

2022년 모의훈련 실무 교육과정 수강안내 및 시간표

- 한국지역난방공사 인재육성부 ('21.12.23.) -

1 과정개요

교육 과정명	교육일정	신청 기한	기간	교육비 (VAT별도)	모집인원
모의훈련 실무반	(1차) 1.13.(목)~1.14.(금)	1/10	2일	30만원/인	각 차수별 4명
	(2차) 1.20.(목)~1.21.(금)	1/17			
	(3차) 1.27.(목)~1.28.(금)	1/24			
	(4차) 2.10.(목)~2.11.(금)	2/7			
	(5차) 2.17.(목)~2.18.(금)	2/14			
	(6차) 2.24.(목)~2.25.(금)	2/21			

*모의훈련 : 모의훈련설비(복합화력CHP 시뮬레이터)를 이용한 열병합발전 기동 및 정지, 비상조치 훈련 교육 (국내 유일의 열병합발전 모의훈련설비)

**실습 교육으로 사회적 거리두기 방역준수에 따라 소규모 단위 교육의 수용인원 제한

2 수강신청 안내

- (교육장소) 한국지역난방공사 미래개발원 모의훈련실
- (신청기한) 각 차수별 신청기한 참조
- (신청방법) 교육신청 기한 내 첨부 교육신청서 메일 송부
(발송처 : boki820@kdhc.co.kr)
 - 교육신청 접수 후 별도 교육안내 예정
 - 문 의 : 031-780-4222, (인재육성부 정연성 팀장 : 010-3829-1361)
031-780-4223, (인재육성부 김현복 대리 : 010-4003-4048)
- 기타사항
 - 코로나19 사회적 거리두기에 따른 방역지침 준수
 - 교육장 입실 전 발열체크, 마스크 착용 및 손 소독, 교육생 간 이격거리 유지 등

3 교육과정

교육과정	모의훈련 실무반 (외부수탁)
목 표	○ 복합화력CHP 운전 및 제어특성 이해 ○ 복합화력CHP 기동 및 정지, 비상조치 능력 배양
내 용	○ 열병합발전 개요 ○ Mode I, Ⅲ Cold 기동·정지, 모드전환 실습
교육일정	(1차) 1/13 ~ 1/14, (2차) 1/20 ~ 1/21, (3차) 1/27 ~ 1/28 (4차) 2/10 ~ 2/11, (5차) 2/17 ~ 2/18, (6차) 2/24 ~ 2/25
교육장소	한국지역난방공사 미래개발원 모의훈련교육실
교육형태	비합숙 교육 (중식제공)

기간 및 인원	교육기간			교육인원
	2일			4명
교과편성	구 분	이론	실습	합계
	시간(h)	2	12	14
	비율(%)	14	86	100

○ 교육 시간표

구 분	1일차	2일차
1교시 (09:00~09:50)	과정안내 열병합발전 개요	Mode Ⅲ Cold 기동 / 정지
2교시 (10:00~10:50)		
3교시 (11:00~11:50)		
중 식		
4교시 (13:00~13:50)	Mode I Cold 기동 / 정지	Mode Ⅲ Cold 기동 / 정지
5교시 (14:00~14:50)		
6교시 (15:00~15:50)		Mode Change (I ⇔ V ⇔ Ⅲ)
7교시 (16:00~16:50)		
8교시 (17:00~18:00)	실습용 차단기(VCB/ACB) 인입/인출 실습	과정정리

*모의훈련 : 모의훈련설비(복합화력CHP 시뮬레이터)를 이용한 열병합발전 기동 및 정지, 비상조치 훈련 교육
(국내 유일의 열병합발전 모의훈련설비)

