

목포 변화의 중심 북향



지난 2012년 개장한 해양수산물 복합센터 전경. 활어 위판장과 수산물 직판장, 특산물 판매장 등이 들어서 관광객이나 소비자들은 직접 수산물을 골라 싱싱한 회를 맛볼 수 있다



목포항만청이 113억을 투입해 조성한 친수(親水) 문화공간. 수변데크, 이벤트 광장, 녹지와 산책로, 바닥분수 등 다양한 시설을 갖추고 있다.

목포 북향이 원도심 활성화의 새로운 중심축으로 떠오르고 있다. 서해안 고속도로에 이어 목포대교까지 개통되면서 이를 원동력 삼아 '해양관광 중심도시 목포'를 선도할 중심 권역으로 기대감이 고조되고 있다.

특히 목포시가 부산 감천항의 '수산물 수출가공 선진화 단지'를 모델로 삼아 북향에 수산물 관련 시설들을 집적화시키면서 제2의 도약을 맞고 있다. 이에 목포 북향의 변화상을 따라가 봤다.

◇목포지도 바꾼 배후부지=목포시의 면적은 인근 신안군의 압해도와 비슷했다. 하지만 지난 1984년부터 시작된 '전국 무역형 개발계획'에 따라 북향 특화 개발이 마무리되면서 지형이 급변했다.

1984년부터 지금까지 투자된 돈은 총 2300억. 물양장 2074m(854억)와 소형어선 물양장 520m(258억) 등 2594m에 이르는 물양장이 조성됐고, 호안(2761m) 축조와 함께 입항도로도 1675m나 개설됐다. 이로 인해 늘어난 땅만 북향 배후부지 18만7000㎡와 대만동 배후부지 34만2000㎡ 등 총 53만여㎡에 달한다. 축구장(FIFA 기준) 70개가 새로 생겨났다.

◇서남권 수산 종합 지원단지 조성=목포시와 목포수협은 늘어난 이곳 배후부지에 수산물의 생산·가공·유통·물류기능을 종합적으로 지원하는 수산 종합 지원단지를 조성할 계획이다.

총 11만8843㎡의 부지에 선수물자 보급창고(1350㎡), 새우젓 위판 동(2650㎡), 선어 위판장 시설관리(1만1900㎡), 복지센터 판매 동(2800㎡), 수산물가공 냉동냉장 동(8600㎡) 등이 들어선다. 사업비는 354억원(국비 177억, 시비 70억, 수협 106억)이 투입되며 오는 2017년 상반기 개장된다.

◇씨-푸드 타운(SEA-Food Town) 건립=관광 편의시설을 갖춘 수산물 전문 음식단지를 조성해 관광객 유치는 물론 북향권 관광개발과 지역경제 활성화를 도모하기 위한 것으로 전역 민자(民資)로 추진된다.

이곳에는 수산물 전문 음식점을 비롯해 주류 전문점, 레스토랑(패밀리, 씨-푸드), 연회장, 유명 맛집 등이 들어서며, 소요 사업비는 200억원 내외다. 시에 따르면 지난 4월 사업자 선정을 마치고 현재 건축 심의, 건축허가 등 행정절차가 진행 중이다.

진행 중이며 오는 2016년 준공 예정이다.

◇신선한 먹을거리 제공 '해양 수산물 복합센터'=부지 2만1831㎡에 공사비 159억 원이 투입된 지난 2012년 4월 개장했다. 위판장과 직판동으로 나뉘어 이곳엔 활어 위판장, 수산물 직판장, 특산물 판매장, 카페테리아 등이 갖춰져 관광객이나 소비자들이 직접 수산물을 보고 골라서 시식할 수 있다.

개장 이후 목포를 찾는 관광객들에게 쾌적한 환경과 신선한 수산물을 제공해 지역경제 활성화

수산물식품지원센터·복합센터 등 관련 시설 집적화 '제2의 도약' 2016년 시푸드타운 건립 박차 노을공원 등 휴식공간도 다양

화에 한 몫을 톡톡히 하고 있다.

◇수산물 브랜드화 첨병 '수산물식품 지원센터'=서남권의 풍부한 해양수산물 활용을 고 품질의 수산물식품 개발과 브랜드화를 위해 지난 2012년 완공했다. 이곳은 목포 5미(민어·낙지·꽃게·홍어·갈치)를 비롯해 조기, 방어 등 목포 대표 수산물 브랜드 개발과 함께 어종별·기업별 고유 브랜드 개발을 통해 이를 실용화시키고 전남도 젓갈 식품연구센터 유치와 수산물식품 관련 각종 R&D 사업 등을 펼친다.

이를 위해 시는 브랜드·신제품 연구개발비 등 총 12억 원을 내던 예산안에 반영해 내년 3월부터 본격적인 운영에 들어간다.

◇친수(親水) 문화공간 '노을공원'=이 같은 해양수산물 관련 시설 이외에도 친수 문화공원을

노을 공원이 지난 6월 조성돼 북향의 새로운 활력소가 되고 있다. 축구장 4배 규모인 노을 공원은 목포항만청이 113억 원을 투입해 3년 만에 완공했다.

바다를 느끼고 체험하는 공간인 노을 공원은 수변데크, 이벤트 광장, 녹지와 산책로, 바닥분수와 휴게시설(파고라, 벤치 등) 등 다양한 편의 시설을 갖춰져 있다. 인근 주민들이 즐겨 찾는 휴식공간으로 해양수산물 복합센터와 목포대교, 노을공원이 함께 어우러져 북향의 새로운 상징 공간으로 부상하고 있다.

