

제52회

전기의 날 기념식

2017. 4. 10 [월] 17:00

서울 그랜드 인터컨티넨탈 호텔

◆ 전기산업 유공자 포상

부대행사 4.10 [월] ▶ 4.12 [수]

- ◆ 전기설비기술기준 워크숍
- ◆ 전기산업전시회



주 최 :  산업통상자원부

주 관 :  대한전기협회

협력기관 : 전기산업계

문의전화 : 02)2223-3614 (기념식) / 02)2223-3675 (워크숍) / www.kea.kr



CONTENTS

- I 전기의 날 기념식
- II 전기설비기술기준 워크숍

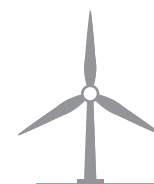
I 전기의 날 기념식

2017 제52회
전기의 날 기념



기념식 개요 4

기념식 세부일정 5



Contents

1 기념식 개요

행사 목적

『전기의 날(매년 4월 10일)』을 기념하여 『제52회 전기의 날 기념식』을 개최하고 국가산업발전과 경제발전의 원동력인 전기의 지난날을 되돌아보고 그 의미를 선양하며, 전기인의 새로운 결의를 다짐으로써 전기산업의 힘찬 전진을 도모코자 함.

주요연혁

- 본 기념식은 117년 이전인 1900년 4월 10일 국내 최초 민간점등일 (종로의 전차대표소 및 가로등)을 기념하는 행사
 - * 전기의 날로 지정 / “상공부령 333호” / ’70.12.5
- 1966년부터 산업부가 주최하고 대한전기협회 주관 하에 실시하고 있으며, 전력산업분야에서는 국내에서 가장 역사가 깊고 전통 있는 행사로서 정부지침에 의거 격년제로 실시

행사 개요

- 행 사 명 : 제52회 전기의 날 기념식
- 일 시 : 2017년 4월 10일(월) 17:00
- 장 소 : 그랜드인터컨티넨탈 호텔 그랜드볼룸
- 주요행사
 - 전력산업발전 및 기술기준 유공자 포상
 - 장학증서 및 공로탑 수여
 - 기념사, 치사, 축사
- 부대행사
 - 전기설비기술기준 워크숍
 - 전기의 날 기념특강

2 기념식 세부일정

제52회 전기의 날 기념식

4월 10일(월요일) 오후
개최장소 : 그랜드볼룸

구 분		시 간	분	내 용
특별강연		15:00~16:30	90	전기의 날 기념특강(로즈)
기 념 식	부스투어	16:30~17:00	30	전기산업전시회 투어
	귀빈입장 / 소개	17:00~17:05	5	귀빈 입장, 귀빈 소개
	개회선언	17:05~17:06	1	개회선언
	국민의례	17:06~17:09	3	국민의례
	개회사(기념사)	17:09~17:13	4	대한전기협회 회장
	유공자 포상	17:13~17:30	17	훈·포장, 대통령·국무총리표창, 장관표창 (전기설비기술기준 유공자 포함)
	장학증서 수여	17:30~17:32	2	장학증서 수여(장학생 대표)
	전기인 공로탑 수여	17:32~17:34	2	전기인 공로탑 수여
	치 사	17:34~17:38	4	산업통상자원부 장관
	축 사	17:38~17:53	15	축사
	홍보영상물 상영	17:53~18:04	11	전기협회 홍보영상물 상영
	폐 회	18:04~18:05	1	폐회
만 찬	만찬	18:05~19:30	85	참가자 만찬
	축하공연	19:30~20:00	30	축하공연



CONTENTS

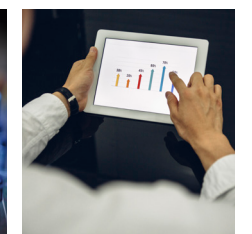
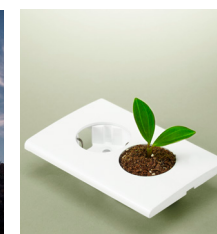
- I 전기의 날 기념식
- II 전기설비기술기준 워크숍

II 전기설비기술기준 워크숍

2017 제52회
전기의 날 기념

워크숍 개요 8

워크숍 일정표 9



워크숍 세부일정 10

워크숍 세션장 배치도 16

워크숍 참가 안내 17

워크숍 광고(후원) 안내 19

전기산업전시회 참가 안내 20

숙박시설 및 식사 안내 22

교통 안내 23

문의처 (신청서 양식) 24



Contents

1 워크숍 개요

목적

『제52회 전기의 날 (2017년)』을 기념하여 대한민국 비즈니스의 중심인 삼성동에서 전기인 간의 기술정보 공유 및 토론을 위해 『2017년 전기설비기술기준 워크숍』을 개최하여 전기설비 및 공중의 안전과 전기사업의 효율화를 도모하고자 함.

