

# 인천대교 안전점검... 16일까지 부분통제

인천대교가 13일부터 16일까지 밤 11시부터 새벽 5시까지 부분 통제된다. 인천대교는 연결도로구간의 정밀 안전진단으로 인해 통행차량을 차단하는 부분 부분통행을 시행한다고 7일 밝혔다. 통제구간은 인천대교 송도부터 학익구간으로 10분 이내로 차량운행을 부분 통제한다.



인천대교

정밀안전진단은 '시설물의 안전 및 유지관리에 관한 특별법'(이하 '시특법')에 따라 구조물의 준공 후 하자보수기간 10년이 지나면 1종구조물은 반드시 받아야 하는 것이다. 1종구조물은 인천대교와 같은 사장교나 영종대교 같은 현수교 등 대형 교량뿐만 아니라 교각과 교각이 50m이상인 구조물

은 모두 대상이며, 터널도 포함된다.

/인천취재본부 김창근 기자 mirex@

## 동네방네

### 인천동구보건소, 새해맞이 맞춤 금연컨설팅

인천 동구보건소가 2020년 경자년 새해를 맞이하여 금연실천을 유도하고 금연환경을 조성하기 위하여 다양한 금연 프로그램을 운영한다고 7일 밝혔다. 동구보건소에서는 상설 금연클리닉을 운영하여, 흡연자의 니코틴 의존도

검사, 맞춤형 금연상담, 금연보조제 및 홍보물품 지원 등 1:1 맞춤 컨설팅을 통한 금연성공 지원에 힘쓰고 있다. 또 보건소를 찾기 어려운 사업장과 대학교 등을 대상으로 '찾아가는 금연클리닉'도 실시할 예정이다. /인천=백용찬 기자

### 김종천 과천시장, 소외이웃 위해 특별회비

과천시는 김종천 시장이 윤신일 대한적십자사 경기도지사 회장에게 기부 문화 조성을 위한 특별회비를 전달했다고 7일 밝혔다. 특별회비 전달식은 김종천 시장과 윤신일 회장 등이 참석했다. 적십자 회비는 재해 이재민을 비롯한 저소득층 구호사업, 사회봉사,

지역 보건·의료·혈액 사업 등 어려운 이웃의 고통을 나누고 희망을 전하는 데에 사용된다. 김종천 과천시장은 "적십자 회비 모금에 관심을 갖고 이웃에 대한 사랑을 실천하는 일에 함께해주기를 부탁드립니다"라고 전했다. /경기=박완희 기자 wanhee@

### 인천 남동장애인종합복지관 새단장 실시

인천 남동구가 11억원의 사업비를 들여 남동장애인종합복지관 리모델링 공사를 실시한다. 남동장애인종합복지관은 1996년 건립된 노후 건물로 천장마감재에 석면이 포함되어 있어 이용 장애인들 뿐만 아니라 종사자들의 건강도 위협받는 상황이었다. 이번 리모델링 공사에는 기존 천장마감재에 포함된 석면교체 및 화재대비를 위한 스프링클러 시설 설비, 복지관내부 환경개선 및 화장실



인천 남동구 복지관 전경 사진

개보수 공사 등이 포함되어 있다. 오는 남동구는 2020년 5월 준공을 목표로 하고 있다. /인천=백용찬 기자 wsac114@

# 경도 연륙교 첫삽... 랜드마크 부푼 꿈

측량·지반조사 용역 병행 예정 총연장 1.325km 2023년 개통목표 국비, 지방비 각각 40%... 총1156억

미래에셋이 1조원대를 투자하는 전남 여수 경도의 진입도로(연륙교) 개설 사업이 본격화된다.

7일 전남도에 따르면 여수시 신월동과 경호동 대경도 일원을 연결하는 경도 해양관광단지 진입도로 개설공사의 기본계획 수립 및 관련 용역 발주가 이달 중 진행된다.

이번 용역은 기본계획 수립 뿐 아니라 측량·지반조사 용역도 병행된다.

경도지구 진입도로는 총연장 1.325km(2차로)로 아치교, 사장교 등 경관이 수려한 교량으로 계획해 여수의 랜드마크로 건설될 예정이다. 사업비는 1156억원(국비 40%, 지방비 40%, 민자 20%)이다.

전남도는 6개월 정도 소요되는 용역 기간 중 4월께 건설기술심의를 통해 입찰방법 등을 결정할 예정이다.

연륙교 건설사업은 턴키방식이 유



여수시 경도 전경

력한 것으로 알려졌다. 턴키방식이란 한 업체가 설계부터 시공까지 책임을 지고 공사를 완공하는 방식으로 설계 기간을 단축할 수 있다.

진입도로 개설사업의 설계 적격자는 12월에 선정할 예정이다. 설계자가 선정되면 곧바로 공사에 착수할 예정이며 2023년 개통한다는 목표다.

연륙교가 계획대로 진행되면 2024년 경도해양관광단지 본격 운영에 큰 도움이 될 것으로 기대된다.

