

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](http://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



# 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 전차매표소 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

- 행사명 : 제52회 전기의 날 기념식
- 일시 : 2017년 4월 10일(월) 17:00
- 장소 : 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

구분	시간	분	내용	
특별강연	15:00~16:30	90	전기의 날 기념특강(로즈)	
기념식	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
	치사	17:34~17:38	4	산업통상자원부 장관
	축사	17:38~17:53	15	축사
	홍보영상물 상영	17:53~18:04	11	전기협회 홍보영상물 상영
	폐회	18:04~18:05	1	폐회
만찬	만찬	18:05~19:30	85	참가자 만찬
	축하공연	19:30~20:00	30	축하공연



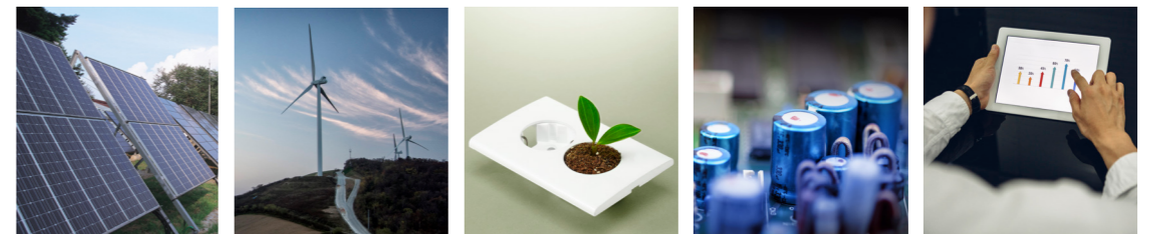
# CONTENTS

- 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



## 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

일자	시간	행사구분	장소	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**

시간	행사내용	주제발표자	
오전	09:20~09:30	개회 및 진행안내	좌장 : 김정태 교수 (대진대학교)
	09:30~10:00	2017년 전기설비기술기준 제·개정 소개 및 최근 동향	김기현 팀장 (대한전기협회)
	10:00~10:40	분산형 전원 유형과 역전력계전기 설치 관련 기준 및 설치 사례	문주호 차장 (한국전력공사)
	10:40~11:20	비상 전원 겸용 전기저장장치 시설 기준 및 적용 사례	차병학 책임 (포스코에너지)
	11:20~12:00	아파트에서의 통합접지/본당의 설계 및 시공 기술	이기홍 박사 (LH공사)

**전문기술 세션 (S)** 4월 11일(화요일)  
발표장소 : 카네이션

**S1 : 765 kV 송전선로 선하 건조물 시설기준 공개세미나**

시간	행사내용	주제발표자	
오후	13:20~13:30	개회 및 진행안내	좌장 : 이병준 교수 (고려대학교)
	13:30~14:10	765 kV 송전선로 선하 건조물 전기안전 실증연구 및 기술기준 제·개정(안) 제시	박인표 차장 (대한전기협회)
	14:10~14:50	765 kV 선하 건조물 안전성 평가 및 전기환경장해 DB 구축	안희성 책임연구원 (한전전력연구원)
	14:50~15:30	해외 국가별 송전선로 전기환경 관리 현황	이동일 수석연구원 (서울대 전력연구소)
	15:30~16:00	종합토론	

### 3 워크숍 세부일정

**발전기술 세션 (N)** 4월 11일(화요일)  
발표장소 : 그랜드볼룸 II

**N1 : 발전기술 세미나 I**

시간	행사내용	주제발표자	
오전	09:20~09:30	개회 및 진행안내	좌장 : 이보영 교수 (한국항공대학교)
	09:30~10:00	한국전기설비규정(KEC) 발전분야 제정 방향	조구현 팀장 (대한전기협회)
	10:00~10:30	발전소 CO <sub>2</sub> 배출 감축을 위한 국내 CCUS 기술개발 현황	백점인 책임연구원 (한전전력연구원)
	10:30~11:00	한국형 IGCC 실증플랜트 기술개발사업 추진현황 및 향후 계획	나한진 팀장 (한국서부발전)
	11:00~11:30	전기설비기술기준 및 판단기준에 따른 해외 기자재 사용전검사	남기문 부장 (한국전기안전공사)
	11:30~12:00	헬륨 검출기법을 이용한 복수기 진단 및 해석 사례	윤정태 부장 (한전KPS)