행사 개요

- 행사명 : 『제52회 전기의 날 기념』 2017년 전기설비기술기준 워크숍
- 일시 : 2017년 4월 10일(월) ~ 4월 12일(수)
- 장소 : 그랜드인터컨티넨탈 호텔 5층(서울 삼성동)
- 내용
 - 기술기준 유공자(산업부장관) 표창
 - 전기기술 세션 / 발전기술 세션 / 한국전기설비규정(KEC)기술 세미나
 - 국제전기기술 세션 / 수력·양수발전기술 세션
 - 765 kV 선하 건조물 시설기준 공개세미나
 - 수·화력발전 내진기술 세미나, 표준품셈 세미나 등
- 참가예상 : 약 700명
- 참가비
 - 사전접수(100,000원 / 인), 현장접수(130,000원 / 인)
 - 광고(후원) 및 전시 참가업체 참가비 무료
 - ※ 교육(워크숍) 수수료 발급(현장 신청)
 - 지자체 공무원 상시학습 교육인정 : 총 6시간
 - 한국기술사회 교육학점 인정 : 6시간 × 0.6학점 / 1시간 = 3.6학점

2 워크숍 일정표

전기설비기술기준 워크숍

일 자	시 간	행사구분	장 소	행사내용
4.10 (월)	14:00~18:00	행사등록	등록대	- 참석자 등록
	15:00~16:30	특강	로즈	- 전기의 날 기념특강
	16:30~18:05	전기의 날 기념식	그랜드볼룸	- 기념식 (전기설비기술기준 유공자 포상)
	18:05~20:00	리셉션	그랜드볼룸	- 만찬
4.11 (화)	09:20~12:00	기술세션	각 발표장	- 최신 전기기술 세미나 - 발전기술 세미나 I - 수력·양수발전 기술세미나 I - 국제 전기기술 세미나 I
	12:00~13:20	중 식	각 발표장	- 참석자 전원
	13:20~18:00	기술세션	각 발표장	- 발전기술 세미나 II - 국제 전기기술 세미나 II - 수력·양수발전기술 세미나 II - 765 kV 선하 건조물 시설기준 공개 세미나 - 표준품셈 세미나 & 남북기자재표준 워크숍
4.12 (수)	09:20~12:00	기술세션	각 발표장	- 한국전기설비규정(KEC)기술 세미나 - 수·화력발전 내진기술 세미나



3 워크숍 세부일정



전기기술 세션 (E)

4월 11일(화요일)

발표장소 : 그랜드볼룸 I

E1 : 최신 전기기술 세미나

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 전	09:20~09:30	개회 및 진행안내
	09:30~10:00	2017년 전기설비기술기준 제·개정 소개 및 최근 동향
	10:00~10:40	분산형 전원 유형과 역전력계전기 설치 관련 기준 및 설치 사례
	10:40~11:20	비상 전원 겸용 전기저장장치 시설 기준 및 적용 사례
	11:20~12:00	아파트에서의 통합접지/본당의 설계 및 시공 기술



전문기술 세션 (S)

4월 11일(화요일)

발표장소 : 카네이션

S1 : 765 kV 송전선로 선하 건조물 시설기준 공개세미나

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 후	13:20~13:30	개회 및 진행안내
	13:30~14:10	765 kV 송전선로 선하 건조물 전기안전 실증연구 및 기술기준 제·개정(안) 제시
	14:10~14:50	765 kV 선하 건조물 안전성 평가 및 전기환경장해 DB 구축
	14:50~15:30	해외 국가별 송전선로 전기환경 관리 현황
	15:30~16:00	종합토론

3 워크숍 세부일정



발전기술 세션 (N)

4월 11일(화요일)

발표장소 : 그랜드볼룸 II

N1 : 발전기술 세미나 I

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 전	09:20~09:30	개회 및 진행안내
	09:30~10:00	한국전기설비규정(KEC) 발전분야 제정 방향
	10:00~10:30	발전소 CO ₂ 배출 감축을 위한 국내 CCUS 기술개발 현황
	10:30~11:00	한국형 IGCC 실증플랜트 기술개발사업 추진현황 및 향후 계획
	11:00~11:30	전기설비기술기준 및 판단기준에 따른 해외 기자재 사용전검사
	11:30~12:00	헬륨 검출기법을 이용한 복수기 진단 및 해석 사례

