

광양의 미래, 신소재 산업+관광 허브로



구룡산전망대에서 바라본 광양만

광양을 미래 신소재 산업 창출 및 자연·문화가 조화된 관광 거점 등으로 조성하는 광양 발전 계획의 윤곽이 잡혔다.

광양시는 8일 오후 시청 상황실에서 광양의 특성을 살린 비전과 발전전략 제시를 통해 국토 균형발전과 도시 발전의 시너지 효과를 높이는 내용을 골자로 한 '2030 글로벌 광양 종합발전계획' 용역 최종보고회를 가졌다.

이번 보고회는 광양의 중장기 발전구상과 미래먹거리 성장 동력 사업을 발굴하기 위한 것으로, 지난 2007년 이후 10년 만에 이뤄졌다.

국토연구원 용역 보고서를 통해 광양의 비전을 '사람과 자연, 역사, 도시, 신산업이 공존하는 차세대 국토 거점도시'로 조성할 것을 제안했다.

용역보고서는 철강산업과 국제해운물류거점, 신소재 산업 등으로 대표되는 도시 이미지에 섬진강·백운산 등 우수한 지역자원과 대도시권과 구축된 광역교통네트워크를 활용, '세계로 개방된 남해안 교류 거점도시'를 목표로 하는 발전 전략이 필요할 것으로 제시했다.

비전 달성을 위한 5대 핵심프로젝트는 ▲동아시아 시장 등 타깃, 산업·일자리 창출 거점 구축 ▲세계적 관광·체류거점 구축 ▲따뜻하고 착한 광양형 경제 활성화 ▲파란 하늘·푸른 산·맑은 강·쨍쨍 바다 환경보전 ▲풍요로운 생활을 만끽할 수 있

'2030 글로벌 종합발전계획' 용역 최종보고회 산업·일자리 창출 거점 구축 등 5대 핵심프로젝트 제시 자연·문화 조화된 관광거점 만들고 광양형 경제 활성화



광양 발전의 청사진을 담은 '2030 글로벌 광양 종합발전계획' 용역 최종 보고회가 지난 8일 광양시청 상황실에서 열렸다. <광양시 제공>

는 자연도시 형성 등이다.

'산업·일자리 창출 거점 구축' 프로젝트를 위해서는 철강·석유화학·조선·항만물류산업과 연계한 차세대 자동차 신소재산업 클러스터 허브 구축, 항만산업 클러스터 등 광양항을 활용한 항만물류산업 활성화 방안 등이 필요한 것으로 꼽혔다.

'세계적 관광·체류거점 구축'으로는 이순신대교, 매화마을, 도선국사마을, 나들목 조성 등 연계한 섬진강유계소를 주요 체류 거점으로 삼아 두루 돌아다니며 즐기고 머물 수 있는 6대 회유(回遊)길을 정비하는 방향을 제시했다.

먹거리와 머무를 공간 등을 거점화하는

게 단순한 관광지 개발로는 개발에 따른 실질적 혜택이 지역주민에게 돌아간다는 보장이 없다는 한계를 극복할 수 있다는 국토연구원측 설명이다.

보고서는 이 과정에서 중국 풍수사상과 차별되는 도선국사의 한국 전통풍수를 유네스코 무형문화재로 지정하는 방안을 추진하거나 장도의 고장이라는 정체성을 활용한 축제 개최, 이순신대교나 광양제철소 등 산업자원을 활용한 아간경관 조망점 유치 등도 검토할 것을 제안했다.

광양숯불구이, 닭숯불구이, 백운산 고로쇠, 섬진강 재첩, 매실차 전어, 광양 기정떡, 꽃감, 숯불장어구이, 섬진강 빛굴 등 먹거리를 활용, 전통시장이나 먹거리 타운을 연계한 먹거리벨트를 조성하는 것도 관광자원 확충을 위해 검토할 것을 제시했다.

