

## ● 제 46회 정기총회 개최

- 2011년도 사업계획 및 수지예산 등 확정

대한전기협회(회장 김쌍수)는 지난달 24일 한전 한빛관 무궁화홀에서 박천진 상근부회장과 오재형 전무이사를 비롯한 협회 임직원과 회원 300여명이 참석한 가운데 정기총회를 개최했다.

올해로 제46회째를 맞은 이번 총회에서는 지난해 정기총회 회의록과 2010년도 주요사업 실적에 대한 보고에 이어 ▲2010년도 수지결산 및 이익잉여금 처분의 건 ▲2011년도 사업계획 및 수지예산 승인의 건 등 2개의 안건 승인이 이루어졌다.

특히, 협회는 '우리나라 전기기술 발전을 선도하는' 본연의 역할과 기능에 더욱 충실한 노력을 기울이는 한편, 국가에너지 연구 분야 및 전기산업의 글로벌 영역 확대를 위해 앞장설 것을 다짐했다.

전기협회는 올해 주요사업으로 △전기의 날 기념식 개최(4월 8일) △기술기준 4단계 사업 △KEPIC 6단계 사업 △원자력분야 국제표준 협력 기반구축사업 △표준품셈 제·개정 연구 및 전력신기술 지정 등을 선정, 내실 있게 추진해 나간다는 계획이다.



## ● 2011년도 장학회 이사회 개최

- 2011년도 장학생 선발 및 사업계획 · 수지예산 등 심의  
- 우수한 전기 공학도 양성으로 업계발전 이바지

대한전기협회(회장 김쌍수)는 지난달 16일 전기협회 회의실에서 2011년도 장학회 이사회를 개최했다.

이날 이사회에서는 △전차 이사회 회의록 △2010년도 장학금 지급 실적 및 기금출연 등에 대한 보고와 ▲2010년도 수지결산 및 이익잉여금 처분(안) ▲2011년도 장학생 선발(안) ▲2011년도 사업계획 및 수지예산에 대한 의결안건 심의가 이루어졌다. (재)대한전기협회 장학회는 1977년 11월 에디슨 장학회 발족과 뜻을 함께하여 설립되었다. 현재 9명의 이사와 2명의 감사로 운영되고 있는 장학회는 매년 초 이사회를 통해 장학금 수혜 대상학교를 선발하고, 당해년도 수지예산 심의와 전년도 결산을 실시하고 있다.



한편, 장학회는 2011년 2월 현재까지 총 654명에게 1,586,898,000원의 장학금을 수여함으로써 우수 이공계 인력양성에 기여해 왔다. 올 해에는 전국 25개 대학 전기 및 원자력분야 대학생(3, 4학년)들을 대상으로 총 91,000,000원의 장학금을 지급할 예정이다.

## 2011년도 제1차 이사회 개최

- 2011년도 사업계획 · 수지예산, 제46회 정기총회 부의 안건 등 의결
- 전기계 중심단체로서의 역할 증대 다짐

대한전기협회(회장 김쌍수)는 지난달 10일 한전 본관 회의실에서 김쌍수 회장과 박천진 상근부회장, 오재형 전무이사 등 임원 40여명이 참석한 가운데 2011년도 제1차 이사회를 개최했다.

이날 이사회에서는 △2010년도 이사회 회의록 △2010년도 주요 사업실적 △2010년도 지식경제부 감사 수검 결과 등에 대한 보고가 이루어졌다.



이어진 의결안건 심의에서는 ▲2010년도 수지결산 및 이익잉여금 처분(안) ▲2011년도 사업계획 및 수지예산(안) ▲제46회 정기총회 부의 안건에 대한 심의가 이루어졌다.

전기협회는 전기계 중심단체로서의 역할 증대 및 위상 제고, 기술기준 · 표준개발의 주도적 수행을 통한 자립 기반 확대, 우수한 전력산업인 양성 등을 운영목표로 선정하였다. 이를 위해 △기술기준 4단계사업 협약 · 수행 △KEPIC(전력산업기술기준) 6단계사업 협약 · 수행 △‘전기의 날’ 기념식 개최 등 전기산업진흥역량 확대 △원자력분야 국제표준 협력 기반구축사업 수행 △이공계 육성을 위한 장학사업 등을 2011년도 주요사업으로 선정, 추진해 나갈 예정이다.

## 전기설비기술기준워크숍 개최 안내

대한전기협회(회장 김쌍수)는 오는 4월 13일부터 15일까지 3일간 보광휘닉스파크(강원도 평창 소재)에서 제46회 전기의 날 기념 ‘전기설비기술기준 워크숍’ 을 개최한다.

지식경제부에서 주최하고 대한전기협회에서 주관하는 이번 행사는 ▲개막행사(특별강연, 개회사, 축사 등) ▲세션운영(전문분야별 주제발표 세션 운영) ▲패널토의 표준화 워크숍 ▲전기관계단체장 조찬간담회 ▲만찬 및 연회 등 다채로운 프로그램으로 진행될 예정이다. 한편, 부대행사로 풍력발전 표준화 워크숍과 신기술 전시회도 병행될 예정이다.

대한전기 협회를 밝히다 - 대한전기협회 www.electricty.or.kr

제46회 전기의 날 기념  
**전기설비기술기준 워크숍**

2011. 4. 13(수)~4. 15(금)

▶ 장소 : 보광휘닉스파크 (강원도 평창 소재)

▶ 행사내용 ◀

- 전기설비기술기준 세션 운영 (전선배선, 개조, 신장지식설비 기술 등)
- 한국전기규정(KEC) 제정 공회
- 발전설비(화력, 풍력, 수력)기술기준 세션운영
- 신재생 및 지능형전력망 기술기준 세션 운영
- 기술용어, 표준화, 표준화, 전기자질서 관용규정(등)
- 신기술 연구논문 발표회
- (직접배전(HVDC), 에너지효율화, 전력저장장치 등)
- 풍력발전 표준화 워크숍
- 기술기준 유공자 지식경제부장관 표창

주최: 지식경제부 | 주관: 대한전기협회

주최: 지식경제부 | 주관: 대한전기협회