



성과시스템 메뉴얼

© 한국연구재단

Note:
To change the product logo for your own print manual or PDF, click "Tools > Manual Designer" and modify the print manual template.



Title page 1

Use this page to introduce the product

by 한국연구재단

This is "Title Page 1" - you may use this page to introduce your product, show title, author, copyright, company logos, etc.

This page intentionally starts on an odd page, so that it is on the right half of an open book from the readers point of view. This is the reason why the previous page was blank (the previous page is the back side of the cover)

성과시스템 메뉴얼

© 한국연구재단

All rights reserved. No parts of this work may be reproduced in any form or by any means - graphic, electronic, or mechanical, including photocopying, recording, taping, or information storage and retrieval systems - without the written permission of the publisher.

Products that are referred to in this document may be either trademarks and/or registered trademarks of the respective owners. The publisher and the author make no claim to these trademarks.

While every precaution has been taken in the preparation of this document, the publisher and the author assume no responsibility for errors or omissions, or for damages resulting from the use of information contained in this document or from the use of programs and source code that may accompany it. In no event shall the publisher and the author be liable for any loss of profit or any other commercial damage caused or alleged to have been caused directly or indirectly by this document.

Printed: 9월 2009 in (whereever you are located)

Publisher

...enter name...

Managing Editor

...enter name...

Technical Editors

...enter name...

...enter name...

Cover Designer

...enter name...

Team Coordinator

...enter name...

Production

...enter name...

Special thanks to:

All the people who contributed to this document, to mum and dad and grandpa, to my sisters and brothers and mothers in law, to our secretary Kathrin, to the graphic artist who created this great product logo on the cover page (sorry, don't remember your name at the moment but you did a great work), to the pizza service down the street (your daily Capricciosas saved our lives), to the copy shop where this document will be duplicated, and and and...

Last not least, we want to thank EC Software who wrote this great help tool called HELP & MANUAL which printed this document.

Table of Contents

Foreword	5
Part I 1. 성과관리시스템 변동사항	7
1...1.1 기여도 선택항목 세분화	7
2...1.2 성과조사 대상사업 변동	7
3...1.3 성과항목 변동내용	7
Part II 2. 성과 및 작성 기준	9
1...2.1 성과기준	9
2...2.2 세부항목별 작성기준	9
Part III 3. 로그인 방법	12
..1...3.1 로그인절차	12
..2...3.2 성과등록화면이동	13
..3...3.3 성과등록화면설명	14
Part IV 4. 성과입력 방법	16
..1...4.1 과제정보입력	16
..2...4.2 SCI논문성과등록	17
..3...4.3 지식재산권성과등록	20
..4...4.4 SCI논문 이외 성과등록	23
..5...4.5 기관 및 저널 등록	26
..6...4.6 성과입력완료	27
Part V 5. 성과수정 및 삭제	30
..1...5.1 성과자료수정	30
..2...5.2 성과자료삭제	31
..3...5.3 성과자료복구	33
Part VI 6. 성과다운로드	37
Part VII 7. 성과등록현황관리	41
Part VIII 부록 .조사항목분류기준	43
Index	0



Foreword

This is just another title page
placed between table of
contents and topics



Top Level Intro

This page is printed before a
new top-level chapter starts

Part



1 1. 성과관리시스템 변동사항

좌측의 체크모양 아이콘(☑)을 클릭하시면 하위 메뉴가 나타납니다

1.1 1.1 기여도 선택항목 세분화

□ 연구인프라구축 관련 사업의 성과를 측정하기 위하여 기여도의 선택항목을 1~9%는 1%단위, 10% 이상은 10% 단위로 선택할 수 있도록 세분화 함.

The image shows a web interface with a dropdown menu for '기여도' (Contribution). The menu is open, displaying a list of percentage options: 1%, 2%, 3%, 4%, 5%, 6%, 7%, 8%, 9%, 10%, 20%, 30%, 40%, 50%, 60%, 70%, 80%, 90%, and 100%. The options are grouped into two sections: 1% to 10% (1% 단위) and 10% to 100% (10% 단위). The dropdown is titled '--기여도선택--'.

1.2 1.2 성과조사 대상사업 변동

□ 21C 프론티어연구사업은 “청과누리On시스템 (<http://nurion.frontier.re.kr>)”을 통해 성과조사를 실시하므로 본 시스템에서는 나타나지 않음.

□ <양성자공학기반기술개발>사업이 원자력연구개발사업에 포함됨에 따라 신규로 성과조사를 실시함.

1.3 1.3 성과항목 변동내용

□ 원자력연구개발사업 수행자는동 사업의 특성을 반영한 성과항목(기술보고서, 설계문서, 장비구축 및 개발, 분석방법개발)을 추가로 입력함.

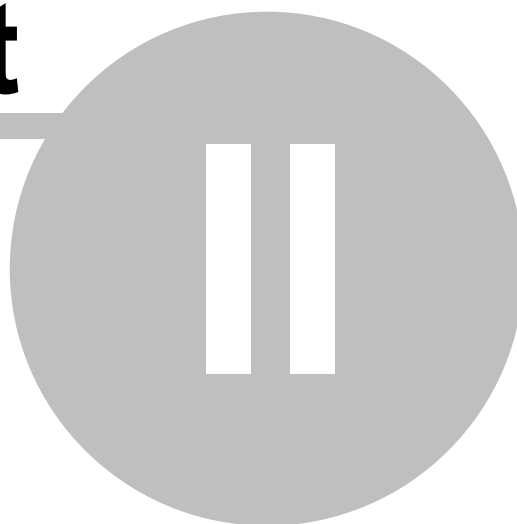
6. 기타	▶ 국가지정연구소재은행 실적 (소재은행사업 대상과제에 한함)	소재은행	0건	입력
	▶ 전문연구정보센터 실적 (정보센터사업 대상과제에 한함)	정보센터	0건	입력
	▶ 원자력연구개발사업실적 (원자력연구개발사업에 한함)	기술보고서	0건	입력
		설계문서	0건	입력
		장비구축 및 개발	0건	입력
		분석방법개발	0건	입력




Top Level Intro

This page is printed before a
new top-level chapter starts

Part



2. 성과 및 작성 기준

좌측의 체크모양 아이콘()을 클릭하시면 하위 메뉴가 나타납니다

2.1 성과기준

- ☐ 해당 수행과제를 통해 산출된 성과물이어야 함
- ☐ 무상인 경우를 제외하고 해당과제의 연구비로 지출되어야 함
- ☐ 참여연구원에 의해 산출되어야 함
- ☐ 기여도는 해당 성과를 산출하기 위해 해당 세부과제가 기여한 정도를 기재 (동일한 성과에 대해 2개 이상의 세부과제에 성과를 등록하는 경우)

