



사용 설명서

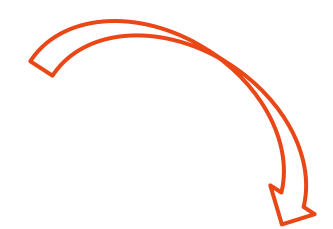
2017.09

목차 contents.

- 1. 네자리내자리 소개
- 2. 사용자 로그인
- 3. 메뉴설명
 - 1) 전체메뉴
 - 2) 사물함 신청
 - 3) 내 정보



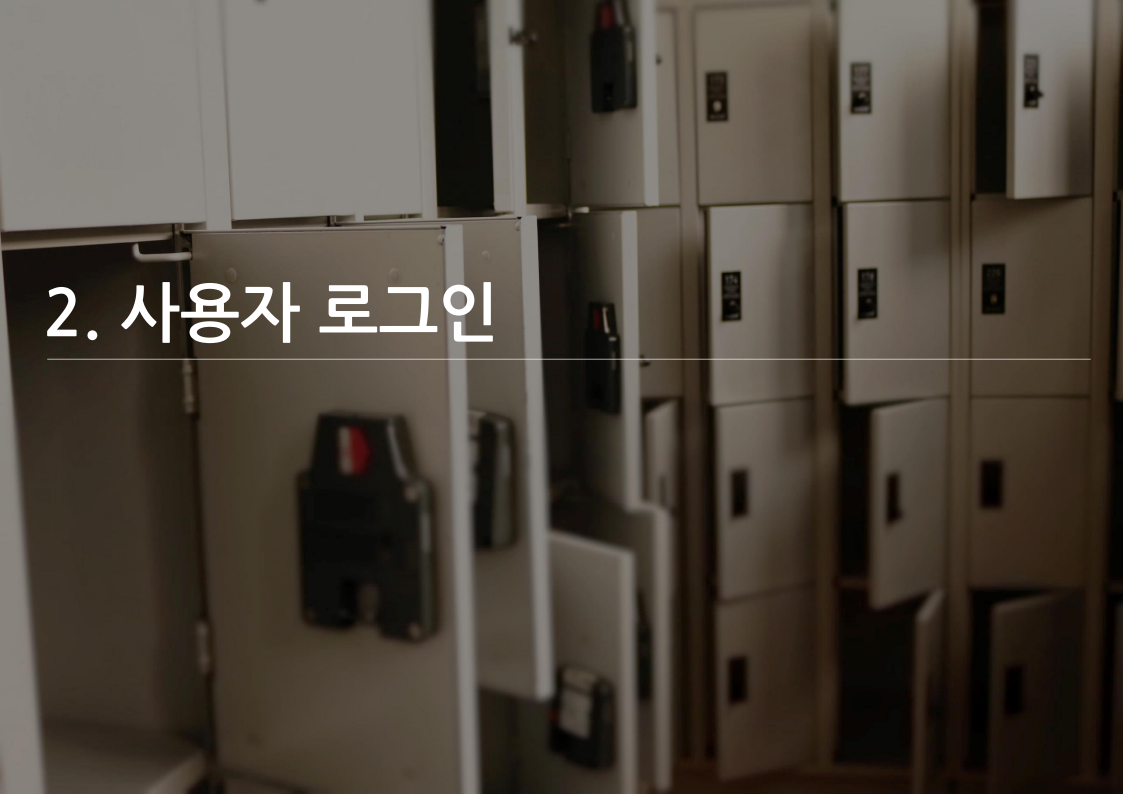




내자리네자리는

사물함신청회원관리/사물함신청자관리/사물함신청기간설정등의 사물함을신청과유지할때의절차를인터넷을 통하여 사물함신청담당관리자와사물함사용자들의편의성을 높인서비스입니다.







사물함을 신청하기 위해선 개별로 회원가입신청이 필요합니다.

학번			
비밀번호			
로그인	가입신청	\longrightarrow	

이를 위하여 가입신청을 클릭합니다.