N2 : 발전기술 세미나 II

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 후	13:20~13:30	개회 및 진행안내
	13:30~14:00	화력발전플랜트 정비지원 정보화시스템 개발 및 적용
	14:00~14:30	한국중부발전 미세먼지 등 대기오염물질 저감 대책
	14:30~15:00	초임계 이산화탄소 발전기술
	15:00~15:30	발전설비 리트로핏(Retrofit) 기술 및 사례
	15:30~16:00	보일러 주요부품의 최신 비파괴검사 적용

3 워크숍 세부일정



수력·양수 발전설비 세션 (H)

4월 11일(화요일)

발표장소 : 그랜드볼룸 III

H1 : 수력·양수발전기술 세미나 I

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 전	09:20~09:30	개회 및 진행안내
	09:30~10:00	50MW급 실물 수력발전시스템의 진동 측정 및 발생원인 분석
	10:00~10:30	수력발전소 현대화 타당성조사 방법론 개발
	10:30~11:00	신재생 출력변동성에 따른 신규양수 필요성
	11:00~11:30	시화조력 지중송전선로 이중화를 통한 전력계통 안정성 향상
	11:30~12:00	북한의 수력발전 현황
		좌장 : 차준민 교수 (대진대학교)
		조 용 책임연구원 (K-water)
		채지석 차장 (K-water)
		고권후 차장 (한국수력원자력)
		최재백 과장 (K-water)
		박태선 박사 (국토연구원)

H2 : 수력·양수발전기술 세미나 II

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 후	13:20~13:30	개회 및 진행안내
	13:30~14:00	수력 전자식 조속기 설비개선 사례
	14:00~14:30	양수발전소 발전동기 관리방안 개선
	14:30~15:00	디지털 발전제어설비 최적 제어방법 연구
	15:00~15:30	합천2수력 용량 증대 방안 및 주요 이슈
	15:30~16:00	청송양수 펌프/수차 Bottom Ring 개선사례
		좌장 : 박철원 교수 (강릉원주대)
		이윤지 주임 (한국수력원자력)
		김득만 선임연구원 (한국수력원자력)
		곽원구 차장 (K-water)
		최홍열 차장 (K-water)
		나운용 차장 (한국수력원자력)

3 워크숍 세부일정



국제 전기기술 세션 (G)

4월 11일(화요일)

발표장소 : 로즈

G1 : 국제 전기기술 세미나 I

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 전	09:00~09:10(10)	개회 및 진행안내
	09:10~10:10(60)	Design of the integrated Earthing System in Building
	10:10~11:10(60)	Practical design and installation of grounding and protection system
	11:10~11:40(30)	종합토론
		좌장 : 김철환 교수 (성균관대학교)
		T.Takahasho (Kanto Gakuin University)
		Derek Vigstol (NFPA)

G2 : 국제 전기기술 세미나 II

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 후	13:00~13:10(10)	개회 및 진행안내
	13:10~14:10(60)	Status and Movement of Korean Earthing System
	14:10~15:10(60)	Protection against electric shock based on the design and construction of an earthing system
	15:10~16:10(60)	Earthing and bonding / Cable Selection and Calculation
	16:10~17:10(60)	Earthing and Protection Systems in Germany
	17:10~18:00(50)	종합토론
		좌장 : 김철환 교수 (성균관대학교)
		신효섭 회장 (더힐코리아)
		Jacques Peronnet (IEC/TC 64 Chairman)
		Steven Devine (IET)
		(DEHN)

3 워크숍 세부일정



전문기술 세션 (S)

4월 11일(화요일)
발표장소 : 메이플

S2 : 표준품셈 세미나 & 남북기자재표준 워크숍

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 후	13:20~13:30	개회 및 진행안내
	13:30~14:00	2017년도 표준품셈 주요 제·개정 내용
	14:00~14:30	전기부문 표준품셈 현실화 추진방안
	14:30~15:00	2017년 표준시장단가 주요 현황 및 방향
	15:00~15:20	Break Time
	15:20~15:30	개회 및 진행안내
	15:30~16:00	전력협력 대비 기자재표준 일치화 통합워크숍



전문기술 세션 (S)

4월 12일(수요일)
발표장소 : 로즈

S3 : 한국전기설비규정(KEC)기술 세미나

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 전	09:20~09:30	개회 및 진행안내
	09:30~10:00	국제 부합화 접지 설계 세부 시설 기준 및 방법 (현행 판단기준과 차이점 중심으로)
	10:00~10:30	KS C IEC 60445에 따른 전선 식별 및 KEC 전선 규정 제정(안)
	10:30~11:00	KS C IEC 60364-5-52에 적합한 배선설비 선정과 공사 방법 제정(안)
	11:00~11:30	과전류 및 감전 보호에 대한 KEC 제정(안)
	11:30~12:00	한국형 저압전기설비 통합실증단지 구축 추진현황 및 운영계획

