3.2. 나의 현황 관리

The screenshot shows the '나의 현황' (My Status) section of the INDig user dashboard. At the top, there are navigation tabs for '연구과제' (Research Project), '논문' (Paper), '연구사' (Researcher), and '논문' (Paper). Below these are search history items with dates and times. The main '나의 현황' section features a search bar (1) with filters for '검색기간' (Search Period) set to '2003년 ~ 2024년'. Below the search bar are three category cards (2): '논문 현황' (Paper Status) with 49 items, '연구과제' (Research Project) with 54 items, and '특허' (Patent) with 0 items. Each card has a '상세보기' (View Details) button. To the right, the '서비스 이용안내' (Service Usage Guide) section contains buttons for '지식재산권 매뉴얼' (Intellectual Property Manual) and '사업관리 매뉴얼' (Business Management Manual). At the bottom, the '기술이전 현황' (Technology Transfer Status) section shows '최근 기술이전 신청 목록' (Recent Technology Transfer Application List) with one application '전용실시' (Dedicated Implementation) and '기술이전완료' (Technology Transfer Completed) status, and '기술이전 상태현황' (Technology Transfer Status Overview) showing 0 pending applications and 0 completed applications.

- 1 나의 현황 기간 검색
 - 검색기간을 설정할 수 있습니다.
- 2 현황
 - 설정된 기간에 대한 논문/연구과제/특허의 수를 확인할 수 있습니다.
 - 선택 시, 상세 화면으로 이동합니다.

논문, 과제, 특허 등의 실적을 확인하실 수 있습니다.

3. 마이페이지

3.2. 나의 현황 관리

The screenshot shows the '나의 현황' (My Status) page. It includes a summary bar with '논문 현황 14,698 건', '연구과제 12,070 건', and '특허 0 건'. Below this is a search filter for '검색기간' (Search Period) from 2021 to 2024, and a '파일 다운로드' (Download File) button. A '연도별 통계' (Yearly Statistics) chart shows data for 2021, 2022, 2023, and 2024. At the bottom is a table of search results with columns for No, 참여구분, 논문명, 학술지구분, 학술지명, 게재일자, and 상세. A '상세보기' (View Details) modal window is open for the first entry, showing fields like 참여구분, 논문명, 학술지명, 게재일자, 발행처, and 발행국가.

- 1 **나의 현황**
 - 논문현황, 연구과제, 특허의 현황을 상세하게 확인할 수 있는 탭입니다.
- 2 **나의 현황 기간 검색**
 - 검색기간을 설정할 수 있습니다.
- 3 **파일 다운로드**
 - 파일 다운 팝업이 노출됩니다.
- 4 **연도별 통계**
 - 시각화된 통계를 확인할 수 있습니다.
- 5 **상세**
 - 해당 항목의 상세 정보를 확인할 수 있습니다.

논문, 과제, 특허 등의 실적을 확인하실 수 있습니다.

3. 마이페이지

3.2. 나의 현황 관리(파일 다운로드)

인디고 플랫폼 | 인천대학교 산학협력단 | 인천대학교 | 가족회사 | 기술지원허브 | Q INU 산학매칭지원

INDig

나의 현황

논문 현황 14,698 건 | 연구과제 12,070 건 | 특허 0 건

검색기간 2021년 - 2024년

연도별 통계

2021 2022 2023 2024

● 국내일반학술지(장기발명학술지)
● 국내인문학술지(학인등재(후보))
● 국제인문학술지(SCI급) | 국제일반학술지
● 기타학술지(비정기발명학술지)

파일 다운로드

2021~2024년도까지
총 3,392건의 논문현황을 다운받으시겠습니까?

전체 | 참여구분 | 논문명 | 학술지구분 | 해외우수학술지
학술지명 | 게재일자 | 발행처 | 발행국가

※ 검색기간의 논문현황 정보만 다운로드 됩니다.
※ 선택된 항목만 엑셀에 다운로드 됩니다.

파일 다운로드

4

논문명	학술지구분
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	

- 1 **파일 다운로드**
- 검색기간의 결과를 파일로 다운받을 수 있습니다.
- 2 **항목 선택**
- 현황에 대한 다운로드 항목을 설정할 수 있습니다.
- 3 **파일 다운로드**
- 파일이 다운로드 됩니다.
- 4 **파일 확인**

논문, 과제, 특허 등의 실적을 확인하실 수 있습니다.