2.2 세부항목별 작성기준

성과항목	작성 기준
전문학술지 논문게재	<input type="checkbox"/> 수행과제를 통해 주저자/공저자로 전문학술지에 논문을 게재한 경우로 논문의 사사(Acknowledgement)에 과학기술부(또는 한국과학재단)의 지원으로 이룩된 성과임이 명시되어야 함 <input type="checkbox"/> 게재예정인 논문은 게재된 후에 입력함 (5장 참조) <input type="checkbox"/> 공동연구논문 : 2인 이상의 연구과제 참여연구원(학위과정생, 기술요원 등 연구조원 제외)이 해당 논문의 저자로 등재된 경우를 의미함 <input type="checkbox"/> 국제공동연구논문 : 논문저자의 소속기관 기준으로 작성국제
학술대회 초청강연	<input type="checkbox"/> 국제학술대회에 초청되어 과제 관련 연구에 대한 강연(Invited Talk)을 한 실적 (국내 학술대회는 제외)
학술대회 논문발표	<input type="checkbox"/> 수행과제를 통해 학술대회에 논문을 발표한 경우로 논문집에 실리지 않은 구두 혹은 포스터 발표논문도 포함됨 <input type="checkbox"/> 학술대회 발표논문이 저널에 게재된 경우 '전문학술지 논문게재'에도 성과를 등록
지식재산권	<input type="checkbox"/> 수행과제를 통해 특허, 프로그램 등 지식재산권을 산출한 경우
수상실적	<input type="checkbox"/> 수행과제의 우수한 연구성과에 대해 국내외 정부(출연)기관 또는 민관기관으로부터 수상한 실적
학위배출인력	<input type="checkbox"/> 과제에 참여한 연구조원이 학위를 취득한 경우(졸업예정은 제외) <input type="checkbox"/> 졸업예정인 경우 졸업후에 입력함
국내외연수지원	<input type="checkbox"/> 해당과제의 연구조원이 연구비를 지원받아 연수(Training)에 참여한 경우 <input type="checkbox"/> 단순 학회참석을 목적으로 한 경우는 제외됨
산학강좌 프로그램	<input type="checkbox"/> 수행과제와 관련하여 산업체를 대상으로 산업기술인력의 재교육 등을 위해 산학강좌 프로그램을 개설한 경우
연구기자재 구입실적	<input type="checkbox"/> 수행과제와 관련하여 구매금액이 3천만원 이상이거나 공동활용이 가능한 연구기자재를 구입한 실적
국내외 과학자교류	<input type="checkbox"/> 과제수행과 관련하여 연구목적으로 참여연구원을 해외에 파견(방문)하거나 외국과학자를 유치한 경우 <input type="checkbox"/> 단순 학회참석을 목적으로 한 경우는 제외됨

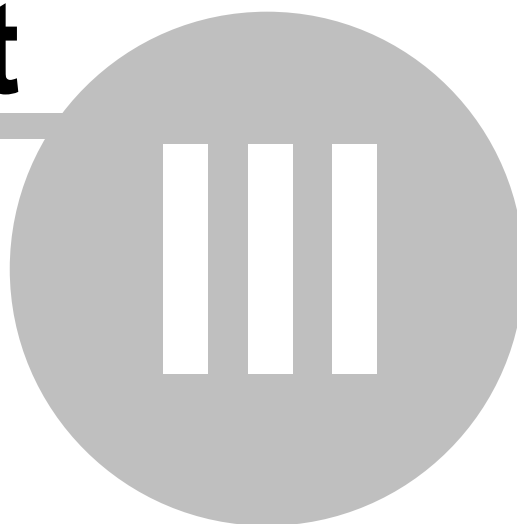
MOU체결	<input type="checkbox"/> 수행과제의 협력연구수행, 인력교류 등의 목적으로 국외기관(연구실)과 MOU를 체결한 경우
수요조사	<input type="checkbox"/> 국제공동연구과제의 도출을 위해 국외기관(연구실)을 대상으로 수요를 조사한 경우 <input type="checkbox"/> 과제도출 : 수요조사를 통하여 도출된 국제공동연구 필요과제
공동연구 및 국제사업참여	<input type="checkbox"/> 과제기반 공동연구 : 과제수행과 관련하여 또는 수행과제의 연구비를 활용하여 국외기관(연구실)과 과제기반의 국제공동연구를 수행하는 경우 <input type="checkbox"/> 국제사업 참여 : 과제수행과 관련하여 또는 수행과제의 연구비를 활용하여 ITER, 갈릴레오, GBIF 등 국제 거대 연구개발 사업에 참여하는 경우
학술회의개최	<input type="checkbox"/> 수행과제의 연구비를 활용하여 학술허강좌, 심포지움, 워크샵, 세미나, 컨퍼런스 등의 학술회의를 개최한 경우
기술이전	<input type="checkbox"/> 수행과제를 통해서 확보한 기술을 기업체에 이전하는 것 등으로 연구원 및 자체기술실시에 의한 창업을 포함
기술지도	<input type="checkbox"/> 수행과제의 성과를 활용하여 연구원 파견 등을 통해 산업현장의 애로 사항을 해소해 주는 것 등
기술평가	<input type="checkbox"/> 수행과제를 통해 확보한 기술에 대해 기술자체의 우수성 평가 뿐 아니라 기술의 시장성 등 다양한 평가를 받은 경우
후속연구추진	<input type="checkbox"/> 수행과제를 통해 도출한 성과를 활용하여 후속으로 연구를 수행한 경우
사업화추진중	<input type="checkbox"/> 수행과제를 통해 도출한 성과를 활용하기 위하여 기술이전에 관한 협의 중이거나, 기업체 등에 이전(창업 포함)되어 기업화를 추진하는 경우
사업화완료	<input type="checkbox"/> 수행과제를 통해 도출한 성과가 기업체 등에 이전(창업 포함)되어 제품 및 공정 개발(또는 개선)등에 활용됨으로써 경제적 이윤(비용절감 등)을 창출한 경우
기타목적활용	<input type="checkbox"/> 수행과제를 통해 도출한 성과를 후속연구, 사업화 이외의 공공의 이익, 교육자료, 연구자료 등에 활용한 경우
연구성과활용중단	<input type="checkbox"/> 수행과제를 통해 도출한 성과가 주변기술의 부족, 인력 및 예산부족, 시장성 불투명 등 기타 여러 사유로 기업화 추진을 보류하거나 중단하는 경우
컨소시엄 구성 및 참여	<input type="checkbox"/> 수행과제의 효율적 수행 또는 연구성과의 확산 및 교류를 위해 산학연간 컨소시엄을 구성 또는 참여한 경우
대표적성과	<input type="checkbox"/> 해당연도 1.1 ~ 12.31일 사이의 산출된 대표적 연구성과를 각 항목별로 간략하게 기술



Top Level Intro

This page is printed before a
new top-level chapter starts

Part



3. 로그인 방법

좌측의 책모양 아이콘(📖)을 클릭하시면 하위 메뉴가 나타납니다

3.1 로그인 절차



- 1) 연구관리시스템 홈페이지 (<http://maru.kosef.re.kr>) 접속
 - 2) 아이디와 비밀번호 입력 후 'Login' 클릭
- ※ 아이디 : 과제책임자 주민등록번호 혹은 센터/기관의 고유아이디



3) 메뉴의 성과관리->성과등록 클릭

3.2 성과등록화면이동

1 2 3 4 MyKosef 접수 평가 협약 정산 성과관리

업무목록 성과등록

조분평을 위한 성과 등록의 경우 공지사항 참고

성과관리시스템

MEMBERS LOGIN

[2009-01-20 화요일]

박충모 님

- 성과관리
 - 성과등록
 - 성과다운로드
- 매뉴얼

※ 교과부 R&D과제(종료과제 포함)에 대한 “조분평”자료 제출요청

교육과학기술부와 한국과학재단은 국가차원에서 매년 시행하는 「연구개발사업 조사·분석·평가(일명 “조분평”)」 업무 등을 효율적으로 추진하기 위하여 다음과 같이 관련 자료를 조사하오니, 과제정보와 연구과제 수행으로 발생한 성과를 등록하여 주시기 바랍니다.