3 워크숍 세부일정



전문기술 세션 (S)

4월 12일(수요일)
발표장소 : 카네이션

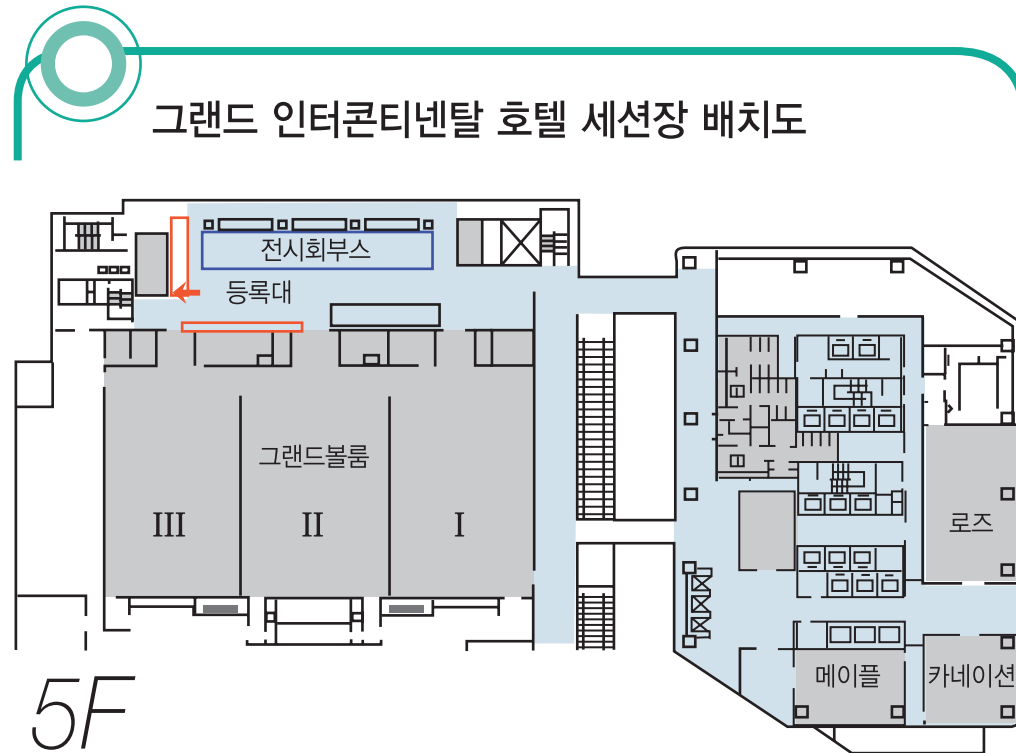
S4 : 수·화력발전 내진기술 세미나

시 간	행 사 내 용	주제발표자
오 전	09:20~09:30	개회 및 진행안내
	09:30~09:55	내진설계의 개념과 국내법·제도의 이해
	09:55~10:20	국내 전력설비구성 및 자연재난이 전력계통 운영에 미치는 영향
	10:20~10:45	전력설비 내진설계와 내진성능평가의 기본개념
	10:45~11:10	전력설비 내진설계, 내진성능평가 현황 (송변전, 변전소 등)
	11:10~11:35	국내외 내진성능평가 개념 및 기술동향
	11:35~12:00	전력설비 등 강구조 산업시설의 정착부 비구조 요소 내진설계 및 성능평가
	12:00~12:30	수·화력 발전설비 내진설계기준 및 성능평가 방안

※ 발표자 및 발표주제는 사정에 따라 변경될 수 있습니다.



4 워크숍 세션장 배치도



워크숍 일정	워크숍 내 용	세션 장
4월 10일(월)	전기의 날 기념식 (전기설비기술기준 유공자포상)	그랜드볼룸
4월 11일(화)	최신 전기기술 세미나	그랜드볼룸 I
	발전기술 세미나 I, II	그랜드볼룸 II
	수력·양수 발전기술 세미나 I, II	그랜드볼룸 III
	국제전기기술세미나 I, II	로즈
	765kV 선하 건조물 시설기준 공개세미나	카네이션
	표준품셈 세미나 & 남북기자대표준 워크숍	메이플
4월 12일(수)	한국전기설비규정(KEC)기술 세미나	로즈
	수·화력발전 내진기술 세미나	카네이션

5 워크숍 참가 안내

참가 신청기간 및 참가비

구 분	기 간(입금일 기준)	금 액(원)
사전접수	2017. 3. 6 ~ 2017. 4. 6	100,000
현장접수	2017. 4. 10 ~ 2017. 4. 12	130,000