연구원은 아울러 누구나 살고 싶어하는 도시로 만들기 위해 섬진강·백운산 등 쾌적한 자연환경을 보존할 정책을 마련하고 제철도시를 자연도시로 변화시키는 데도 꼼꼼한 실행 계획을 마련할 것을 주문했다.

광양시 관계자는 "최종 보고회에서 제시한 핵심프로젝트와 주요사업들이 광양시의 미래전략으로 추진될 수 있도록 구체적인 실행방안을 수립해 나갈 것"이라고 말했다.

/광양=김대수기자 kds@kwangju.co.kr

평창올림픽 성화 18일 광양 곳곳 밝힌다 정병욱 가옥 등 5개 구간 봉송

'2018년 평창동계올림픽 성화'가 오는 18일 광양 곳곳을 밝힌다.

성화는 이날 오후 광영동을 비롯, 구룡산 전망대, 광양읍, 중앙동 등 5개 구간을 돌며 봉송된다.

75명의 주자들은 광영동 프라자모텔을 시작으로 진월면 망덕포구에 위치한 정병욱 가옥(등록문화재 341호)을 거쳐 구룡산 전망대를 따라 봉송할 예정이다.

정병욱 가옥은 운동주의 유고시집 '하

늘과 별과 바람과 시'가 보관돼 있던 곳이다.

성화는 순천·여수·하동·남해까지 한눈에 조망할 수 있는 구룡산 전망대에 올랐다가 오후 6시30분께 시청 앞 시민광장에

안치된다. 시는 이날 오후 5시 50분부터 시청 앞 시민광장에서 합창단 공연, 진월 전어잡이소리 시연, 국악콘서트, 성화대점화 등의 축하 행사를 연다.

광양시 관계자는 "성화 봉송을 통해 광양의 도시 이미지를 전 세계에 알릴 것"이라고 말했다.

/광양=김대수기자 kds@kwangju.co.kr



인재 유출을 막고 지역 인재 양성을 위한 방안을 모색하는 광양교육발전 대토론회가 지난달 20일 광양시청 대회의실에서 열렸다. <광양시 제공>

광양 중학생 인재 유출 대책 마련 시급

교육발전 대토론회서 특성화고 학과 다양화 등 제안

이농(離農) 현상과 '인구 절벽'에 따른 학령 인구 감소가 심화되는 상황에서 특성화고를 찾아 광양을 떠나는 학생들에 대한 대책이 마련돼야 한다는 지적이 나오고 있다.

9일 광양시에 따르면 지난달 20일 열린 '광양교육발전 대토론회'에서 주목된 광양여고 교장은 다른 지역에 비해 월등히 높은 광양지역 중학생들의 타 지역 특성화고 진학율을 언급하며 대책 마련을 주문했다.

주 교장은 이날 '광양교육의 현안으로 바라보는 중장기 발전 방향'이라는 주제로 '내고장 학교 보내기'와 관련된 진학 문제를 지적했다.

그는 광양에서 중학교를 졸업한 뒤 다른 지역 특성화고로 진학하는 비율이 53.7%에 달하는 점을 감안, 인재 유출을 막기 위한 정책의 필요성을 강조했다.

광양 중학생의 지역 내 일반고 진학률(68.4%)은 순천 중학생의 지역 내 일반고 진학률(70.5%)과 비슷한 반면, 타 지역 특성화고로 진학하는 학생들 비율은 순천(15%)에 비해 3배 이상 높다는 게 주 교장 분석이다.

주 교장은 광양의 특성화고인 한국한

만물고(마이스터고)와 광양하이텍고의 경우 순천지역 4개 특성화고에 비해 학과 다양성이 부족, 학생들의 선호도가 낮다고 지적했다.

한만물고고는 물류장비기술과 물류시스템운영 등 2개 학과를, 광양하이텍고는 바이오산업과 기계 등 2개를 운영하고 있지만 순천에서는 4개 학과가 운영되는 학과가 16개에 달하고 있다.

광양 교육계 안팎에서는 이같은 점을 감안, 학생들의 진학 희망 수업을 고려해 특성화고 학과 개편을 검토해야 한다는 목소리가 설득력을 얻고 있다.