1. 조사대상 과제 : 과학기술부/과학재단에서 지원된 기초, 미래원천(특연사), 원자력, 우주, 핵융합사업 연구과제

① 2008년도 협약과제(신규 및 계속과제)
② 2004 - 2008년 사이에 종료된 과제

<주의사항>

- 성과조사대상과제는 세부(단위)과제를 기준으로 함.
- 위탁과제의 성과는 위탁을 준 세부(단위)과제의 성과로 입력함.
- 연구자별 대상과제는 과학재단의 “성과관리시스템”에 접속하여 확인함.
- 2008년 발생성과가 없는 경우에도 반드시 성과관리시스템에 접속하여 “과제정보(조분평 정보)”를 입력해야 함.
- 21C.프론티어연구사업 과제는 성과누리On시스템(<http://nurion.frontier.re.kr>)을 통해 성과조사를 실시하므로 본 시스템에서 검색할 수 없음.
- 원자력연구개발사업은 동 사업의 특성을 반영한 성과항목(기술보고서, 설계문서, 장비구축 및 개발, 분석방법개발)을 추가로 입력함

2. 조사내용(자료입력 요청사항)

① **과제정보(조분평 정보)** : 2008년 기준 과제관련 기본정보 입력
② **성과정보** : 2008. 1. 1 ~ 12. 31 사이 발생한 조사대상과제의 연구성과

3. 입력방법

- 재단 연구관리시스템(<http://maru.kosef.re.kr>) 접속
- 로그인 후 -> 화면상단의 “성과관리시스템” 선택
- 화면 좌측의 “성과등록” 클릭
- 성과입력상태의 “과제정보” 클릭 -> 과제정보 입력 -> “저장” 클릭
- 성과입력상태의 “성과정보” 클릭 -> SCI등 성과항목 “입력” 클릭 -> 항목별 성과입력 -> “저장” 클릭
- 성과입력상태의 “입력완료” 클릭 (모든 2008년도 조사대상 과제가 입력완료 되어야 함)

- 1) 화면 우측의 공지사항 참고
- 2) 화면 좌측에서 성과등록 클릭

3.3 3.3 성과등록화면설명

MyPage

기존의 조분평 성과자료가 과제정보로 옮겨가 변경되었습니다.

입력대상연도 선택

과제명 클릭시 과제 상세 정보 확인

성과를 다운 받고자 하는 경우 엑셀 아이콘 클릭

사업구분	관리기관	과제번호	과제명	과제상태	결과물	첨삭	평가	비고
기초과학연구지원사업	한국과학재단	R0A-2006-[...]	[과제명]	계속	[엑셀 아이콘]			[과제정보]
기초과학연구지원사업	한국과학재단	R11-2002-[...]	[과제명]	종료	[엑셀 아이콘]			[과제정보]
기초과학연구지원사업	한국과학재단	R11-2003-[...]	[과제명]	종료	[엑셀 아이콘]			[과제정보]
특정연구개발사업	한국과학재단	[과제번호]	[과제명]	종료	[엑셀 아이콘]			[과제정보]
특정연구개발사업	한국과학재단	[과제번호]	[과제명]	계속	[엑셀 아이콘]			[과제정보]

성과를 등록하고자 하는 경우 우측의 아이콘 이용

- 1) 입력대상 연도 선택 ⇒ 해당연도의 성과입력 대상과제 리스트가 나타남
※ 종료과제의 경우 종료후 **5**년간 성과를 입력토록 규정하고 있음
- 2) 대상과제 확인 ⇒ 과제명 클릭시 상세정보 표시
- 3) 성과입력 ⇒ 과제정보입력 → 성과정보입력 → 성과제출(입력완료)
※ 성과입력상태가 붉은색 바탕으로 표시
※ 성과가 없는 경우 과제정보만 입력하고 입력완료 클릭



Top Level Intro

This page is printed before a
new top-level chapter starts

Part



IV

4. 성과 입력 방법

좌측의 책모양 아이콘(📖)을 클릭하시면 하위 메뉴가 나타납니다

4.1 과제 정보 입력

MyPage

도움말 기존의 조분평 성과자료가 과제정보로 용어가 변경되었습니다.

2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 **2008** 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

사업구분	관리기관	과제번호	과제명	과제구분	성과단위	1) 과제 정보
기초과학연구지원사업	한국과학재단	001-0000	기초과학연구지원사업 (과제명)	계속		
특정연구개발사업	한국과학재단	20-0000	특정연구개발사업 (과제명)	종료		
특정연구개발사업	한국과학재단	20-0000	특정연구개발사업 (과제명)	종료		

1) 과제 정보 클릭

2002 2003 2004 2005 2006 2007 **2008** 2009 2010 2011 2012 2013 2014

연구책임자

* 연구책임자전공 **2) 해당연도 클릭**

* 연구책임자학위 박사

* 연구수행주체 대학

* 연구개발단계 기초연구

* 지역 서울

* 기술수명주기 성장기

* 국가과학기술표준분류 기계 자동화 기술 CAD · CAM · PLM ※코드상세정보

* 6T관련기술 ET 환경기반 대기오염물질 저감 및 제거기술

* NTRM 환경/에너지 프론티어 진흥 대기오염물질 저감 및 제거기술

* 경제사회목적분류 환경보전

참여연구인원 (2008년)

성별	* 남	5	명	전공별	* 미학	
	* 대	0	명		* 공학	
학위별	* 박사	1	명		* 농림수산학	
	* 석사	3	명		* 의약보건학	
	* 학사이하	1	명		* 인문사회	
				* 기타		

* 연구목표(50~2000자 미만)

2) 해당연도 클릭

3) 과제 정보 입력 후 화면 하단의 저장 클릭

4.2 4.2 SCI논문 성과 등록

MyPage

기존의 조분명 성과자료가 과제정보로 용어가 변경되었습니다.

