2024 ZEB 전문인력 양성교육 수강 매뉴얼











공지사항

도메인 이전으로 인한 플랫폼 '24년 건축물에너지평가사 실

2









			교육정보	보 나의공간	알림공간	로그아웃	회원정보 🕥	국토교통부	(V) 한국 KOREA	에너지공단 ENERGY AGENCY				로:	22
2024	기본교육	17	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		27	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		37	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		47	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		57	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		67	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		17	06.05~06.18	06.10 ~ 06.18		접수중	수강신청	-	-	-	-				
		27	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청		-	-	-				
	비그혀 이미고 의	37	03.28~05.29	01.01 ~ 01.01		-	수강신청		-	-	-		1. 교 큭		
	모급영 입문교육	47	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-			교윤정비	≠ >.
		57	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-			크린 흐	위
		67	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-			교육관	년 <u>-</u>
	알고리즘 실무교육	17	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-			ш- 1 1 (
		27	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		17	03.28~05.31	05.29 ~ 06.09	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		27	03.28~05.29	01.01 ~ 01.01		-	수강신청	-	-	-	-				
	인증기관 실무교육	37	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		47	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		57	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		17	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		27	03.28~05.29	01.01 ~ 01.01		-	수강신청	-	-	-	-				
		37	03.28~05.29	01.01 ~ 01.01		-	수강신청	-	-	-	-				
	ᆸ군ᅭᆆ	47	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		57	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-				
		67	03.28~05.29	01.01 ~ 01.01		-	수강신청	-	-	-	-				

Institute for Passive Zero Energy Building 패시브제로에너지건축연구소

수강신청 하는 수강신청

시간표를 확인하여 수강 신청을 할 수 있습니다.

....







			교육정보	나의공간	알림공간 로	그아웃 회원장	3¥ 🤇	국토교통부	철 🕜 한국 KOREA	에너지공단 ENERGY AGENCY
	67	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
	17	06.05~06.18	06.10 ~ 06.18		접수중	수강신청	신청	선정	수강확정	수강취소
	27	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	- fre	-
비그형 이미교은	37	03.28~05.29	01.01 ~ 01.01		-	수강신청	-	-	- 5	3
모급형 입문교육	47	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	- 9	
	57	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
	67	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
알고리즘 실무교 육	17	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
	27	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
	17	03.28~05.31	05.29 ~ 06.09	30	-	수강신청	-	-	-	-
	27	03.28~05.29	01.01 ~ 01.01		-	수강신청	-	-	-	-
인증기관 실무교 육	37	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
	47	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
	57	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
	17	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
	27	03.28~05.29	01.01 ~ 01.01		-	수강신청	-	-	-	-
	37	03.28~05.29	01.01 ~ 01.01		-	수강신청	-	-	-	-
집군보작	47	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
	57	03.28~05.29	03.28 ~ 05.30	30	-	수강신청	-	-	-	-
	67	03.28~05.29	01.01 ~ 01.01		-	수강신청	-	-	-	-

로그인

고육에 선정되면
"수강확정" 버튼 클릭

- 버튼 클릭 시 강의 시작일에 강의실에서 강의 수강 가능
- "수강확정"이 회색으로 되어 있으면 바로 강의실에서 수강 가능

시간표를 확인하여 수강 신청을 할 수 있습니다.

(구) 수강신청







							로그인
Skill-Up	교육정보 나의공간	알림공간	로그아웃	회원정보	중 국토교통부	한국에너지공단 KOREA ENERGY AGENCY	
보급형 입문교육과정 1기							
					0% 0/9 단계		
🗐 강의 🚺 교재, 준비물							
보급형 입문교육 교재입니다. 하단 링크를 눌러 교재를 다운받으시기 바랍니다. 보급형 입문교육 교재.pdf							1. 교재, 준비물 탭에서 교재 pdf 다운로드
강의 콘텐츠 보여주기							2. 강의 콘텐츠 보여주기
* 필수로 수강하셔야 되는 수업입니다.							아닌 강의 영상 리스트 클릭
[A.1-1] 신세성 기울 개보 *					강사 이규남		
[A.1-2] 신재생 기술 개요 ★					강사 이규남		
[A.1-3] 신재생 기술 개요 ★					강사 이규남		











									강의 수강
	교육정보	나의공간	알림공간	로그아웃	회원정보	중 국토교통부	한국에너지공단 KOREA ENERGY ADENCY		
○ [C.1-1] 냉방 열원설비 기술 ★						강사 정창호			
○ [C.1-2] 냉방 열원설비 기술 ★						강사 정창호		1. 2.	강의실 강의영상 최하단에 퀴즈 및
○ [C.1-3] 냉방 열원설비 기술 ★						강사 정창호			만족도조사 위치 퀴즈 버튼 선택
🔊 보급형 입문교육 퀴즈1						점수 nan %			
▶ 보급형 입문교육 만족도조사1						점수 nan %			





○ 소음 및 진동이 적다.

13