**N2 : 발전기술 세미나 II**

시간	행사내용	주제발표자	
오후	13:20~13:30	개회 및 진행안내	좌장 : 박익근 교수 (서울과학기술대)
	13:30~14:00	화력발전플랜트 정비지원 정보화시스템 개발 및 적용	박창대 책임연구원 (한국기계연구원)
	14:00~14:30	한국중부발전 미세먼지 등 대기오염물질 저감 대책	오동훈 실장 (한국중부발전)
	14:30~15:00	초임계 이산화탄소 발전기술	김범주 선임연구원 (한전전력연구원)
	15:00~15:30	발전설비 리트로핏(Retrofit) 기술 및 사례	전동기 책임연구원 (한전KPS)
	15:30~16:00	보일러 주요부품의 최신 비파괴검사 적용	한경훈 과장 (두산중공업)

### 3 워크숍 세부일정

**수력·양수 발전설비 세션 (H)** 4월 11일(화요일)  
발표장소 : 그랜드볼룸 III

**H1 : 수력·양수발전기술 세미나 I**

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

**H2 : 수력·양수발전기술 세미나 II**

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

### 3 워크숍 세부일정

**국제 전기기술 세션 (G)** 4월 11일(화요일)  
발표장소 : 로즈

**G1 : 국제 전기기술 세미나 I**

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

**G2 : 국제 전기기술 세미나 II**

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

### 3 워크숍 세부일정

**전문기술 세션 (S)** 4월 11일(화요일)  
발표장소 : 메이플

#### S2 : 표준품셈 세미나 & 남북기자재표준 워크숍

시간	행사내용	주제발표자
오 후	13:20~13:30	개회 및 진행안내 좌장 : 미정
	13:30~14:00	2017년도 표준품셈 주요 제·개정 내용 서정호 팀장 (대한전기협회)
	14:00~14:30	전기부문 표준품셈 현실화 추진방안 김정대 차장 (한국전력공사)
	14:30~15:00	2017년 표준시장단가 주요 현황 및 방향 최승동 실장 (한국전기산업연구원)
	15:00~15:20	Break Time
	15:20~15:30	개회 및 진행안내 좌장 : 미정
	15:30~16:00	전력협력 대비 기자재표준 일치화 통합워크숍

**전문기술 세션 (S)** 4월 12일(수요일)  
발표장소 : 로즈

#### S3 : 한국전기설비규정(KEC)기술 세미나

시간	행사내용	주제발표자
오 전	09:20~09:30	개회 및 진행안내 좌장 : 김두현 교수 (충북대학교)
	09:30~10:00	국제 부합화 접지 설계 세부 시설 기준 및 방법 (현행 판단기준과 차이점 중심으로) 김한식 대표 (타우 ENG)
	10:00~10:30	KS C IEC 60445에 따른 전선 식별 및 KEC 전선 규정 제정(안) 최중혁 팀장 (극동전선)
	10:30~11:00	KS C IEC 60364-5-52에 적합한 배선설비 선정과 공사 방법 제정(안) 송준석 차장 (LH공사)
	11:00~11:30	과전류 및 감전 보호에 대한 KEC 제정(안) 손이조 대표 (세홍이엔씨)
	11:30~12:00	한국형 저압전기설비 통합실증단지 구축 추진현황 및 운영계획 신성수 팀장 (대한전기협회)

### 3 워크숍 세부일정

**전문기술 세션 (S)** 4월 12일(수요일)  
발표장소 : 카네이션

#### S4 : 수·화력발전 내진기술 세미나

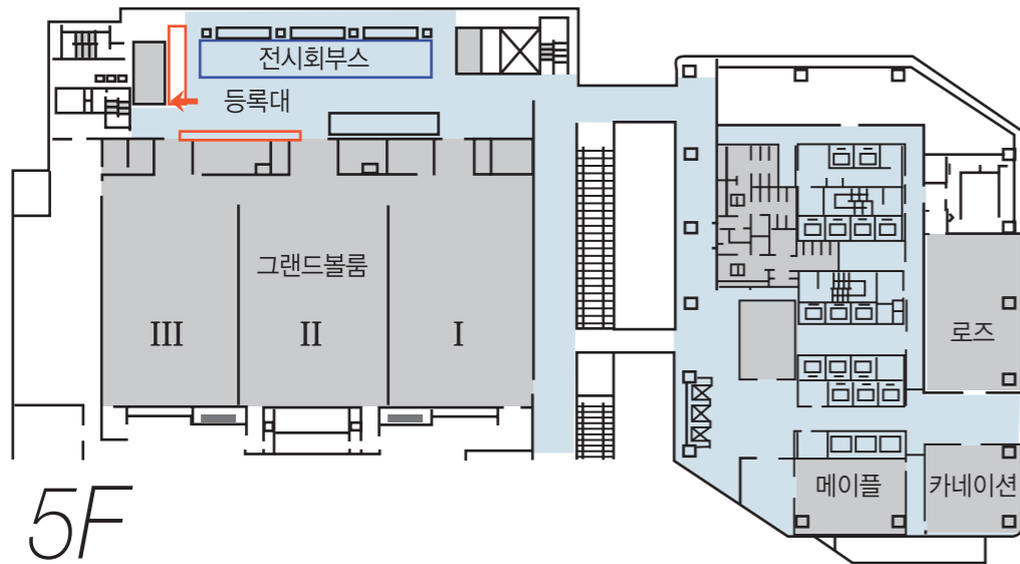
시간	행사내용	주제발표자
오 전	09:20~09:30	개회 및 진행안내 좌장 : 이철호 교수 (서울대학교)
	09:30~09:55	내진설계의 개념과 국내법·제도의 이해 정광량 회장 (한국건축구조기술사회)
	09:55~10:20	국내 전력설비구성 및 자연재난이 전력계통 운영에 미치는 영향 정도영 교수 (동신대학교)
	10:20~10:45	전력설비 내진설계와 내진성능평가의 기본개념 김두기 교수 (군산대학교)
	10:45~11:10	전력설비 내진설계, 내진성능평가 현황 (송변전, 변전소 등) 이경진 부장 (한전전력연구원)
	11:10~11:35	국내외 내진성능평가 개념 및 기술동향 유은중 교수 (한양대학교)
	11:35~12:00	전력설비 등 강구조 산업시설의 정착부 비구조 요소 내진설계 및 성능평가 이경구 교수 (단국대학교)
	12:00~12:30	수·화력 발전설비 내진설계기준 및 성능평가 방안 조구현 팀장 (대한전기협회)