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

사업구분	관리기관	과제번호	과제명	과제구분	성과다	성과	성과
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-01	RUP/RIIP에 의한	종료	완료	성과정보	성과정보
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-20	식물 빛반응성	계속	완료	성과정보	성과정보

1) 성과정보 클릭

1) 성과정보 클릭

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

주요내용

구분	구분	구분	구분	구분	구분	구분	구분	구분	구분			
1. 과학기술/학술적 연구성과	▶ 전문학술지 논문게재	SCI	1건	입력	▶ 학술대회 논문발표	0건	입력	▶ 지식재산권	출원	0건	입력	
		ISI/ISTAT	0건	입력		등록	0건		입력			
		0건	입력	프로그램등록		0건	입력					
		0건	입력	수상실적		0건	입력					
		0건	입력	학위논문출인력		0건	입력					
2. 인력양성 및 연구시설	▶ 국내외 연수지원(인력양성)	0건	입력	▶ 산학합작 프로그램 개설	0건	입력	▶ 연구기자재 구입실적	0건	입력			
		0건	입력		0건	입력						
		0건	입력		0건	입력						
		0건	입력		0건	입력						
3. 국제협력	▶ 국내외 과학자교류	해외파견	0건	입력	▶ 국제협력기반	MOU체결	0건	입력	▶ 학술회의 개최	0건	입력	
		국내유치	0건	입력		수요조사	0건	입력				
		0건	입력	국제공동연구 및 국제사업참여		0건	입력					
		0건	입력	0건		입력						
4. 산업지원 및 연구성과 활용	▶ 기술이전	기술지도	0건	입력	▶ 기술확산	기술평가	0건	입력	▶ 연구성과활용 (사업화 및 후속연구과제 등)	후속연구추진	0건	입력
		0건	입력	0건		입력	사업화추진중	0건		입력		
		0건	입력	0건		입력	사업화완료	0건		입력		
		0건	입력	0건		입력	기타목적활용	0건		입력		
	0건	입력	연구성과활용중단	0건	입력							

2) 전문학술지 논문게재의 SCI 입력 클릭

2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 1 / 1(출건수 : 1)

3) 해당연도 선택

입력 번호	구분	논문제목	주제 지명	학술지명	게재 연월	수정 일자
1	국외전문학술지	AVERAGE KINETIC ENERGY OF HEAVY QUARK ($\mu(2\pi)$) INSIDE HEAVY MESON IN $O(-)$ STATE BY BETHE-SALPETER METHOD (VOL 584, PG 285, 2004)	KIM, CS	PHYS LETT B	200603	수정 / 삭제

처음 | 이전 | 다음 | 마지막

[목록으로] [유지됨]

• SCI 논문성과는 SCI DB를 검색하여 등록해주시기 바랍니다.

년도	2006 년	저자	저자기관
논문제목		검색	

4) 해당 논문명을 입력하고 검색 클릭

검색 검색 직접 입력

• 논문 검색시 주의 사항

- 1) 논문제목으로 논문을 검색시, 연속되는 3~4단어를 입력하여 주시기 바랍니다. (저자 또는 저자기관으로도 검색가능)
- 2) 최신논문(약 1~2개월)의 경우 SCI DB에서 검색되지 않을 수도 있습니다. 이 경우 **직접 입력** 해주시기 바랍니다.

• SCI 논문 DB 정보

- 2005년 이전 등록 자료 : NCR-Korea 논문 정보
2005년 이후 등록 자료 : Web Of Science 등록 논문 정보를 관리자가 매주 필요할 경우

• ISI Web Of Science의 자료를 2005.04.10일에 다운받아 갱신하였습니다.

3) 해당연도 선택

4) 논문 제목 혹은 제목의 일부분을 입력 후 검색 클릭

※ 논문검색은 선택한 해당연도의 논문만 검색됨

• SCI 논문성과는 SCI DB를 검색하여 등록해주시기 바랍니다.

년도	2006 년	저자	저자기관
논문제목	RNA	검색	

결과내 검색(논문제목) :

재검색

총건수 : 245

순번	게재지명	Vol	제1저자기관	저자	논문제목 (해당 논문을 클릭해주세요)
1	ASIAN AUSTRAL J ANIM	19	Korea Univ	CHOI, J SONG, JM CHOI, YM JANG, DJ KIM, E KIM, I CHEE, KM	Daidzein modulations of apolipoprotein B and fatty acid synthase mRNA expression in chick liver vary depending on dietary protein levels
2	J CONTROL RELEASE	111	KOREA INST SCI & TECHNOL	KIM, JH KIM, YS KIM, S PARK, JH KIM, K CHOI, K CHUNG, H JEONG, SY PARK, RW KIM, IS KWON, IC	HYDROPHOBICALLY MODIFIED GLYCOL CHITOSAN NANOPARTICLES AS CARRIERS FOR PACLITAXEL (REPRINTED FROM JOURNAL OF CONTROLLED RELEASE, VOL 109, PG 1, 2005)
3	ACAD RADIOL	13	DEPT RADIOL	LEE, JM HAN, JK CHANG, JM CHUNG, SY KIM, SH LEE, JY LEE, MW CHOI, BI	RADIOFREQUENCY ABLATION OF THE PORCINE LIVER IN VIVO: INCREASED COAGULATION WITH AN INTERNALLY COOLED PERFUSION ELECTRODE
4	NEUROSCI LETT	397	CHUNGBUK NATL UNIV	KIM, KC KIM, HK	ROLE OF STAU68 IN DENDRITIC MRNA TRANSPORT AND ITS MODULATION
5	OPT REV	13	CHOSUN UNIV	PARK, SH JEON, H	CAVITY

5) 해당 논문명 클릭

5) 해당 논문명 클릭

※ 검색이 안될 경우 직접입력이 가능함 → 화면을 내려 "직접입력" 클릭

※ 아래의 논문관련정보 입력 및 서지정보 확인후 등록 클릭

8) 관련 정보 입력

* 게재연월	2006년 03월	* 외국인공동저자수	--외국인--
* 주저자지역	--주저자지역선택--	교신저자지역	--교신저자지역선택--
* 공동연구논문	--공동연구논문선택--	* 기여도	--기여도--

9) 등록 클릭

등록

SCI 논문 서지 정보 : *아래의 내용을 확인하고 등록하세요.

논문제목 :	RADIOFREQUENCY ABLATION OF THE PORCINE LIVER IN VIVO: INCREASED COAGULATION WITH AN INTERNALLY COOLED PERFUSSION ELECTRODE
총저자수 :	8 명
총저자명 :	LEE, JM HAN, JK CHANG, JM CHUNG, SY KIM, SH LEE, JY LEE, MW CHOI, BI
주저자명 :	LEE, JM
주저자기관 :	DEPT RADIOL
교신저자명 :	HAN JK
교신저자기관 :	DEPT RADIOL
학술지명 :	ACADEMIC RADIOLOGY
VOL(NO) :	13
페이지 :	343 - 352
Impact Factor (=JCR지수) :	
CITATION :	0
지널구분 :	국외전문학술지
발행기관 :	ASSOC UNIV RADIOLOGISTS
ISBN/ISSN :	1076-6332
국제공동연구논문 :	아니오
공동연구국가1 :	
공동연구국가2 :	
공동연구국가명 :	

7) 논문 서지사항 확인

6) 참고사항 필독

참고사항)

- 1)전문학술지 논문게재 : 논문의 사사(Acknowledgement)에 과학기술부(또는 한국과학재단)의 지원으로 이루어진 성과임을 명시한 논문(게재 예정인 논문은 제외)
- 2)공동연구논문 : 2인 이상의 연구과제 참여연구원(학위과정생, 기술요원 등 연구조원 제외)이 해당 논문의 저자로 등재된 경우를 의미함
- 3)기여도 : 논문성적을 산출하기 위해 해당 세부과제가 기여한 정도
 ※ 동일한 논문성적에 대해 2개 이상의 세부과제에 성과를 등록하는 경우로 각 세부과제에 대한 기여도의 합은 100%가 되어야 함
 예시 1) 3개과제의 공동연구를 통해 X라는 논문 1편이 산출된 경우 :
 X논문의 기여도 : A과제 20%, B과제 40%, C과제 40% 라고 하면

- 6) 참고사항을 통해 성과등록 기준 확인
- 7) 논문 서지사항 확인
- 8) SCI DB에 없는 관련 성과항목 입력
- 9) 등록 클릭 → 3)번으로

4.3 4.3 지식재산권성과등록

MyPage

기존의 조분명 성과자료가 과제정보로 용어가 변경되었습니다.

