

케이티엠테크놀로지(주) 학술상 및 학생우수발표상 수상 규정

제정 : 2021년 3월 26일

제 1 장 상 설정의 목적

제 1 조 본 학회는 케이티엠테크놀로지(주)의 송영천 대표이사가 기증한 기금으로 상을 제정하여 소음진동 분야의 혁신적인 기술을 소개한 자와 후학 양성을 위해 본 학회 학술대회에서 학술발표를 한 학생을 대상으로 우수발표자를 선정하여 포상함을 목적으로 한다.

제 2 장 상의 종류 및 자격

제 2 조 상의 종류와 자격은 다음과 같다.

1. “케이티엠테크놀로지(주) 학술상”은 본 학회 논문집 게재/학술발표 및 기타의 방법으로 소음진동 분야의 혁신적인 기술을 소개한 본 학회 정회원으로 한다.
2. “케이티엠테크놀로지(주) 학생우수발표상”은 춘/추계 소음진동 학술대회를 통해 학술발표를 한 학생 발표자로 한다.

제 3 장 수상자 선정

제 3 조 케이티엠테크놀로지(주) 학술상 수상예정자는 다음과 같이 선정한다.

1. 케이티엠테크놀로지(주) 학술상 수상예정자를 선정하기 위하여 본 학회 내에 심사위원회를 구성하며, 심사위원은 매년 이사회의 의결을 거쳐 회장이 위촉한다.
2. 케이티엠테크놀로지(주) 학술상 심사위원회 규칙은 별도로 정한다.

제 4 조 케이티엠테크놀로지(주) 학생우수발표상 수상예정자는 매회 학술대회 조직위원회에서 평가기준을 마련하여 학생을 대상으로 한 우수발표자를 선발한다.

제 5 조 수상자는 당해연도에 본 학회에서 수여하는 각종 상과 중복 수상은 불가하다.

제 6 조 심사위원회 및 조직위원회에 의하여 추천된 수상예정자는 회장이 이사회의 승인을 얻어 확정한다.

제 4 장 시 상

제 7 조 각 상의 시상은 매년 정기총회 또는 학술대회에서 시행한다.

제 8 조 각 상은 상패(또는 상장) 및 부상으로 한다.

제 9 조 수상자가 시상일로부터 6개월이 경과하여도 상을 수령하지 않을 경우에는 상을 취소한다.

- 부 칙
1. 본 규정에 규정되지 않은 운영상의 세칙은 본 학회 이사회에서 결정한다.
 2. 본 규정은 2021년 3월 26일 제정일로 부터 시행한다.

케이티엠테크놀로지(주) 학술상 심사위원회 규칙

제정 : 2021년 3월 26일

- 제 1 조** 본 규정은 케이티엠테크놀로지(주) 학술상 및 학생우수발표상 수상 규정(이하 상 규정이라 한다) 제 3조에 따라 설치되는 케이티엠테크놀로지(주) 학술상 심사위원회(이하 위원회라 한다)의 운영에 관한 사항을 규정함을 목적으로 한다.
- 제 2 조** 위원회의 구성은 부회장 1인을 위원장으로 하고 관련이사 3인 이상을 위원으로 구성하며, 매년 회장이 위촉한다.
- 제 3 조** 위원장은 심사에 관한 업무를 총괄하고 위원회를 대표한다.
- 제 4 조** 위원회는 위원장이 소집하며 위원 과반수의 출석으로 개회하고 재적위원 과반수의 찬성으로 의결한다.

케이티엠테크놀로지(주) 학술상 및 학생우수발표상 운영 세칙

제정 : 2021년 3월 26일

- 제 1 조** 본 세칙은 케이티엠테크놀로지(주) 학술상 및 학생우수발표상 수상 규정(이하 상 규정이라 한다) 제 1조에 의해 규정된 상의 설정 목적을 충실히 수행하기 위한 기금 운영에 관한 세부사항을 규정하는 데 그 목적으로 한다.
- 제 2 조** 본 학술상의 운영은 설정 목적과 기증 취지에 따라 기증된 기금(3천만원, 2020년)으로 운영함을 원칙으로 한다. 단, 기금은 운영에 필요한 다음의 용도로만 사용할 수 있다.
1. 상패, 2. 상금(부상), 3. 운영경비(회의비) 등
- 제 3 조** 상 규정 제 6조와 7조에 의거 다음과 같이 수상자를 선발하여 수여한다.
1. 케이티엠테크놀로지(주) 학술상은 상패와 상금(부상 100만원)으로 1명을 선발하여 수여한다.
 2. 케이티엠테크놀로지(주) 학생우수발표상은 상장과 상금(부상 50만원)으로 학술대회별로 5명 이내 선발하여 수여한다. 단, 본 학회 회원인 경우 비회원에게 우선할 수 있다.
- 제 4 조** 본 운영 세칙에 규정되지 않은 사항은 본 학회 이사회에서 결정한다.