- 참가비에 포함된 내용
 - 행사자료(자료집, 프로그램)
 - 만찬(4/10) 및 중식(4/11) 제공
 - 행사기념품 제공 등
- 참가비 면제 및 할인 대상 안내
 - 한국전기기술기준위원회 위원
 - 전기설비기술기준 워크숍 주제발표자(좌장 포함)
 - 광고(후원)기관/전시회 참가기관
 - 2017년 전기설비기술기준 교육 사전 접수자
 - 학생 참가자 50% 할인(학생증 사본 제출)

워크숍 참가신청 방법

- 개인이 참가할 경우 신청인 이름으로 송금, 단체일 경우에는 단체명으로 송금
- 사전접수는 4월 6일 18:00에 마감(이후 현장등록)
- 계산서 발행 요청시 전자계산서 송부(사업자등록증 사본 제출)
 - 현장 등록의 경우 행사장 등록대에서 신청 가능
- 현장접수 : 현금 및 개인/법인카드 결제가능
- 참가 신청시 개인정보보호법에 의한 개인정보 활용에 동의하는 것으로 간주됨

5 워크숍 참가 안내



- 신청서 E-mail 송부 : kec@kea.kr (이효진 대리) (02)2223-3675
- 신청서 Fax 송부 : (02)2223-3719
- 신청서 양식 : 붙임 양식 A 참조

6 워크숍 광고(후원) 안내

광고(후원) 방법

- 광고(후원) 희망기관은 계약서(붙임 양식 B)를 작성하여 2017. 3. 17(금) 까지 송부하여 주시고 광고(후원)비는 지정 계좌로 입금
 - * 후원금 : 1구좌 3,000,000원, 2구좌 5,000,000원 선택
- 문 의 : 이효진 대리, [(02)2223-3675, kec@kea.kr]
 - * 계산서 발행 요청 시 전자계산서 송부(사업자등록증 사본 제출)

광고(후원)기관 우대 혜택

- 워크숍 자료집 및 행사장내 광고 게재
- 그랜드인터컨티넨탈 호텔 1박 1실 제공
- 광고(후원)기관 참석자 행사참가비 면제

대상기관

- 한국전력공사 및 발전회사 등 전력그룹사
- 기술기준 관련 검사기관 및 연구소
- 전기설비 설계 / 시공 / 감리 업체
- 건축전기(피뢰)설비 제작 및 시공업체
- 신기술 · 신제품 인증업체
- 신재생에너지(풍력, 태양광, 전기저장장치 등) 설비 제작 및 시공업체
- 내진설비 설계 · 시공 · 제작 관련업체
- 그 밖에 전기설비기술기준과 관련된 기관 · 업체 등

입금계좌

- 입금계좌 : 우리은행 / 132-05-007102 / 예금주 : 대한전기협회

7 전기산업전시회 참가안내

전시장소 및 기간

- 전시장소 : 그랜드 인터컨티넨탈 호텔 5층 행사장 (그랜드볼룸) 로비
- 전시기간

전시 일자	전시 시간	
4. 10 (월)	14:00 ~ 20:00	*10일(월) : VIP 전시회 관람예정
4. 11 (화)	09:00 ~ 18:00	

부스규격 및 포함항목

- 부스규격 : 3.0 m(폭) × 2.0 m(깊이) × 2.5 m(높이)
- 포함항목 : Nameplate, Lamp, 안내테이블, 의자

전시회 참가신청 방법

- 전시회 참가 희망기관은 전기산업전시회 참가신청서(붙임 양식 C)를 작성하여 2017. 3. 17(금) 까지 송부하여 주시고 참가비는 지정 계좌로 납부
 - * 1부스 / 3,000,000원(부가세 포함)
- 문 의 : 강경우 차장 (Tel : (02)2223-3672, Fax : (02)2223-3719, keo@kea.kr)
 - * 계산서 발행 요청 시 전자계산서 송부(사업자등록증 사본 제출)
 - * 부스 신청번호가 중복될 경우 선착순 배정