앞서 지난해 11월 여수 경도 진입도로 건설사업은 기획재정부 예비타당성

조사를 통과했다. 광양만경제자유구역청 관계자는 "이달중 기본계획수립을 위한 용역에 착수한다"면서 "12월 설계사를 선정하면 곧바로 착공할 수 있을 것이다"고 말했다.

한편 경도 해양관광단지 개발사업은 총사업비 1조3850억원을 들여 2024년까지 추진된다. 주요 사업 내용은 관광단지 내 6성·4성급 호텔과 콘도, 워터파크, 해수풀, 쇼핑몰, 돌산과 경도를 잇는 해상케이블카 등이다.

/전남=양수영 기자 ysn6313@metroseoul.co.kr

# 귀농·귀촌인 유치... 상주시 '자전거마을' 조성

29,233㎡ 단독주택 36세대 인근에 자전거박물관, 도로 도시민 유입 농촌 활력 기대

상주시 사벌면 묵hari 묵하지구 '자전거 마을' 조성공사가 완료됐다.

상주시는 묵hari 경천대 인근에 조성한 자전거 마을 공사를 마무리했다고 7일 밝혔다.

자전거 마을은 29,233㎡에 단독주택 36세대가 들어서 있다. 2016년 착공해 도로, 상하수도 등 기반시설과 주택 건축까지 마쳤다.

자전거 마을은 낙동강의 제1경 경천대 인근에 위치해 낙동강의 경치를 즐길 수 있다. 또 주변에 상주 국제승마장, 상주자전거박물관, 낙동강 둘레길, 자전거 길 등이 있어 레저스포츠를 즐기기도 좋은 곳이다.

자전거 마을이란 이름은 상주가 '자전거의 도시' 인데다 인근에 자전거박물관과 낙동강 변 자전거 도로가 있어



상주자전거마을 조성공사

붙여졌다.

자전거 마을은 농림축산식품부에서 주관하는 '일반농산어촌개발사업'의 세부사업인 '신규마을조성사업'으로 조성됐다. 농어촌 지역에 쾌적하고 다양한 형태의 주거공간을 조성해 도시민을 유치하고 농촌지역에 활력을 불어넣는 사업이다. 마을 조성 취지처럼 실제 입주자 대다수는 외지인이다.

고상환 자전거마을 정비조합장은 "자연과 친화된 우리 마을은 이웃과 정

답게 생활하며 농촌에서 새로운 일을 모색하는 활기찬 마을로 만들고자 한다."라며 말했다.

상주시 이경호 개발지원과장은 "자전거 마을은 낙동강 관광벨트에 위치해 주변 경관이 수려하고 생활여건이 우수해 도시민들의 호응이 컸다"며 "앞으로도 거주 공간 마련에 적극 나서 귀농귀촌 1번지의 명성을 이어갈 계획이다."라고 밝혔다.

/경북=김홍기 기자 gi2136@

### 영암군 관광해설사, 방문객 맞춤서비스 제공

영암군은 문화관광해설사를 관내 주요 관광지에 배치해 관광영양의 길라잡이 역할을 톡톡히 하고 있다.

지난해 10월 개관한 한국트로트가요센터를 비롯해 왕인박사유적지·도갑사·가야금산조기념관·하정음미술관·도기박물관 등 8곳에 34명의 관광해설사가 상시 배치돼 방문객들에게 소박한 영암 이야기를 전해 주는 등 관광 안내를 통해 즐거움을 선사하고 있다.

특히 군은 글로벌 시대에 걸맞게 외

국인 관광객들이 많아지는 가운데 영어·일본어·중국어가 가능한 외국어 해설사를 5명 보유하고 있어 외국인 관광객들의 수요에도 적극 대응하고 있다.

또한 왕인문화축제와 월출산 국화축제 등 행사장 곳곳에도 문화관광해설사를 배치해 축제장을 찾아오는 방문객들에게 불편함이 없도록 축제 안내·관광지·음식점 등 필요한 정보를 안내해 주고 있어 한차원 높은 관광 서비스를 제공하고 재방문을 유도하는 데 힘쓰고 있다.

군에서는 문화관광해설사의 사기진작과 역량 강화를 위해 2억5천만원을 투입해 단체복과 해설 장비 지원, 선진지 벤치마킹, 활동비를 지급하고 워크숍과 보수교육 통해 지식함양을 통한 수준 높은 관광해설을 할 수 있는 자질을 향상하는 데 노력하고 있다.

이러한 다양한 지원을 바탕으로 문화관광해설사협회는 무등일보사에서 주관한 2019 문화관광예술박람회 '폴로키움'과 '2019 전라남도 문화관광해설사 경진대회'에서 대상을 차지해 전남을 대표하는 문화관광해설사의 명성을 드높였다.

/전남=양수영 기자

**오늘의 날씨** 해돋이 / 07:47 | 해질 / 17:30

**1월 8일 (수)** 음력 / 12월 14일

수도권 날씨 **3 ~ 5°C**

운동 지수	■■■■■■■■■■
빨래 지수	■■■■■■■■■■
세차 지수	■■■■■■■■■■
외출 지수	■■■■■■■■■■

자료제공 : Kweather 케이웨더(주) www.kweather.co.kr