

# 레이저 과학상 포상규정

2021년 8월 6일 제정

**제 1 조 [목 적]** 본 규정은 한국광학회 (이하 본 학회) 포상규정 제8조 2항에 따라, 본 학회 분과인 양자전자분과에서 후원하는 상금으로 운영하는 포상에 관한 원칙을 규정함을 목적으로 한다.

**제 2 조 [명 칭]** 본 상의 명칭은 레이저 과학상 (Laser Science Award)으로 한다.

**제 3 조 [수상 후보자의 자격]** 본 상의 수상 대상자는 한국광학회 양자전자분과 및 관련 분야 회원으로 한다.

**제 4 조 [수상 후보자의 추천]**

1. 수상 후보자의 추천은 정회원 1인 이상 또는 본 규정 제3조의 수상 자격을 만족하는 후보자 본인의 자천으로 이루어진다.
2. 수상 후보자는 아래의 서류를 구비하여 본학회 사무국에 소정 기일 내에 제출하여야 한다.
  - ① 추천서 (서식 #1)
  - ② 최근 5년 이내에 발표한 심사 대상 논문 1편 및 내용 요약서(서식 #2), 또는 공적조서(서식 #3)
  - ③ 이력서 (임의 서식)
  - ④ 연구 논문 및 학술 활동 실적 (임의 서식)
  - ⑤ 기타 포상심의위원회에서 참고할 수 있는 자료 (임의 서식)

**제 5 조 [심사 기준]** 본 학회의 회원으로서 포상 공고일 기준 최근 5년 이내에 본 학회 학술지 (한국광학회지, Current Optics and Photonics) 및 양자전자 분과 관련 국내·외 SCI 학술지에 우수한 논문을 발표한 자이거나 레이저 과학기술의 발전에 기여도가 큰 자를 수상 후보자로 추천한다.

**제 6 조 [포상심의위원회 구성]** 본 학회 포상규정 제13조에 의거하여 본 상을 위한 포상심의위원회는 따로 구성한다.

**제 7 조 [선정 방법]**

1. 포상심의위원회에서 수상후보자를 심의한 후, 1인 또는 복수를 선정하여 상임이사회에 추천한다.
2. 상임이사회는 포상심의위원회에서 추천된 자에 대하여 그 적부를 심의하고, 최종 수상자를 결정한다.
3. 상임이사회가 적합한 수상 대상자가 없다고 판단한 경우, 그 연도에는 시상하지 않을 수 있다.

**제 8 조 [포상 내용]** 본 상의 수상자에게는 상패와 상금을 수여한다.

1. 상금은 양자전자분과에서 출연한 기금으로 한다.

**제 9 조 [시상 방법]**

1. 시상은 매년 정기총회에서 시상하는 것을 원칙으로 한다.
2. 시상은 한국광학회장 이름으로 한다.

**제 10 조 [기금 관리]** 본 상의 기금은 본 학회의 포상기금에 준하는 별도 회계로 관리한다.

## 부 칙

1. [시행일] 이 규정은 이사회의 승인을 받은 202 년 8월 6일부터 유효하다.

[서식#1]

## 레이저 과학상 추천서

성명	(한글)	(한자)	생년월일	
소속 및 직위			연락처	
현 주소			E-mail 주소	
주요경력 (분량제한없음, 별지사용가능)				
주요업적개요 (분량제한없음, 별지사용가능)				
주요학술실적 (심사대상논문 표시, 별지사용 가능)				
추천자 의견 (별지사용가능)				

위와 같이 레이저 과학상 수상 후보자를 추천합니다.

20    년    월    일

추천인    소속 :  
                  직위 :  
                  성명 :                    (인)

[서식 #2]

심사대상 논문내용 요약서	
논 문 제 목	
게재 저널명, 권 (호), 페이지	
저 자 명	
주저자 여부	제 1 저자 ( )    책임 저자 ( )    공동 저자 ( )
<div> <div>■ 요약문</div> <div></div> </div>	

※ 칸 부족시 별지 사용

[서식 #3]

심사대상 공적조서 요약서	
공적활동	
공적활동기간	
<div>■ 요약문</div>	

※ 칸 부족시 별지 사용