전시회 참가기관 우대 혜택

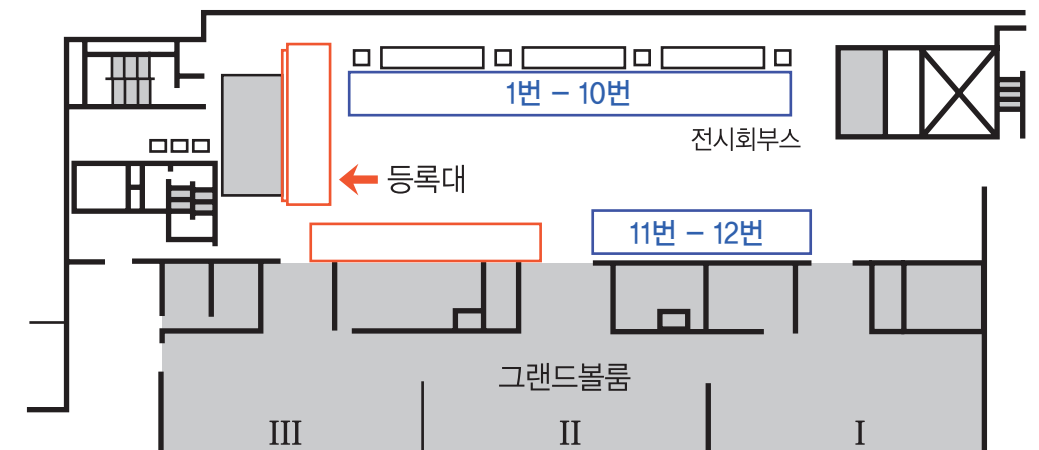
- 워크숍 자료집 및 행사장내 광고 게재
- 그랜드인터컨티넨탈 호텔 1박 1실 제공
- 참가업체 직원 워크숍 참가비 면제

7 전기산업전시회 참가안내

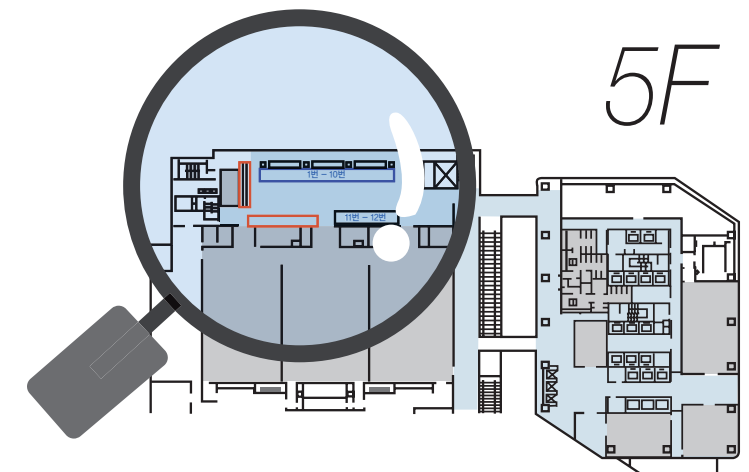
입금계좌

- 입금계좌 : 우리은행 / 132-05-007102 / 예금주 : 대한전기협회

부스 배치도



확대전경



8 숙박시설 및 식사 안내

그랜드인터컨티넨탈 호텔

- 숙박은 참가자 본인이 직접 호텔을 통하여 예약
- 기술기준 워크숍 참가자 특별 할인요금 적용

구 분	내 용	특별 할인요금 (1일 기준/조식 불포함)	투숙인원 (1실 기준)
그랜드 인터컨티넨탈 (삼성동 소재)	디럭스 트윈	호텔 문의	1인
	디럭스 더블	호텔 문의	1인
	디럭스 트리플	호텔 문의	1인

- * 숙박을 희망하는 전기의 날 기념행사 “2017년 전기설비기술기준 워크숍” 참석자는 2017년 3월 31일 까지 하기 연락처로 문의 후 예약 가능
- 숙박 문의 및 예약 : 그랜드인터컨티넨탈 호텔 (02)559-7705, hongjh@parnas.co.kr
 - 부대시설 정보 : 그랜드인터컨티넨탈 호텔 홈페이지(<http://www.grandicparnas.com>)

식사 안내

- 일정별 식사 안내

구 분		장 소	음 식	비 고
4. 10(월)	만 찬	그랜드볼룸	코스	협회 제공
4. 11(화)	조 식	-		본인 부담
	중 식	각 발표장	코스	협회 제공
	석 식	-		본인 부담

9 교통안내

승용차 이용

- 네비게이션 주소 : 서울 강남구 테헤란로 521 (그랜드인터컨티넨탈 호텔)
- ※ 주차권 제공

대중교통 이용



지하철 2호선 삼성역 5번 출구에서 도보로 1분
(지하로 오실 경우 파르나스몰 내 연결 엘리베이터 이용)



A위치 : 9414, 1100, 1700, 2000, 7007, 146, 730, 341, 360, 4428, 4434, 363, 143, 401, 2413, 4419, 3422, 4318
B위치 : 9407, 9414, 6900, 143, 146, 401, 363, 2413, 3422, 4419, 4318, 4319, 41
C위치 : 143, 2413, 4419, 9407, 9414, 9507, 9607
D위치 : 146, 301, 351, 352, 401, 2415, 3217, 3411, 3412, 3414, 3418, 4318, 9407, N61
E위치 : 351, 3411, 3412, 6704