※ 발표자 및 발표주제는 사정에 따라 변경될 수 있습니다.



## 4 워크숍 세션장 배치도

그랜드 인터컨티넨탈 호텔 세션장 배치도



워크숍 일정	워크숍 내용	세션장
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
4월 12일(수)	표준품셈 세미나 & 남북기자대표준 워크숍	메이플
	한국전기설비규정(KEC)기술 세미나	로즈
	수·화력발전 내진기술 세미나	카네이션

## 5 워크숍 참가 안내

### 참가 신청기간 및 참가비

구분	기간(입금일 기준)	금액(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

### 참가 등록 방법

#### 워크숍 참가등록 신청서 작성

- 인터넷 다운로드 : [www.kea.kr](http://www.kea.kr)
- 팩스접수 : 양식 A (붙임 참조)



#### 대한전기협회 기술기준처로 발송

(E-mail / Fax)



#### 워크숍 참가신청서 접수 확인

(02-2223-3675)



#### 워크숍 참가비 송금

(우리은행 / 132-05-007102 / 예금주 : 대한전기협회)



#### 참가 신청 완료

입금확인 후 등록 완료

- 신청서 E-mail 송부 : [kec@kea.kr](mailto:kec@kea.kr) (이호진 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
- 문의 : 이호진 대리, [(02)2223-3675, [kec@kea.kr](mailto: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)
- 문의 : 강경우 차장 (Tel : (02)2223-3672, Fax : (02)2223-3719, kec@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

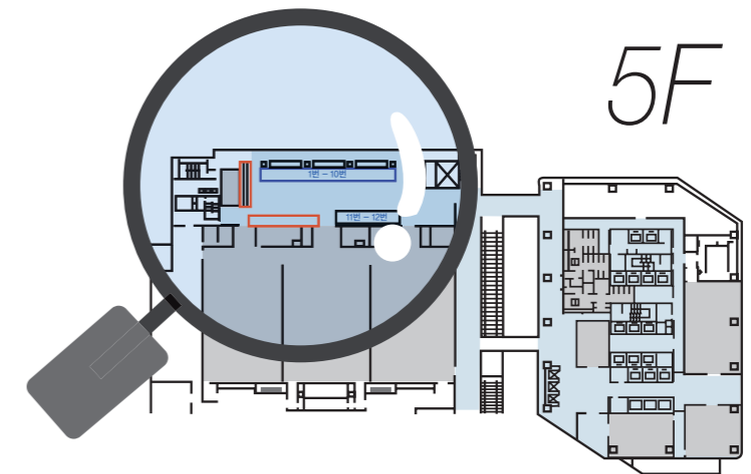
### 입금계좌

- 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

구분	내용	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

구분	장소	음식	비고	
4. 10(월)	만찬	그랜드볼룸	코스	협회 제공
4. 11(화)	조식	-		본인 부담
	중식	각 발표장	코스	협회 제공
	석식	-		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



- 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	: 차승희 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.keakr (신청서 및 자료 다운로드)



## “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
						(o/x)
						(o/x)
						(o/x)
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
현장접수		2017. 4. 10 ~ 2017. 4. 12	130,000 (현금/카드)

우리은행 / 132-05-007102 / 대한전기협회

\* 참가 신청서 개인정보보호법에 의한 개인정보 활용에 동의하는 것으로 간주됩니다.



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

