

보도 시점 2026. 5. 18. (월) 10:30      배포 2026. 5. 15. (금) 14:00  
 (2026. 5. 18.(월) 석간)

## 2026년 아시아 물리 올림피아드, 우리나라 부산에서 열린다

- 5.17(일) ~ 25(월), 국립 부경대학교 및 벡스코에서 개최
- 아시아·오세아니아 27개국 350명 참가 ... 물리학 이론·실험 지식 겨뤄

과학기술정보통신부(부총리 겸 과기정통부 장관 배경훈, 이하 '과기정통부'), 한국과학창의재단(이사장 정우성)과 한국물리학회(회장 윤진희)는 2026년 제26회 아시아 물리 올림피아드(Asian Physics Olympiad, APhO)가 5월 17일(일)부터 25일(월)까지 국립 부경대학교 및 벡스코에서 개최된다고 밝혔다.

※ (주최·주관) 한국물리학회 / (후원) 과학기술정보통신부, 한국과학창의재단, 부산광역시 등

아시아 물리 올림피아드는 아시아·오세아니아 지역의 20세 미만 학생들이 물리학 이론·실험 지식과 문제해결 능력을 겨루는 국제대회이다. 2000년 인도네시아에서 제1회 대회가 개최된 이후 매년 아시아 국가를 순회하며 열리고 있으며, 우리나라는 2023년 제23회 대회부터 출전하여 매년 우수한 성적을 거두고 있다.

※ ('23년) 금 2, 은 4, 동 1, 장려 1 / ('24년) 금 5, 은 1, 동 2 / ('25년) 금 4, 은 4

이번 대회에는 27개국 고등학생 210여 명 등 총 350여 명이 참가할 예정이다. 우리나라 국가대표로는 국제 물리 올림피아드 교육과정을 통해 선발된 대표팀(도전팀) 8명, 전국 고등학생(과학고·영재학교 제외)을 대상으로 한 전국대회를 통해 선발된 대표팀(드림팀) 8명 등 총 16명이 출전한다. 참가 학생은 18일(월) 개최식을 시작으로 이론 시험과 실험 시험을 통해 물리 지식과 연구 역량을 겨루게 된다. 울산 과학기술원(UNIST)·포항 공과대학교(포스텍)·현대자동차 등 주요 연구기관 견학, 참가국 간 문화교류 프로그램에도 참여할 예정이다.

윤진희 한국물리학회장은 개최식 환영사를 통해 “이번 대회는 물리에 관심 있는 아시아 각국 영재들의 물리학적 지식을 뽐내는 자리이기도 하지만, 경쟁을 넘어 친교를 쌓고 미래 국제협력의 동반자를 사귀는 축제의 장이 될 것이다”라고 밝혔다.

구혁재 과기정통부 제1차관은 개최식 축사를 통해 “아시아의 과학영재가 모여 지혜를 겨루는 이번 행사가 물리학에 관한 관심을 높이고 학생들의 과학 열기를 북돋우는 데 큰 도움이 될 것”이라며, “물리학에 대한 학생의 뛰어난 재능과 열정이 아시아의 평화와 번영에 크게 기여하기를 기대한다”라고 밝혔다.

2026년 제26회 아시아 물리 올림피아드에 대한 자세한 정보는 대회 누리집(<https://apho2026.kr>)을 통해 확인할 수 있다.

담당 부서	미래인재정책국	책임자
	미래 인재 양성과	담당자
관련기관	한국과학창의재단	책임자
	과기 인재 양성본부	담당자
관련기관	한국물리학회	책임자
		담당자

내일을 만드는 과학기술  
내 삶을 채우는 디지털·AI

## □ 아시아물리올림피아드 개요

- (대회명) Asian Physics Olympiad(약칭 APhO)
- (목적) 물리학에 대한 관심과 재능이 있는 아시아 지역 청소년을 발굴하여 격려하고 도전 의식을 자극하여 물리학의 발전을 추구
- (연혁) '00년 제1회(인도네시아) 이래 매년 아시아 국가 순회 개최  
※ 우리나라는 2023년 제23회 대회부터 참가
- (참가대상) 아시아·오세아니아 지역 만 20세 이하 학생
- (주요일정) 개·폐회식, 이론·실험 시험, 연구기관 견학, 문화교류 등

## □ 2026년 아시아물리올림피아드 개요

- (대회명) 2026년 아시아물리올림피아드  
※ (주최·주관) 한국물리학회 / (후원) 과학기술정보통신부, 한국과학창의재단, 부산광역시 등
- (일시/장소) 5. 17.(일) ~ 25.(월) / 국립부경대학교, 벡스코(부산)
- (참가규모) 27개국 고등학생 210명 및 인솔단 100명 등 350명 내외  
※ 우리나라는 도전팀 8명, 드림팀 8명 등 총 16명 참가

<2026년 아시아물리올림피아드 한국대표단 명단>

구분	연번	대표학생	구분	연번	대표학생
도전팀	1	김무연 (서울과학고 3)	드림팀	1	김민중 (수지고 3)
	2	박준현 (서울과학고 3)		2	김주훈 (금천고 3)
	3	손채민 (서울과학고 1)		3	노가은 (이화금관고 2)
	4	오주하 (서울과학고 3)		4	문가인 (정관고 3)
	5	이권현 (서울과학고 3)		5	민재홍 (세종고 2)
	6	이승준 (서울과학고 3)		6	백인서 (민족사관고 3)
	7	정민권 (서울과학고 3)		7	송민규 (현암고 3)
	8	한준우 (서울과학고 2)		8	이동건 (신성고 3)