고속열차

지하철 : 수서역에서 분당선 승차 → 선릉역에서 2호선 환승 → 삼성역에서 하차
버스 A위치 : 333, 3425
버스 B위치 : 6900
버스 F위치 : 강남06, 401, 4419

10 문의처

- 주 소 : 05718 서울시 송파구 중대로 113(가락본동 79-2) 대한전기협회 기술기준처
- 담당전화 : 강경우 차장 (02)2223-3672
- 팩 스 : (02)2223-3719
- 세미나 운영 담당

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| • 최신 전기기술 세미나 | : 차송희 과장 (02)2223-3683 |
| • 국제 전기기술 세미나 | : 류기환 과장 (02)2223-3692 |
| • 한국전기설비규정(KEC)기술 세미나 | : 이진식 직원 (02)2223-3684 |
| • 765 kV 선하 건조물 시설기준 공개세미나 | : 박인표 차장 (02)2223-3682 |
| • 발전기술 세미나 | : 신준호 차장 (02)2223-3702 |
| • 수력·양수발전기술 세미나 | : 김상우 직원 (02)2223-3704 |
| • 수·화력발전 내진기술 세미나 | : 신기현 과장 (02)2223-3703 |
| • 표준품셈 세미나 & 남북기자재표준 워크숍 | : 신정진 과장 (02)2223-3653 |

* 홈페이지주소 : www.kea.kr (신청서 및 자료 다운로드)



24

양식 A 25

“2017년 전기설비기술기준 워크숍” 참가신청서

• 기 간 : 2017. 4. 10(월) ~ 4. 12(수) • 장 소 : 그랜드인터컨티넨탈 호텔

수신	대한전기협회 기술기준처 05718 서울시 송파구 중대로 113(가락본동 79-2) 전화 : (02) 2223-3675, FAX : (02) 2223-3719, E-mail : kec@kea.kr					
	참가구분 (일반/후원/전시)	회사명	직 위	성 명	휴대전화 E-mail	만찬 참석
						(○/×)
						(○/×)
						(○/×)
계산서 발행요청	<input type="checkbox"/> 청구 <input type="checkbox"/> 영수 <input type="checkbox"/> 없음 *해당 항목에 체크 요망 (사업자등록증 사본제출)					

참석 확인	4월 11일 (화)						4월 12일 (수)	
	최신 전기기술 세미나	발전기술 세미나	국제 전기기술 세미나	수력·양수 발전기술 세미나	765 kV 선하 건조물 시설기준 세미나	표준품셈 세미나 & 남북기자재 워크숍	한국전기 설비 규정 (KEC) 기술세미나	수·화력발전 내진기술 세미나

* 참가희망 전문 세션분야는 날짜별로 1개 분야(단, 단체신청인 경우 참가희망 전문 세션분야에 인원수)를 작성

참석자 등록	구 분	기간 (입금일 기준)	참가비(원)
	사전접수	2017. 3. 6 ~ 2017. 4. 6	100,000
	현장접수	2017. 4. 10 ~ 2017. 4. 12	130,000 (현금/카드)
우리은행 / 132-05-007102 / 대한전기협회			

* 참가 신청시 개인정보보호법에 의한 개인정보 활용에 동의하는 것으로 간주됩니다.

워크숍 광고(후원) 계약서

• 계약번호 : 2017년 전기설비기술기준 워크숍 - 00호

대전전기협회(이하 “주관자”라 한다.)와 워크숍 광고(후원) 〇〇〇(이하 “광고(후원자)”라 한다.)는 상호간에 제52회 전기의 날 기념행사 2017년 전기설비기술기준 워크숍(이하 “행사”라 한다.) 광고(후원)계약을 다음과 같이 체결한다.

제1조 목적

본 계약은 “주관자”가 개최하는 “행사”에 대하여 “광고(후원)자”가 경품 또는 현금 광고(후원)하는 제반 절차 및 권리 의무 사항을 정하는 것을 목적으로 한다.

제2조 행사개요

- ① **행사명칭** : 제52회 전기의 날 기념행사
2017년 전기설비기술기준 워크숍
② **행 사 일** : 2017. 4. 10(월) ~ 12(수)
③ **행사장소** : 서울 그랜드인터컨티넨탈 호텔

제3조 광고(후원)

“광고(후원자)”는 “주관자”가 개최하는 “행사”에 다음 각 호의 경품 또는 현금을 광고(후원)하기로 한다.