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

사업구분	관리기관	과제번호	과제명	과제구분	성과다	성과정보	성과입력	성과인보
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-01	RUP/RIP에 의한	종료	완료	성과정보	성과입력	성과인보
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-20	식물 빛반응성	계속	완료	성과정보	성과입력	성과인보

1) 성과정보 클릭

1) 성과정보 클릭

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

주요누영

1. 과학기술/학술적 연구성과	▶ 전문학술지 논문게재	SCI	4 건	입력
		BI/SCI	0 건	입력
	▶ 국제 학술대회 초청강연(Invited Talk) 실적		0 건	입력
	▶ 학술대회 논문발표			
	▶ 지식재산권	출원	1 건	입력
		등록	2 건	입력
		프로그램등록	0 건	입력
	▶ 수상실적		0 건	입력

2) 입력 클릭

2) 출원/등록/프로그램등록에서 입력 클릭

2005 2006 **2007** 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

과제일련번호

3) 해당연도 선택

1 / 1 (출력수 : 2)

재산권구분	등록번호	등록제목	활용형태	등록인 (기관)	출원 연월	수정삭제
특허						
특허						

[1]

페이지당 10건 [목록으로] [후지통]

4) 등록국에서 검색 클릭

신규등록

* 등록국 검색

* 등록번호

* 재산권구분 --재산권구분선택--

* 등록일

* 등록인 (-등록기관)

* 발명자명 (10인 이내)

* 기여도 --기여도선택--

* 중방서류

* 등록명

* 출원번호

* 사업자번호

* 활용형태 --활용형태선택--

찾아보기...

3) 해당연도 선택

4) 등록국(출원국)에서 검색 클릭

국가검색

5) 국가 선택

대한민국(한국)	미국	일본	중국	유럽
러시아	프랑스	독일	영국	

국가명 검색

▼ 검색결과 [250 건]

국가코드	국가명
A00000	해당없음
A00243	가나
A00044	가봉
A00046	가이아나

5) 국가 선택

신규등록

6) 검색 클릭

* 등록국	대한민국	* 등록명	
* 등록번호		* 출원번호	
* 재산권구분	--재산권구분선택--	* 사업자번호	
* 등록일		* 활용형태	--활용형태선택--
* 등록인 (=등록기관)			
* 발명자명 (10인 이내)			
* 기여도	--기여도선택--		
* 증빙서류	[찾아보기...]		

[저장][취소]

6) 국가가 대한민국인 경우는 "검색"이 활성화 되고 "검색"을 클릭하여 지식재산권 검색

※ 특허, 실용신안, 의장, 상표, 프로그램을 제외한 기타 지식재산권 및 국외 지식재산권의 경우 검색을 활용하지 않고 "직접입력"함

● 등록번호 검색

7) 등록번호를 입력하고 검색 클릭

등록번호		검색
------	--	----

7) 등록(출원)번호를 입력하고 검색 클릭

※ 등록(출원)번호는 “-”기호를 제외하고 검색함 (예시 : 1006002340000)

● 등록번호 검색

8) 검색 하고 정보 확인

등록번호	1006002340000	검색
등록명	감미증가를 억제한 고추장의 제조방법	
등록인	대상 주식회사	
등록인 구분코드	기관	공개여부
국제출원일자	2007-12-17	대리인
출원번호	10-2001-0000415	출원일자
공개번호	10-2002-0057404	
등록번호	10-0401812-0000	

9) 적용 클릭

적용 직접입력 닫기

8) "출원번호" 혹은 "등록번호"를 넣고 검색한 후 정보 확인

9) 적용 클릭

신규등록

* 등록국	대한민국(한국)	검색	* 등록명	감미증가용 억제한 고추
* 등록번호	1006002340000	검색	* 발원번호	10-2001-0000415
* 재산권구분	특허		* 사업자번호	
* 등록일	20031001		* 활용형태	--활용형태선택--
* 등록인 (=등록기관)	대상 주식회사			
* 발명자명 (10인 이내)				
* 기여도	--기여도선택--			
* 증명서류	찾아보기...			

10) 기타정보 입력

11) 저장 클릭

[저장] [취소]

10) 검색된 정보 외에 추가적인 정보를 입력

11) 저장 클릭

4.4 4.4 SCI논문 이외 성과등록

MyPage

기존의 조분명 성과자료가 과제정보로 용어가 변경되었습니다.

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

사업구분	관리기관	과제번호	과제명	과제구분	성과다	성과	성과	성과
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-01	RUP/RIIP에 의한	종료	완료	과제 정보	성과 정보	입력 완료
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-20	석출 빛반응성	계속	완료	과제 정보	성과 정보	입력 완료

1) 성과정보 클릭

1) 성과정보 클릭

2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

2015

주제별명

2) 입력 클릭

1. 과학기술/학술적 연구성과	▶ 전문학술지 논문게재	SCI		0건	입력
		BI-SCI		0건	입력
	▶ 학술대회 논문발표			0건	입력
	▶ 지식재산권	출원		0건	입력
		등록		0건	입력
		프로그램등록		0건	입력
2. 인력양성 및 연구시설	▶ 수상실적			0건	입력
	▶ 학위논문출인력			0건	입력
	▶ 국내외 연수지원(인력양성)			0건	입력
	▶ 산학합작 프로그램 개설			0건	입력
	▶ 연구기자재 구입실적			0건	입력
3. 국제협력	▶ 국내외 과학자교류	해외파견		0건	입력
		국내유치		0건	입력
		MOU체결		0건	입력
	▶ 국제협력기반	수요조사		0건	입력
		국제공동연구 및 국제사업승인		0건	입력
	▶ 학술회의 개최			0건	입력
4. 산업지원 및 연구성과 활용	▶ 기술이전			0건	입력
	▶ 기술확산	기술지도		0건	입력
		기술평가		0건	입력
		중소연구추진		0건	입력
		사업화추진중		0건	입력
	▶ 연구성과활용 (사업화 및 중·소기업연구과제 등)	사업화완료		0건	입력
		기타목적활용		0건	입력
		연구성과활용중단		0건	입력

2) 과제수행을 통해 도출한 성과에 해당하는 항목의 입력 클릭

과학기술 학술적 연구성과 > 학술대회 논문발표

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

1 / 0(총건수 : 0)

개최국가	논문제목	저자	학술대회명	발표연월	수정삭제
<p>5) 해당사항 등록</p> <p>신규등록</p> <p>* 발표연월 --발표연월선택--</p> <p>* 총저자수 --총저자수선택--</p> <p>* 논문제목</p> <p>* 학술대회구분 --학술대회구분선택--</p> <p>* 학술대회명</p> <p>* 저자명</p> <p>* 개최국가</p> <p>검색</p> <p>[저장][취소]</p>					