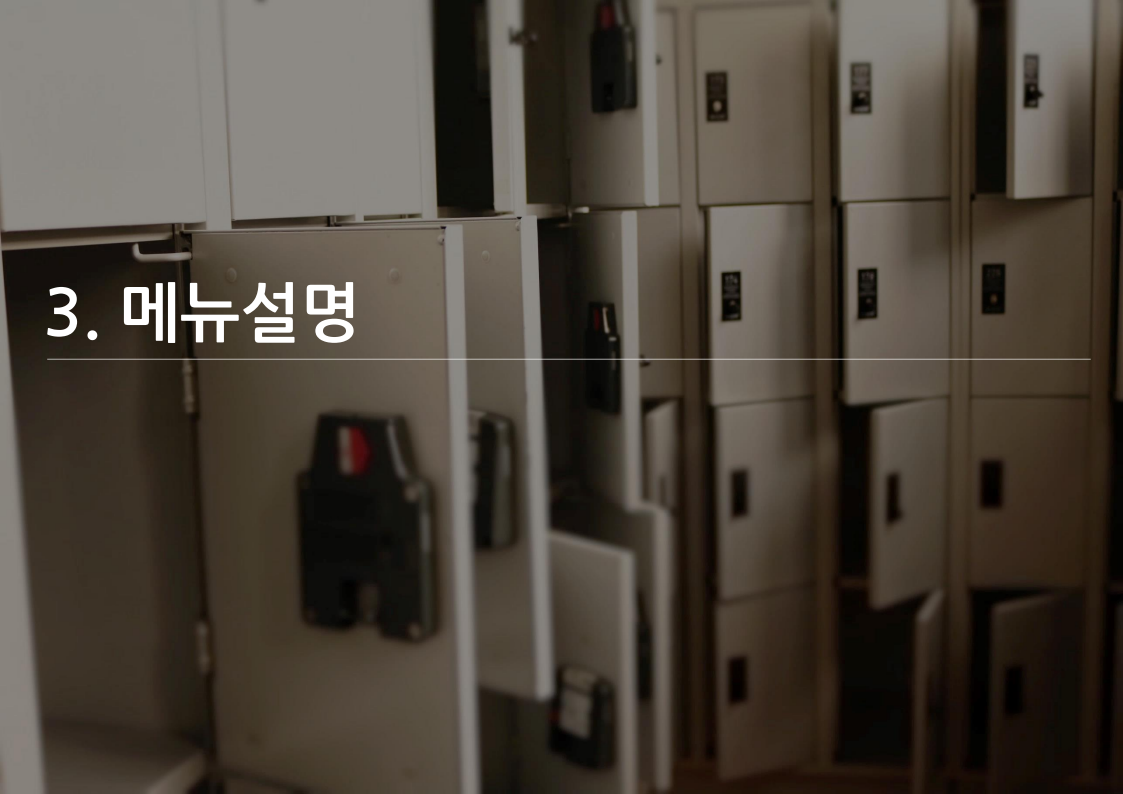
로그인	
가입신청	
	<u>*</u> * 이름
	<u>*</u> 학번
	2013101234
	<u>*</u> 학과
	○ 응용화학과
	○ 응용물리학과
	○ 응용수학과
	○ 우주과학과
	○ 산업경영공학과
	<u>*</u> 권한
	○ 학부생
	○ 대학원생
	○ 교수
	<u>*</u> 학생회비 납부여부
	○ 납부
	◎ 미납
	*미납부자일 경우 가입신청이 제한되어 서비스이용에 제한이 있을 수 있습니다.
	가입신청하기

네자리내자리는 회원가입 신청을 받은 후, 관리자가 회원등록을 해주어야 이용할 수 있는 서비스입니다.

각란의 양식에 맞추어 입력해주시고, 가입을 신청해 주세요.

신청 후 관리자의 가입승인처리를 통하여 서비스를 이용하실 수 있습니다.

*학생회비미납부자일경우기입신청이제한되어 서비스이용에제한이있을수있습니다.



1) 전체메뉴

상단의 메뉴를 통해 전체 메뉴를 확인할 수 있습니다.

김응수 님 안녕하세요.

