

## 어린이날, “기상과학과 놀자” 국립밀양기상과학관 특별행사 개최

- 5월 5일 ‘밀양 웨더랜드’, 기상과학 챌린지, 공작소 등 다채로운 체험 마련
- 어린이날(5.5.), 밀양아리랑대축제 기간(5.7.~5.10.) 과학관 무료 관람 실시

부산지방기상청(청장 신동현)은 5월 5일 제104회 어린이날을 맞아 기상현상의 원리를 다채로운 놀이로 풀어낸 특별행사 ‘밀양 웨더랜드’를 국립밀양기상과학관에서 개최한다고 밝혔다.

이번 행사는 어린이들이 기상과학에 흥미를 느낄 수 있도록 ‘기상과학 공작소’와 ‘기상과학 챌린지’를 연계하여 운영하는 것이 특징이다. 단순히 전시물을 관람하는 것에서 나아가, 어린이들이 직접 만든 과학 도구로 기상 미션을 해결하며 과학적 원리를 체득할 수 있도록 구성했다.

특히 기상과학적 대표성이 높은 미션들이 눈길을 끈다. 구름의 종류를 익히고 정답을 맞히는 ‘구름 사냥꾼’, 빙정이 붙어 커지는 함박눈의 형성 과정을 체험하는 ‘눈송이 키우기’, 풍향과 풍속을 관찰하는 장비를 제작하는 ‘바람자루 만들기’ 등이 대표적이다. 이 외에도 대기 운동의 핵심인 중력가속도를 이해하는 스톱워치 게임과 공기역학을 활용한 비행기 날리기 등 총 9종의 챌린지가 과학관 곳곳에서 펼쳐진다.

또한, 어린이날 당일과 지역 대표 축제인 ‘제68회 밀양아리랑대축제’ 기간(5월 7일~10일)에 무료 관람을 실시하여 지역 사회와 함께하는 기상과학 문화 확산에 나설 계획이다.

행사장 내에는 영유아를 위한 ‘새싹 놀이존’과 마스코트 ‘어리’와의 포토타임, 네컷 사진 촬영 등 가족 단위 방문객을 위한 편의 시설과 이벤트도 풍성하게 마련된다.

신동현 부산지방기상청장은 “어린이날을 맞아 아이들이 기상현상을 놀이처럼 즐기며 자연스럽게 과학적 창의력을 키울 수 있도록 프로그램을 마련했다”며, “직접 도구를 만들고 다양한 미션에 참여하는 경험이 미래 기상과학자를 꿈꾸는 어린이들에게 뜻깊은 선물이 되길 바란다”고 전했다.

행사는 5월 5일 오전 10시부터 오후 5시까지 진행되며, 상세 내용은 국립밀양기상과학관 누리집(<https://science.kma.go.kr/miryang>)을 통해 확인 가능하다.

붙임 어린이날 기념 특별행사 ‘밀양 웨더랜드’ 포스터

담당 부서	부산지방기상청 기후서비스과	책임자	과 장	홍성대 (051-718-0420)
		담당자	주무관	전숙영 (055-981-7374)



어린이날 기념행사 \*

밀양

과학관·천문대  
무료입장!

어린이날  
웨더랜드

일시 2026년 5월 5일 10:00~17:00

자세히  
알아보기

장소 국립밀양기상과학관 전시관 및 야외광장



자세한 내용은 누리집 및 네이버 블로그를 참고해 주세요!

어린이날 기념행사  
**밀양**

# 웨더랜드






## 기상과학 챌린지 도전하고 싶은 기상과학 미션들이 잔뜩!

챌린지에서  
스탬프 투어  
하고 선물 받자!



- |   |  |  |  |   |
|---|--|--|--|---|
| <p>1<br/>날아라, 비행기!</p>  <p>#공기역학</p>                   | <p>2<br/>구름 사냥꾼</p>  <p>#구름</p>             | <p>3<br/>날씨 메모리 게임</p>  <p>#기상현상</p> | <p>4<br/>대기를 가르는 슛!</p>  <p>#축구와 공기역학</p>       |   |
| <p>5<br/>함박눈의 눈송이는<br/>왜 이렇게 클까?</p>  <p>#함박눈의 생성</p> | <p>6<br/>내 배가<br/>제일 잘 나가!</p>  <p>#대류</p> | <p>7<br/>에어바운스 챌린지</p>  <p>#기압</p>   | <p>8<br/>중력가속도를<br/>잡아라!</p>  <p>#대기와 중력가속도</p> | <p>9<br/>보이스 오디세이</p>  <p>#밀양아리랑우주천문대</p> |

## 기상과학 공작소 똑딱똑딱 손으로 배우는 날씨 원리

- |  |   |  |  |  |
|--|---|--|--|--|
| <p>1<br/>비행기 공작소</p>  <p>#종이비행기 만들기</p> | <p>2<br/>눈으로 바람을<br/>보는 방법</p>  <p>#바람자루 만들기</p> | <p>3<br/>뜨거운 공기로<br/>움직이는 배</p>  <p>#대류보트 만들기</p> | <p>4<br/>바람 불면<br/>빙글빙글</p>  <p>#바람개비 만들기</p> | <p>5<br/>로켓 공작소</p>  <p>#에어로켓 만들기</p> |
|--|---|--|--|--|

## 특별한 이벤트 웨더랜드를 더 신나게 즐길 방법!

- |   |   |  |   |  |
|---|---|--|---|--|
| <p>1<br/>레이어드<br/>스탬프 투어</p>  <p>#기상과학 챌린지와 함께</p> | <p>2<br/>새싹놀이존</p>  <p>#2020-2024년생을<br/>위한 실내 놀이터</p> | <p>3<br/>어리와 포토타임</p>  <p>#인형탈과 함께!</p> | <p>4<br/>기상천외한<br/>OX 퀴즈</p>  <p>#유튜브 참고!</p> | <p>5<br/>웨더랜드 포토박스</p>  <p>#네컷에 담은 추억</p> |
|---|---|--|---|--|