

김창경

서울 [창의융합교육원 과학기술정책학과](#) 교수이다.

□

목차

- [1 동정](#)
- [2 특강](#)
 - [2.1 '4차 산업혁명시대 부모 교육' 특강^{\[1\]}](#)
- [3 강연](#)
 - [3.1 '2020 경상북도 4차산업혁명 기술대전'](#)
- [4 언론활동](#)
 - [4.1 대외언론](#)

동정

- 2022, 대통령 교육과학기술 특별보좌관에 임명
- 2022, 대통령직인수위원회 과학기술교육분과 인수위원 임명
- 2015, 'X프로젝트' 과학기술계 인사 선정

특강

'4차 산업혁명시대 부모 교육' 특강^[1]

1. 일시 : 2019년 8월 29일(목) 오후 7시 ~ 오후 9시
2. 장소 : 양천해누리타운 2층 해누리홀
3. 프로그램 : '4차 산업혁명시대, 아이들에게 필요한 교육의 방향성' 주제
4. 내용 : 4차 산업혁명시대, 주어진 질문에 답을 하는 아이가 아닌 세상을 바꾸는 질문을 던지는 인재로 자녀를 자라게 하기위한 미래 교육 방식에 대한 특강
5. 접수신청 : 양천구청 홈페이지(www.yangcheon.go.kr)
6. 수강료 : 무료(선착순 250명)
7. 문의 : 양천구청 교육지원과(02-2620-4628)

1. [↑](#) <뉴스H> 2019.08.22 김창경 교수, '4차 산업혁명시대 부모 교육' 특강 개최

강연

'2020 경상북도 4차산업혁명 기술대전'

1. 일시 : 2020년 12월 23일(월)
2. 장소 : 온라인
3. 주제 : '경상북도의 새로운 미래 먹거리'

언론활동

대외언론

- 2020.06.01 <조선일보> 네이버·카카오 스톡옵션에 대한 코멘트 [1]
- 2020.06.13 <조선일보> . 갈등과 테크기업에 대한 코멘트 [2]
- 2020.06.24 <조선일보> [수퍼컴퓨터](#)에 대한 코멘트 [3]
- 2020.09.02 <조선일보> [“연봉 3~4배에 자녀 칭화대 보장” 중, 반도체 인재 빼가기](#), 반도체 인력 유출에 대한 코멘트
- 2021.08.24 <내일신문> 김창경 한양대 교수(전 교육과학기술부 제2차관) "삼성전자 최대 리스크는 파운드리"
- 2022.02.17 <매일경제> 메타스 활용 교육에 대한 칼럼 기고 [4]