

강영종

서울 [자연과학대학 화학과](#) 교수이자 [고분자 나노재료 연구실](#)장을 겸하고 있다.

□

목차

- [1 동정](#)
- [2 수상](#)
- [3 연구관심분야](#)
- [4 주요 연구](#)
- [5 각주](#)

동정

- 2018.10 [이달의연구자](#) 선정

수상

- 2020.09 2020년 고분자학회 종견학술상

연구관심분야

고분자화학, 재료화학

주요 연구

- 페로브스카이트 LED/필터 공정기술 개발^[1]
 1. ‘크기 배제효과 가공기술(Size-Exclusion Lithography)’을 이용한 페로브스카이트 복합소재 필름 제작기술을 발표함
 2. 해당 연구는 2018년 10월 [이달의연구자](#)의 연구로 선정됨

각주

1. [↑](#) <뉴스H> 2018.10.30 [높은 안전성을 갖춘 새로운 페로브스카이트 LED/필터 공정기술 탄생](#)