- ① 현금 : 000원 000구좌

제4조 인도

- ① 경품은 “광고(후원)자”가 “주관자”에게 “행사” 개최 7일 이전까지 경품을 직접 인도하여 공급하며, 경품 인도에 관련 제반비용은 “광고(후원)자”가 부담한다.
- ② 현금 = “광고(후원)자”가 “주관자”에게 “행사” 개최 7일 이전까지 “주관자”가 지정하는 계좌로 현금 입금한다.

제5조 표시의무

- ① “주관자”는 “행사” 기간중 “광고(후원)자”의 상호 혹은 광고(후원)내역을 명시하여야 하며, “행사” 후 “주관자”의 자료집 등에 광고(후원)내역을 게재하여야 한다.

② “광고(후원)자”가 “행사” 기간 중에 “광고(후원)자”의 제품 혹은 회사를 직접 홍보를 하고자 할 경우 반드시 “주관자”와 상의하여 결정한다.

제6조 행사의 취소 및 소멸

- ① “주관자”의 “행사”가 취소되는 경우 “광고(후원)”는 본 계약상의 제반 의무가 자동으로 소멸되며 “주관자”는 “광고(후원)”에게 당해 의무의 이행을 청구할 수 없다.
- ② “주관자”의 “행사”가 취소되는 경우 “주관자”는 “행사” 개최 취소를 결정한날로부터 7일 이내에 “광고(후원)”에게 반환한다.

제7조 기타사항

- ① 계약당사자는 본 계약 내용을 신의성실에 의거하여 준수하여야 한다.
- ② 계약 기간 중 계약의 변경은 당사자의 서면 합의에 의해서만 변경될 수 있으며, 서면 날인된 문서를 본 계약서에 첨부한다.
- ③ 본 계약서에서 명시되지 않은 부분에 대하여는 관련 법규 및 상관습에 따른다.

제8조 분쟁해결

- ① 본 계약과 관련하여 분쟁이 발생한 경우, 원칙적으로 “주관자”와 “광고(후원)자” 상호간의 합의에 의해 해결한다.
- ② 제1항에도 불구하고 분쟁이 해결되지 않을 경우 “주관자”의 주소지 관할 지방법원을 그 관할로 한다.

위와 같이 본 계약이 유효하게 성립하였음을 각 계약당사자는 증명하면서 본 계약서 2통을 작성하여, 각각 서명(또는 기명)날인 후 “주관자”와 “광고(후원)자”가 각각 1통씩 보관한다.

2017년 04월 일

주관자	광고(후원)자			
	<table border="1"> <tr> <td>구좌 수</td> <td>구좌</td> </tr> <tr> <td>금액</td> <td>원</td> </tr> </table>	구좌 수	구좌	금액
구좌 수	구좌			
금액	원			
서울특별시 송파구 중대로 113 대한전기협회				
회장 조 환 익 (인)	(인)			

전기산업전시회 참가신청서

• 기 간 : 2017. 4. 10(월) ~ 4. 11(화) • 장 소 : 그랜드인터컨티넨탈 호텔

수신

대한전기협회 기술기준처 05718 서울시 송파구 중대로 113(가락본동 79-2)
전화 : (02) 2223-3672, FAX : (02) 2223-3719, E-mail : kec@kea.kr

부스 수량						
전시품목 (선택)	<input type="checkbox"/> 홍보물 <input type="checkbox"/> 기계류 <input type="checkbox"/> 기기장치 <input type="checkbox"/> 표본/모형 <input type="checkbox"/> 홍보접견실 <input type="checkbox"/> 기타 ()					
신청기관	회 사 명					
	사업자등록번호					
	대 표 자					
	주 소					
	업 태		종 목			
담 당 자	성 명					
	직 위					
	전 화		FAX			
	핸 드 폰					
계 산 서 발행요청	<input type="checkbox"/> 청구 <input type="checkbox"/> 영수 <input type="checkbox"/> 없음 *해당 항목에 체크 요망(사업자등록증 사본제출)					
	세금계산서 전용 메일주소 :					

우리은행 / 132-05-007102 / 대한전기협회

* 작성시 개인정보보호법에 의한 개인정보 활용에 동의하는 것으로 간주됩니다.

전기산업전시회에 위와 같이 참가를 신청합니다.

2017년 2월 2일

본 행사 안내서는 2017년 3월 6일자 기준입니다. 행사내용과 발표제목 및 발표자 등에 변동이 있을 수 있으므로 최종내용은 대한전기협회 홈페이지(www.kea.kr)을 참조하십시오.



05718 서울특별시 송파구 중대로 113
Tel : 02)2223-3614(기념식)/ 02)2223-3675(워크숍)
URL : www.kea.kr