참고사항)

1) 학술대회 발표논문이 저널에 게재될 경우 '전문학술지 논문게재'에도 성과를 등록

2) 학술대회 논문발표에 구두발표 및 포스터 발표도 포함

6) 저장 클릭

4) 참고사항 필독

3) 해당연도 선택

4) 참고사항을 통해 성과등록 기준 확인

5) 해당 성과입력

6) [저장] 클릭 → "저장하시겠습니까?"에서 확인 클릭

과학기술 학술적 연구성과 > 학술대회 논문발표

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

1 / 1(총건수 : 1)

개최국가	논문제목	저자	학술대회명	발표연월	수정삭제
대한민국(한국)	성과관리시스템 입력 테스트	홍길동, 박지성	한국추계과기정책학회	200604	수정/삭제

(1)

페이지당 10건 [목록으로] [취소]

8) 추가등록을 위해 신규등록 클릭

9) 목록으로 이동

신규등록

* 발표연월 2006년 04월

* 총저자수 2명

* 논문제목 성과관리시스템 입력 테스트

* 학술대회구분 국내학술대회

* 학술대회명 한국추계과기정책학회

* 저자명 홍길동, 박지성

* 개최국가 대한민국(한국)

검색

[저장][취소]

참고사항)

1) 학술대회 발표논문이 저널에 게재될 경우 '전문학술지 논문게재'에도 성과를 등록

2) 학술대회 논문발표에 구두발표 및 포스터 발표도 포함

7) 입력한 성과가 그림과 같이 표시됨

8) 추가 성과가 있는 경우 신규등록 클릭 → 3)번으로

9) 해당성적을 모두 입력한 경우 [목록으로] 클릭하여 1)번으로 돌아감

※ 신규등록 클릭해야 추가성과 입력 가능

4.5 4.5 기관 및 저널 등록

입력하고자 하는 기관 및 저널이 검색에서 찾을 수 없을 경우 기관 및 저널을 직접 등록함

□ 기관 등록

○ 기관에 관한 정보를 입력시에 아래 그림과 같이 해당 기관이 검색되지 않는 경우

1) 기관검색 결과가 없는 경우 기관등록 클릭

2) 해당 기관관련 사항 입력

3) [저장] 클릭

4) 저장 후 해당 기관을 다시 검색하여 입력

□ 저널 등록

○ 저널에 관한 정보를 입력시에 아래 그림과 같이 해당 학술지명이 검색되지 않는 경우

http://tpms.kosef.re.kr - 성과관리시스템 - Microsoft Internet Explorer

학술지검색

LNCS(Lecture Note in Computer Science)	KEY ENGINEERING MATERIALS
JOURNAL OF THE KOREAN PHYSICAL SOCIETY	APPLIED PHYSICS LETTERS
대한건축학회논문집	MATERIALS SCIENCE FORUM
대한기계학회논문집B	THIN SOLID FILMS

학술지명 한국과학기술학회논문집

검색결과가 없습니다.

찾고자하는 학술지가 **국외학술지**인 경우에는 **영문**을 입력하십시오.
 학술지명 **검색시** 단어간에는 띄어쓰기 검색하시거나 **핵심단어** 한개만 입력하십시오.

1) 학술지등록 클릭

학술지등록

1) 학술지를 검색한 결과가 없는 경우 학술지등록 클릭

http://tpms.kosef.re.kr - 학술지등록 - Microsoft Internet Explorer

학술지등록

2) 해당 정보 입력

* 학술지명

* 국가명 * 발행기관

[저장]

3) 저장 클릭

참고사항

2) 해당 학술지 관련 사항 입력

※ 발행기관이 검색되지 않는 경우 기관등록 절차 참고 (이전 페이지)

3) [저장] 클릭

4) 저장 후 학술지를 다시 검색하여 입력

4.6 4.6 성과입력 완료

성과 입력 완료는 성과조사시에 주관연구기관 및 연구관리기관의 담당자에게 입력 완료 여부를 통보하는 것임

※ 입력 완료 후에도 과제 정보 및 성과 정보의 입력 수정이 가능함

1) 해당연도 선택

2002 2003 2004 2005 **2006** 2007 2008 2009 2010

사업구분	관리기관	과제번호	과제명	과제구분	성과다문로드	성과입력상태
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-01039	RUP/RIP에 의한	종료		과제 정보, 성과 정보, 입력 완료
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-20453	식물 병반응성	계속		과제 정보, 성과 정보, 입력 완료

2) 입력완료 클릭

1) 해당연도 클릭

2) 입력완료 클릭 ⇒ 혹은 성과정보 입력화면의 하단 [입력완료] 클릭

※ 과제정보가 입력되어 입력상태가 성과정보에 있는 경우에만 입력완료가 클릭됨

▶ 산학연간 컨소시엄 구성 및 참여

컨소시엄 참여

5. 대표적 성과

▶ 대표적인 성과 기술

3) 입력완료클릭

- 해당연도 전체 성과가 입력완료된 경우 우측의 입력완료를 클릭하시기 바랍니다.

[입력완료] [복귀으로]

4) 확인클릭

2002 2003 2004 2005 **2006** 2007 2008 2009 2010

사업구분	관리기관	과제번호	과제명	과제구분	성과다문로드	성과입력상태
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-01	RUP/RIP에 의한	종료		과제 정보, 성과 정보, 입력 완료
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-20	식물 병반응성	계속		과제 정보, 성과 정보, 입력 완료

Microsoft Internet Explorer

? × 2005-01 과제의 2006년도 성과를 완료하시겠습니까?

4) 확인클릭

확인

4) 확인클릭

※ 입력완료 후에도 과제 정보 및 성과정보의 입력/수정이 가능함



Top Level Intro

This page is printed before a
new top-level chapter starts

Part



V

5. 성과수정 및 삭제

좌측의 책모양 아이콘(📖)을 클릭하시면 하위 메뉴가 나타납니다

5.1 성과자료수정

MyPage

가장 최근의 기본정보 성과자료가 과제정보로 들어가 변경되었습니다.

