

HYPER260



HYPER 260호 표지

2022년 1월 14일자로 발행된 [HYPER](#) 2021 겨울호(260호) 관련 문서이다.

- 이북보기 : <https://book.hanyang.ac.kr/Viewer/1M167VPKZU37>

□

목차

- [1 표지](#)
- [2 HYPER Special](#)
 - [2.1 Theme Story](#)
- [3 Issues & Trend](#)
 - [3.1 Issues Review](#)
 - [3.2 Lab Story](#)
 - [3.3 Research Headline](#)
- [4 HY Insight](#)
 - [4.1 #Zest](#)
 - [4.2 Health Class](#)
 - [4.3 HY News](#)
- [5 광고면](#)

표지

이번 호의 테마 <메타버스>를 다룬 일러스트가 들어가 있다

HYPER Special

Theme Story

□□□ □□□ □□□ □□ '□□□□'

- 초월 세계 메타버스, 세상을 무한대로 확장하다 ... [컴퓨터소프트웨어학부 박종일](#) 교수
- 상식과 관성을 넘어선 디지털 우주, 우리에게 필요한 전략은? ... [소프트웨어정책연구소 이승환](#) 박사
- 눈앞에 펼쳐진 혼합현실, 당신은 메타버스 인류인가? ... SK텔레콤 전진수 메타버스CO장
- 우리의 일상을 뒤바꿀 디지털 초혁신이 온다 ... 2021 메타버스 코리아 & [한양대학교](#) 속 메타버스

Issues & Trend

Issues Review

- 뉴트로 열풍, 옛것이 품은 새로움의 가치 ... ERICA캠퍼스 [문화콘텐츠학과 김영재](#) 교수

Lab Story

- 산업현장이 필요로 하는 4차산업 핵심 기술 개발에 전력 ... [기계공학부 오기용](#) 교수 연구실

Research Headline

- 버려지는 굴 패각으로 친환경 건축의 길을 찾다 ... [건축공학부 배성철](#) 교수
- 해수와 담수의 염분차로 만드는 전기 ... [에너지공학과 송태섭](#) 교수

HY Insight

#Zest

- 치매환자 돌봄 인솔, 인간을 향한 기술의 좋은 예 ... 실버로드 유리에 대표([전기전자컴퓨터학과](#) 석사 20)
- 한 번 더 레벨 업!, 학문 후속세대 위한 든든한 응원 ... ERICA캠퍼스 [재료화학공학과 임다빈](#) 박사([화학공학](#) 10, 공학기술연구소 Post-Doc.), [이지민](#) 박사([화학공학](#) 11, 나노센서연구소 Post-Doc.)

Health Class

- 겨울철 허리 건강, 바른 자세와 스트레칭이 필수 ... [의학과 전형준](#) 교수

HY News

10월에서 12월까지 3개월 동안 한양의 뉴스

1. 2021 [중앙일보 대학평가](#) 한양대 서울캠퍼스 3위, ERICA캠퍼스 10위
2. 2022 [QS 세계대학 취업역량평가](#), 한양대 96위로 세계 100위권 진입
3. 한양대 교수 3인, 2021 [세계 최상위 1% 연구자](#) 선정
4. 한양대, 2021 창업교육 우수대학 선정 및 교육부장관 표창
5. 공유형 온라인 창업교육 플랫폼 구축 [MOU](#) 협약식 개최
6. 한양대 ERICA캠퍼스, [본관](#) 증축공사 착공식 진행
7. [김동립](#) 교수팀, 한여름 차 안의 온도 낮추는 투명 소재 개발
8. [김상욱](#) 교수팀 2배 빨라진 새로운 딥러닝 기술 개발
9. [김안모](#) 교수팀 뇌의 감각 신호 취사선택 원리 밝혀
10. [박희호](#) 교수팀 고형암 치료에 탁월한 차세대 면역세포치료제 개발
11. [방진호](#) 교수팀 경기도 공동연구로 수전해 시스템 촉매 공정기술 개발
12. [배상수](#) 교수팀 부작용 없는 유전자가위 개발의 초석 다져
13. [신흥수](#) 교수팀 뼈·연골 동시 재생되는 조직 재생기술 개발
14. [윤재웅](#) 교수팀 광 주파수 영역 에너지 차이 보존 현상 세계 최초 관측
15. [국악과](#) × [무용학과](#) 학생들이 제작한 <한양당도> MV 공개
16. 한양대 ERICA팀, '2021 캠퍼스 특허 유니버시아드' 대통령상 수상

광고면

- 신한 Life Care 기부 신탁