

‘전기의 날’ 유래 및 ‘2011년도 기념식’ 개최



우리나라 전기사업의 기원은 지금으로부터 약 120년 전인 1887년 3월, 경복궁내 건청궁에 전등이 처음 점화된 것이 그 효시이다. 그 후 1989년 1월 26일 고종이 한성전기회사를 왕실의 기업으로 설립하였고, 이듬해인 1899년 5월 20일 서대문에서 홍릉간 전차의 운행을 최초로 시작하였다.

국내 전기업계의 최대 행사인 ‘전기의 날’은 구한말인 지난 1900년 4월 10일 서울 종로 네거리 전차 정거장의 3개 가로등에 불을 밝힘에 따라 일반 국민에게 최초로 전기가 공급된 날을 기념하기 위하여 대한전기협회와 국내 전기 업계가 1966년에 지정하였다. 1970년 5월부터는 상공부령 제333호에 의거, 법적으로 제정되었다. 이후 전기의 날은 ‘상공의 날’로 통합되었고, 지난 1985년부터는 ‘정부행사 간소화 지침’에 따라 격년제로 전기의 날 기념행사를 개최하고 있다. 지식경제부와 한국전력공사가 후원하는 ‘전기의 날’ 기념식은 전력산업분야에서 가장 역사가 깊고 전통 있는 행사이다.

오는 4월 8일(금) 개최될 ‘제46회 전기의 날’ 기념식은 국가산업발전과 경제발전의 원동력인 전기의 지난날을 되돌아보고 그 의의를 선양하며,



전기인의 새로운 결의와 힘찬 전진을 다짐하는 축제의 장이 될 전망이다. 2011년도 전기의 날 기념식은 한국전력공사 대강당에서 개최되며, 지식경제부 장관, 전기산업계 기관·업단체 관계자, 대한전기협회 회원 및 각 초청 인사들을 비롯하여 약 1,000여명이 참가할 예정이다.

특히, 우리나라 전기계 발전에 공헌한 유공자를 발굴하여 포상함으로써 전기계 종사자들의 사기를 높이고 국가산업의 발전과 전진을 이루는 장이 마련된다. 포상은 전력산업계, 전기기기 제조·판매업체, 전기관련 공사·용역업체, 전기관련단체 등 각 분야에서 전기산업발전에 현저하게 공헌한 업체나 인물을 대상으로 하며, 전기협회와 정부의 심사를 거쳐 최종 선정된다. 공적 내용에 따라서 금탑·은탑·동탑·철탑·석탑 산업훈장 및 산업포장, 그리고 각종 표창이 수여된다. 이와 같은 정부포상은 1983년 '전기의 날'로 부활된 이래, 지난 2009년 기념식까지 전기산업에 이바지한 유공자들을 대상으로 금탑 6, 은탑 7 등 약 750여명에게 각종 훈장 및 표창이 수여되었다. 또한 1989년부터 전기산업에 혁혁한 공로를 세우고 현역에서 은퇴한 원로 전기인에게 수여되어 온 '전기산업인 최고 공로탑'도 수여될 예정이다.

그 외에 다른 주요 행사로 전기공학도 20여명에 대한 장학금 수여, 지식경제부 장관과 일본전기협회장의 치사와 축사 등이 진행될 예정이다. 또한, 오는 4월 13일부터 15일까지 보광휘닉스파크(강원도 평창 소재)에서 지식경제부 주최하고 대한전기협회가 주관하는 '2011년도 전기설비기술기준 워크숍'도 개최될 예정이다. 참가대상은 정부·산업계·학계 등 전기산업계 관계자들이며, ▲개막행사(특별강연, 개회사, 축사 등) ▲세션운영(전문분야별 주제발표 세션 운영) ▲패널토의 표준화 워크숍 ▲전기관계 단체장 조찬간담회 ▲만찬 및 연회 등 다채로운 프로그램으로 진행될 예정이다. 한편, 부대행사로 풍력발전 표준화 워크숍과 신기술 전시회가 병행된다.

'전기의 날' 기념식은 전기산업계의 발전과 전기인의 화합문화 구성에 크게 이바지하면서 명실공히 전기계 최대의 축제로 거듭나고 있다. KEA

[표 1] 전기의 날 기념식 주요 연혁

일 시	연 혁
2009.04.10	전기의 날 기념식 개최
1985.12.18	정부행사 간소화 추진지침에 의거(국무총리지시 제14호) 「전기산업진흥촉진대회」 격년제 시행
1985.04.10	전기의 날 기념 「제10회전기산업진흥촉진대회」 개최
1984.04.10	전기의 날 기념 「제9회전기산업진흥촉진대회」 개최
1983.04.11	전기의 날 기념 「제8회전기산업진흥촉진대회」 개최
1973.03.30	전기의 날을 "상공의날"로 통합 (대통령령 제6615호)
1972.04.10	제7회 "전기의 날" 기념행사 개최
1971.04.10	제6회 "전기의 날" 기념행사 개최
1970.05	전기의 날 제정(상공부령 제333호)
1970.04.30	제5회 "전기의 날" 기념 겸 「제14회 국제 에디슨 탄생 및 기념 축전(IEBC)」 및 「과학청소년의날」 기념행사 개최
1969.04.10	제4회 "전기의 날" 기념행사 개최
1968.04.10	제3회 "전기의 날" 기념행사 개최
1967.04.10	제2회 "전기의 날" 기념행사 개최
1966.04.27	제1회 "전기의 날" 기념행사 개최
1900.04.10	국내 최초로 일반국민에게 전기불을 밝힘 (종로의 전차매표소 및 가로등)

[표 2] 전기의 날 기념식 포상 현황(1983~2009년)

구 분	산 업 훈 장						산 업 포 장	표 창				합 계
	금 탑	은 탑	동 탑	철 탑	석 탑	소 계		대 통 령	국 무 총 리	장 관	협 회 장	
수여자 현황	6	7	18	17	26	75	35	54	71	400	108	743