2002 2003 2004 2005 **2006** 2007 2008 2009 2010

사업구분	관리기관	과제번호	과제명	과제구분	성과구분	성과구분	성과구분
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-01	RUP/RIP에	연구	연구	연구	연구
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-20	석출 방법용성	연구	연구	연구	연구

1) 성과정보 클릭

1) 수정을 원하는 해당과제의 성과정보 클릭

2005 **2006** 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

주요기능

구분	항목	상태	입력	
1. 과학기술/학술적 연구성과	▶ 전문학술지 논문게재	SCI	입력	
		비SCI	입력	
	▶ 학술대회 논문발표		입력	
	▶ 지식재산권	출원	입력	
		등록	입력	
2. 인력양성 및 연구시설	▶ 수상실적	프로그램등록	입력	
	▶ 학위논문출력		입력	
	▶ 국내외 연수지원(인력양성)		입력	
	▶ 산학협력 프로그램 개설		입력	
	▶ 연구기자재 구입실적		입력	
3. 국제협력	▶ 국내외 과학자교류	해외파견	입력	
		국내유치	입력	
	▶ 국제협력기반	MOU체결	입력	
		수요조사	입력	
		국제공동연구 및 국제사업참여	입력	
4. 산업지원 및 연구성과 활용	▶ 기술이전		입력	
	▶ 기술확산	기술지도	입력	
		기술평가	입력	
		후속연구추진	입력	
		사업화추진중	입력	
		사업화완료	입력	
		기타목적활용	입력	
		연구성과활용도	입력	

2) 수정을 원하는 해당 성과항목의 입력 클릭

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 1 / 1 (출건수 : 1)

3) 해당연도 클릭

출원번호	출원연월	출원명	출원인 (기관)	기술분류	출원국	수정/삭제
10-2006-0051234	200605	테스트 출원	서울대학교(관악)	아금/도금	대한민국(한국)	수정/삭제

4) 해당성과 수정클릭

페이지당 10

5) 성과 내용 수정

신규등록

* 재산권구분	특허	* 출원명	테스트 출원
* 출원연월	2006년 05월	* 출원국	대한민국(한국) 검색
* 출원번호	10-2006-0051234	* 주민등록번호 또는 사업자번호	5821
* 출원인 (=출원기관)	서울대학교(관악) 검색	* 발명자명 (10인 이내)	홍길동, 나도영
* 발명자수	2명	* 활용형태	기술이전 준비중
* 기술분류	아금/도금		
* 기대도	20%		
증빙서류	찾아보기...		

[저장] 취소

6) 저장 클릭

- 3) 해당 연도 선택
- 4) 수정을 원하는 성과의 '수정' 클릭
- 5) 해당 성과 수정
- 6) [저장] 클릭
- 7) 해당 성과의 추가 수정사항이 있는 경우 3)으로 이동
- 8) 다른 성과의 수정사항이 있는 경우 [목록으로] 클릭하여 2)으로 돌아감

5.2 성과자료 삭제

MyPage

기존의 초분류 성과자료가 과제정보로 통합되었습니다.

2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010

1) 성과정보 클릭

사업구분	관리기관	과제번호	과제명	과제구분	성과다문로드	과제정보	과제정보	과제정보
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-01	RIP/RIP해	종료	완료	과제정보	과제정보	과제정보
특정연구개발사업	한국과학재단	2005-20	식물 병변형성	계속	완료	과제정보	과제정보	과제정보

- 1) 삭제를 원하는 해당과제의 성과정보 클릭

2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

2015

주요내용

2) 입력 클릭

1. 과학기술/학술적 연구성과	▶ 전문학술지 논문게재	SCI		0건	입력
		BI/SCI		0건	입력
	▶ 학술대회 논문발표			0건	입력
	▶ 지식재산권	출원		0건	입력
		등록		0건	입력
		프로그램등록		0건	입력
2. 인력양성 및 연구시찰	▶ 수상실적			0건	입력
	▶ 학위논문출인력			0건	입력
	▶ 국내외 연수지원(인력양성)			0건	입력
	▶ 산학합작 프로그램 개설			0건	입력
	▶ 연구기자재 구입실적			0건	입력
3. 국제협력	▶ 국내외 과학자교류	해외파견		0건	입력
		국내유치		0건	입력
		MOU체결		0건	입력
	▶ 국제협력기반	수요조사		0건	입력
		국제공동연구 및 국제사업승인		0건	입력
	▶ 학술회의 개최			0건	입력
4. 산업지원 및 연구성과 활용	▶ 기술이전			0건	입력
	▶ 기술확산	기술지도		0건	입력
		기술평가		0건	입력
	▶ 연구성과활용 (사업화 및 후속연구과제 등)	후속연구추진		0건	입력
		사업화추진중		0건	입력
		사업화완료		0건	입력
		기타목적활용		0건	입력
		연구성과활용종단		0건	입력

2) 삭제제를 원하는 해당 성과항목의 입력 클릭

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

3) 해당연도 선택

1 / 1 (총건수 : 1)

출원번호	출원연월	출원명	출원인 (기관)	기술분류	출원국	수정삭제
10-2006-0051234	200605	테스트 출원	서울대학교(관악)	야금/도금	대한민국(한국)	수정/삭제

[1]

4) 삭제 클릭

페이지당 10건 [목록으로] [휴지통]

신규등록

* 재산권구분 --재산권구분선택--

* 출원연월 --출원연월선택--

* 출원번호

* 출원인 (=출원기관)

* 발명자수

* 기술분류 --기술분류선택--

* 기여도 --기여도선택--

* 활용형태 --활용형태선택--

* 증명서류

찾아보기...

[저장] [취소]

Microsoft Internet Explorer

삭제하시겠습니까?

삭제하시려면 확인을 클릭하시고, 계속 입력하시려면 취소를 클릭하십시오.

5) 확인 클릭

확인 취소

- 3) 해당 연도 선택
- 4) 삭제를 원하는 성과의 '삭제' 클릭
- 5) 확인 클릭
- 6) 추가적으로 삭제할 성과가 있는 경우 3)으로 이동
- 7) 다른 성과에서 삭제할 성과가 있는 경우 [목록으로] 클릭하여 2)으로 돌아감

5.3 5.3 성과자료 복구

과학교육 학술적 연구성과 > 지식재산권 > 출원

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

1 / 0 (총건수 : 0)

출원번호	출원연월	출원명	출원인 (기관)	기술분류	출원국	수정삭제
------	------	-----	----------	------	-----	------

페이지당 10건 [목록으로] [휴지통]

1) 휴지통 클릭

신규등록

* 재산권구분 --재산권구분선택--

* 출원연월 --출원연월선택--

* 출원번호

* 출원인 (=출원기관)

* 출원명

* 출원국

* 주민등록번호 또는 사업자번호

검색

- 1) 해당 성과 입력으로 들어와 "휴지통" 클릭

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 1 / 1(총건수 : 1)

출원번호	출원연월	출원명	출원인 (기관)	기술분류	출원국	남은 일수	복구
10-2006-0051234	200605	테스트 출원	서울대학교(관악)	아금/도금	대한민국(한국)	30	[복구]

[1]

페이지당 10건 [목록으로] [정렬]

2) 복구 클릭

Microsoft Internet Explorer

? 복구하시겠습니까?
복구하시려면 확인을 클릭하시고, 계속 입력하시려면 취소를 클릭하십시오.

확인 취소

3) 확인 클릭

신규등록

* 재산권구분 --재산권구분선택--

* 출원연월 --출원연월선택--

* 출원번호

* 출원인 (=출원기관)

* 발명자수 --

* 기술분류 --기술분류선택--

* 기여도 --기여도선택--

* 발명서류

찾아보기...