◇생태 공간 '맹꽁이 서식지' 조성=북향동 신안바치 아파트와 목포해양경찰서 사이에 위치한 매립지 1만3000여㎡에 맹꽁이 서식지를 조성하는 사업이다. 2014년환경부 생태복원 공모사업에 선정돼 국비 6억5000만원을 지원받아 전액 국비로 추진된다.

시에 따르면 다양한 수종 식재를 비롯해 맹꽁이 등 야생 동식물이 서식할 수 있는 공간과 시민들이 이용할 수 있는 관찰 데크, 체험 생태해설관 등이 설치되고 오는 12월말 완공된다.

이처럼 북향 지역에 서남권 수산 종합지원단지, 씨-푸드 타운, 해양 수산물 복합센터 등 다양한 수산물 관련 시설들은 물론 친수 문화 공간, 생태 체험 공간 조성사업 등이 모두 마무리되면 원도심 활성화를 선도할 미래 중심지로 급부상할 것으로 기대된다.

박홍률 시장은 "해양수산부 '수산물 가공식품 산업 발전대책'과 연계한 수산물식품 산업을 육성시켜 나간다면 일자리 창출과 지역경제 활성화에 일조할 것"이라며 "앞으로 북향권을 수산물 가공·수출·유통·연구 개발을 위한 시설들을 집적화시켜 북향권역으로 육성에 나가겠다"고 밝혔다. /목포=글·사진 고규석기자 yousou@

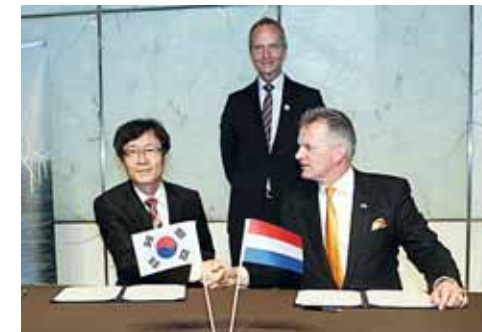
목포대-네덜란드TNO 해상풍력 기술개발·인력양성 협약

목포대학교 LINC(산학협력 선도대학)사업단은 최근 서울 플라자호텔 다이아몬드 홀에서 네덜란드 TNO(응용과학연구원)와 해상풍력분야 기술개발(R&D) 및 전문인력 양성을 위한 국제협력 업무 협약을 체결했다.

이번 협약을 통해 양 기관은 해상풍력 기술개발(R&D)과 서비스 운영 및 유지보수(O&M) 인력 수요에 따른 전문인력 양성과 장비 및 시설의 상호 활용 등을 통한 실제적인 산·학협력을 공동으로 추진하기로 합의했다.

네덜란드 TNO는 국가산업에서 지속가능한 경쟁력과 사회복지를 활성화하는 혁신 창조를 위해 사람과 지식을 연결하는 매개체 역할을 담당하고 있다.

양 기관은 구체적인 국제업무 협약의 첫 사업으로 네덜란드 TNO의 젊은 연구원들과 목포대 LINC 사업단의 학생들이 해양에너지 분야의 창조적인 아이디어 발굴 및 토론을 위한 국제



공동 워크숍을 내년초에 한국에서 개최하기로 했다.

박순영 LINC사업단장은 "이번 양국의 해양산업 선두 연구기관 협약을 통해 상호 역량을 강화함으로써 해상풍력분야 공동 기술개발과 전문 인력 교류, 글로벌 인재양성에 적극 나서겠다"고 말했다.

/목포=김준석기자 jis0533@

목포경찰 생활안전협 정기회의

목포경찰서는 최근 경찰서 대회의실에서 생활안전협의회 정기회의를 개최했다.

이번 회의는 안동준 서장과 한길주 연합회장 등 총 50여 명이 참석한 가운데 최중석 연등과 출소 생활안전협의회회장 등 2명에게 감사장을 수여하고, 지역사회 경찰활동 관련한 토의를 진행했다.

안동준 서장은 "수능시험이 끝나고 해방감에 들르기 쉬운 학생들의 비행 등 범죄 예방활동에도 적극 협력해 줄 것"을 당부했다.

이와 함께 안동준 서장은 지난 13일 목포시 노인복지관을 찾아 130여 명의 노인들을 대상으로 '지역사회의 안전과 경찰의 역할'이란 주제로 특강을 실시했다.

안 서장은 광영진 노인대학장에게 치안활동에 협력한 공로로 감사장을 수여하고, 이날 참석 한 노인들 전원에게 야광 지팡이 130개와 간식을 제공했다. /목포=김병관기자 dss6116@

입지에 반하고 단지에 놀라다!

Beache 근화 옥암베아채

일부세대를 특별히 분양받는 마지막 기회!
남약신도시 최고의 자리에서 빠르고 편리하게 누리는 생활인프라!

특별 혜택

- 혜택 1 저금리로 내 집 마련 최적의 기회!
- 혜택 2 안방/거실에 에어컨 무료제공
- 혜택 3 단지내 수영장

84㎡(구34㎡ A,B) / 84㎡(구35㎡) 총 831세대

즉시 입주가능!
근화 옥암베아채

문의 061)287-7878

시행:근화건설(주) 시공:우림건설