지역 인재 유출을 막고 대학 및 기업체와 협력체계를 구축, 맞춤형 직업 인력 양성에 나서는 게 광양 인구 유입에 도움이 된다는 예기도.

또 학령인구 감소로 읍·면 지역 학교는 소규모화되는 반면, 중앙동 일부 학교의 경우 교원 1인당 학생 수(19.02명), 학생 1인당 교실면적(9.03㎡) 등 교육 환경이 인근 다른 학교(교원 1인당 학생 수 16.98명·학생 1인당 교실면적 23.66㎡)에 비해 현저히 열악한 점도 문제점으로 꼽혔다. /김지윤기자 dok2000@

/광양=김대수기자 kds@

경기 안성 시민 80명 16일 다담면서 농촌 테마체험

광양시가 도시민들을 대상으로 한 농촌테마체험을 통해 지역 농산물 알리게 나섰다.

9일 광영시에 따르면 시는 경기도 안성시민 80명은 오는 16일 다담면 메아리 마을을 찾아 농촌 테마체험 활동에 참여할 예정이다. 이번 체험 활동은 수도권 소비자들에게 지역 농산물에 대한 신뢰도와 브랜드 가치를 높이기 위한 것으로, 시민들은 지역 특산물에 감과 매실을 활용한 감파기, 매실고추장 장아찌 만들

기, 매실수 족욕 등을 체험하게 된다.

광양시는 우수고객 농촌테마체험 프로그램이 농업인들에게는 안정적인 농산물 판로를 확보, 소득증대에 도움이 되고 수도권 등 소비자들에게는 지역 농산물에 대한 신뢰성을 높이는 계기가 될 것으로 기대하고 있다.

광양시 관계자는 "농촌체험 관광 등도 농·농 교류를 확대해 지역 경제 활성화로 이어질 수 있도록 하겠다"고 말했다. /광양=김대수기자 kds@

슬라브 옥상 스틸 방수 단열

단열재가 부착된 스틸 패널

아파트, 학교, 주택, 공공건물, 대형빌딩 등 슬라브옥상 시공

- ▶ 방수, 단열 이중효과!
- ▶ 냉·난방비 절감효과!
- ▶ 반영구적 최신공법의 특수방수!
- ▶ 시공후 관리 보수 용이!
- ▶ 합리적 가격, 단 한번 시공!

※ 무료 출장 견적내드립니다.

목포권, 순천·여수권 등 대리점 모집(영업 및 시공)

트윈스틸 (모던건설)
광주광역시 북구 자미로 45(신안동 478-18)

H 010-9229-3530
062-5 3 1-3530

공장·주유소·상가·교회·빌라·펜션·호텔

2017년 4월 26일 **한국전력공사** 공식발표!!

산업용 및 일반용 전기 태양광 설치시 전기요금 할인 제도!!

초기 비용 부담 없이 설치 가능하며 매달 내는 전기요금으로 해결됩니다

태양광을 이용하시면 60~80% 요금절약

전국학교 옥상 2500곳 설치확정·관공서 설치

시공 사례: 광주광역시교육청 / 경상북도교육청 / 대전광역시교육청 / 서울 노원구청 / 운임동·소룡호텔 / 주월동·성관어린이집, 주월동·노스페이스건물 / 봉선동·안석물술방간물 / 내방동·내방교회 / 중흥동·진미식당옥상 / 쌍촌동·원도식육옥상, 임미지전통김치, 0당구장건물, 힐스테이트옥상 / 화정동·노다지건물 / 목포·한가족식당, 순천·화이트옥상 / 월곡동·은누리마트 / 서양동·마을금고주유소 외 300곳

연락주시면 방문하여 친절하게 상담해 드리겠습니다

Hanwha Q CELLS
세계판매 1위 / 25년 출력보증

해가온에너지

상담 전국대표 1588-1543
기술이사 010-3645-1479

광주광역시 북구 중흥로 166 해가온빌딩 1~5층