사물함 신청

내 정보

로그아웃

1. 사물함신청

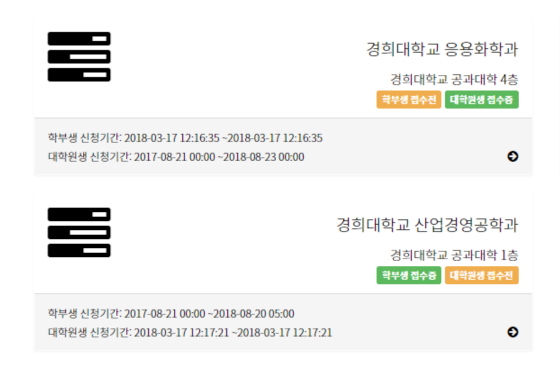
2. 내정보

3. 로그아웃

접속한계정의학과에 맞는 사물함을 신청할 수 있습니다.

로그인한계정의정보를볼수있습니다.

접속한계정을 접속해지합니다.



경희대학교 응용과학대학 경희대학교 전자정보대학/응용과학대학 1층 학부생 접수중 대학원생 접수증 학부생 신청기간: 2017-08-21 11:08 ~2018-08-20 05:00 대학원생 신청기간: 2017-08-21 00:00 ~2018-08-23 00:00

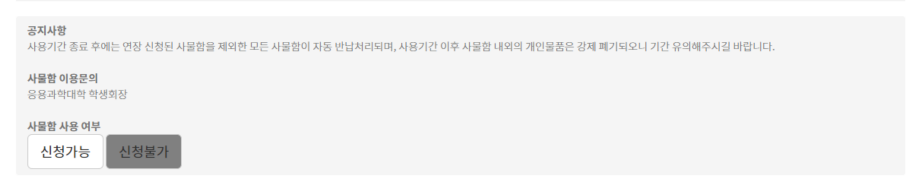
사물함신청메뉴를접속하면,위와같은페이지를확인할수있습니다.

신청사물함, 위치, 접수기간을확인할수있으며,

접속한계정의학과에따라각사물함신청페이지로 접속할수있습니다.

신청기간이 아닌 사물함의 경우 신청을 할 수 없습니다.

사물함 신청 Locker Application



전자정보대학/응용과학대학 1층



사물함 신청 Locker Application

공지사항 사용기간 종료 후에는 연장 신청된 사물함을 제외한 모		×	해주시길 바랍니다.
사물함 이용문의 응용과학대학 학생회장	17번 사물함을 신청하시겠습니까?		
사물함 사용 여부 신청가능 신청불가		확인 취소	

전자정보대학/응용과학대학 1층



17번 사물함이 신청되었습니다.

내 정보My info

권한	이름	학과	학번	비밀번호	학과사물함	단과대학사물함
학부생	김응수	응용수학과	2013103239	<u>회원정보수정</u>	신청불가	17 취소

정상적으로 사물함이 신청 완료 되었을 경우, 사물함 신청 완료 메시지와 함께, 내 정보 메뉴에서 확인할 수 있습니다.

이미 신청완료 된 사물함입니다.

이미사물함이 신청되어 있거나 고장난 경우, 이미 신청완료 된 사물함이라는 메시지와 함께, 사물함이 신청되지 않습니다.

6) 내 정보

내 정보My info

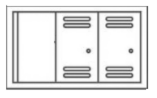
권한	이름	학과	학번	비밀번호	학과사물함	단과대학사물함
학부생	김응수	응용수학과	2013103239	회원정보수정	신청불가	19 취소

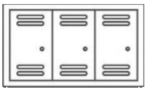
내정보메뉴에서는

접속한 계정의 권한, 이름, 학과, 학번을 확인할 수 있으며,

비밀번호수정을 통해 비밀번호로 변경할 수 있습니다.

또한 학과와 단과대학의 사물함의 사물함 신청상태를 확인할 수 있습니다.





김도훈

dhooonk@naver.com

경희대학교 응용화학과 / 전자공학과 재학중

서원석

younha1000@daum.net

경희대학교 컴퓨터공학과 재학중