[취소]

2) 복구할 성과자료의 [복구] 클릭

3) 확인 클릭

2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 1 / 0(총건수 : 0)

출원번호	출원연월	출원명	출원인 (기관)	기술분류	출원국	남은 일수	복구
------	------	-----	----------	------	-----	----------	----

페이지당 10건 [목록으로] [성과입력화면]

4) 성과입력화면 클릭

신규등록

* 재산권구분 --재산권구분선택--

* 출원연월 --출원연월선택--

* 출원번호

* 출원명

* 출원국

검색

4) [성과입력화면] 클릭

2005 **2006** 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

1 / 1(출연수 : 1)

출원번호	출원 연월	출원명	출원인 (기관)	기술분류	출원국	수정/삭제
10-2006-0051234	200605	테스트 출원	서울대학교(관악)	야금/도금	대한민국(한국)	수정/삭제

[1]

5) 복구된 성과 확인

[이전] [다음] [목록으로] [출원번호]

신규등록

• 재산권구분

5) 복구된 성과가 맞는지 확인



Top Level Intro

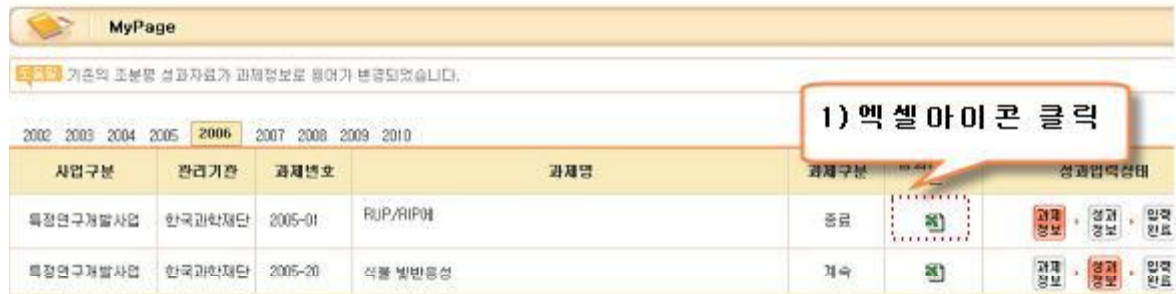
This page is printed before a
new top-level chapter starts

Part



VI

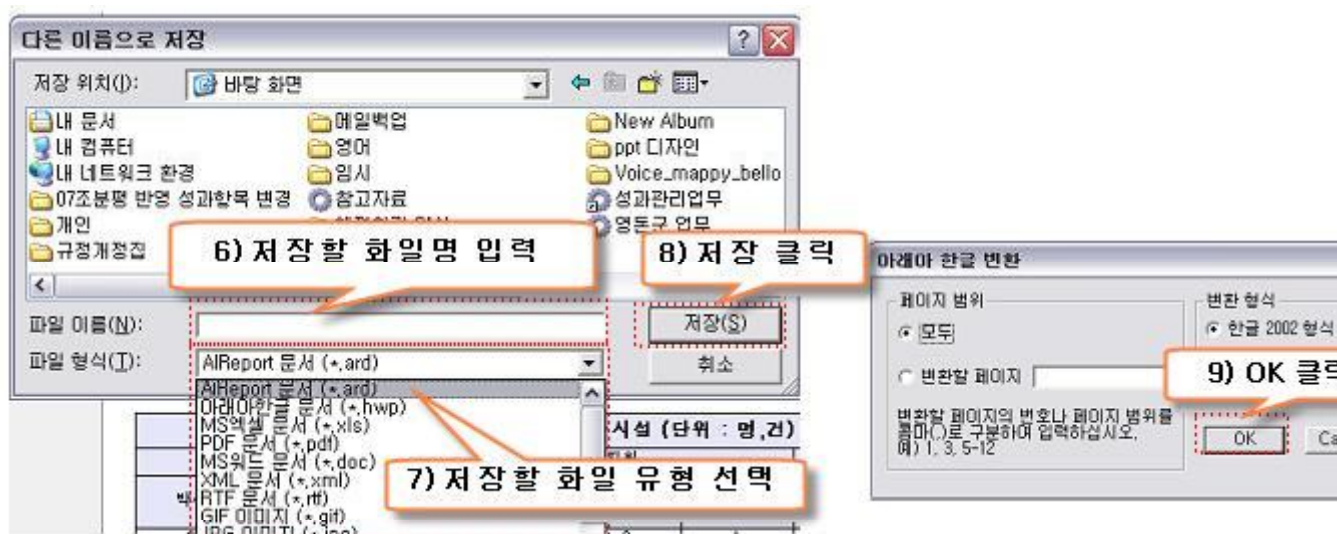
6. 성과다운로드



1) 다운로드 대상과제의 엑셀아이콘 클릭



- 2) 다운로드 대상 과제의 체크박스 선택(다중 선택 가능)
- 3) 다운로드 대상 성과의 기간 선택(보통 과제의 연구기간 선택)
- 4) 검색 클릭 ⇒ 그림 아래쪽의 성과 화면이 나타남
- 5) 저장을 위해 디스켓 모양의 그림 클릭



- 6) 저장할 파일명 입력
- 7) 저장할 파일 유형 선택(일반적으로 한글 문서 선택)
- 8) 저장 클릭 ->아래아 한글 변환 화면이 나타남
- 9) 아래아 한글변환 화면에서 OK 클릭
- 10) 다운로드 받은 파일 확인

연차실적계획서 및 단계(최종)보고서 제출을 위한 다운로드 안내

연차실적계획서 및 단계(최종)보고서 제출시에는 성과관리시스템에 입력한 연구성과가 포함되도록 입력한 성과를 다운로드 받아 첨부하여 제출함

- 1) 성과관리시스템 로그인 (2장 참조)
- 2) 성과입력 (3장 참조)
- 3) 아래아한글 문서 유형으로 성과다운로드 (5장 참조)
- 4) 다운받은 한글파일을 복사하여 계획서/보고서의 성과에 해당하는 부분에 붙이기
※ 게재예정 논문에 관해서는 계획서/보고서에 직접 작성하여 제출하며,
게재된 후에 성과관리시스템에 입력함 (아래 그림 참조)
- 5) 계획서/보고서 제출

11.hwp [C:\Documents and Settings\Administrator\바탕 화면] - 한글

파일(F) 편집(E) 보기(V) 삽입(I) 도구(D) 표(B) 한글(H) 도움말(H)

문서열람 모드

크기: 100% (140%)

전문학술지 논문게재 성과정보

게재연월	논문제목	저자			학술지명	Vol.(No.)	저널구분	SCI여부	Impact Factor	공동연구 논문
		홍지자명	주저자	교신저자						
200606	A Study on Sy...	HONG, GD PARK, GS CHO, KS	HONG, GD	PARK, GS	PLANT J	11	국외	SCI등재	1.367	단독연구 논문
200611 게재예정	Broadband Network...	HONG, GD PARK, GS CHO, KS	HONG, GD	PARK, GS	IEEE...	254	국외	SCI등재	4.367	공동연구 논문

다운받은 파일
서 성과 내용을
여 제출해야 하
서 혹은 연차살
서에 해당 내용
넣기하여 제



Top Level Intro

This page is printed before a
new top-level chapter starts

Part



VII

7. 7. 성과등록현황관리

작업중입니다



Top Level Intro

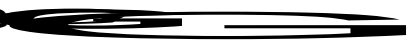
This page is printed before a
new top-level chapter starts

Part



8 부록 .조사항목분류기준

작업중입니다



Endnotes 2... (after index)

Back Cover