

# 광주시, 교통약자 편의 대폭 강화

### 무장애 정류소·저상버스 늘려 새빛콜 9대 추가... 128대 운행

광주시가 휠체어 이용자 등 교통약자의 대중교통 이용 편의를 대폭 강화한다. 무장애 정류소는 보도와 차도의 높이를 완화하고 휠체어 대기 장소와 점자블록 등을 설치한다. 대상지는 충장치안센터·동구청·동천마을 1단지·버들마을·송원대·광주대입구·삼정초교·NC백화점·봉산중·보훈병원후

문 정류장으로, 사업이 마무리되면 무장애 정류소는 311곳으로 늘어난다. 시는 또 휠체어 이용자 등을 위한 저상버스와 특별교통수단 '새빛콜' 운영을 확대한다. 시는 지난해 저상버스 85대를 도입한 데 이어 올해 60대를 추가 확보했다. 광주시 저상버스 운행률은 현재 39.4%로, 올해 말이면 45.4%까지 늘어날 것으로 보인다. 시는 여객자동차법상 지난해부터 시내버스 대폐차 시 저상버스 도입이 의무화되고, 국토교통부의 교통약자 이동 편의 증진계획에 따라 2026년까지 저상버스 운행률을 60%로 늘릴 계획이다. 휠체어를 이용하는 교통약자를 위한 특별교통수단인 '새빛콜'도 올 하반기 신규 1대, 대폐차 8대 등 총 9대를 추가 구입한다.

올해 본예산에는 겨우 1대만 반영되는데 그쳤으나, 교통약자의 안전한 이동권 보장을 위해 추가경정예산에서 8대 구입예산을 추가로 확보했다는 게 광주시의 설명이다. 새빛콜 8대가 추가되면 특별교통수단 법정도입대수(128대)를 100% 충족하게 된다. 시는 특히 새빛콜 가동률 향상을 위해 오는 9월까지 22명의 운전원을 추가 채용하고, 차량 1대당 운전원 1.2명을 확보할 방침이다. 백은정 광주시 대중교통과장은 "앞으로도 교통약자의 이동편의 증진을 위한 다양한 방안을 마련하고, 장애인 등 교통약자를 비롯한 모든 시민이 대중교통을 안전하고 편리하게 이용할 수 있도록 행정력을 집중하겠다"고 말했다. /박진표 기자 lucky@kwangju.co.kr

# 광주시·경제단체, 위기 극복 함께 힘쓴다

### 경제현안 등 맞춤형 간담회 개최

광주시와 지역 경제단체들이 침체한 민생경제에 활력을 불어넣는 방안 마련에 힘을 모으기로 했다. 시는 앞으로 광주시 9대 대표 산업별, 기업 규모별 맞춤형 현장 간담회를 이어갈 예정이다. 28일 광주시에 따르면 지난 26일 광주상공회의소의 소에서 정기 광주시장 주재로 지역 경제단체·기업과의 '경제현안 간담회'를 개최했다. 간담회에는 한상원 광주상공회의소 회장, 김동찬 광주경영자총협회 상임부회장, 임경준 중소기업중앙회 광주전남회장, 이미진 한국여성경제인협회 광주지회장 등이 참석했다. 강 시장은 소상공인, 중소기업, 일자리 등 경제전반에 대한 광주시 경제정책 방향을 공유하고 민생경제·일자리 주요 현안에 대해 다양한 의견을 나눴다.

지역 경제계 인사들은 고금리·고물가 등 대내외 상황 악화에 지방정부와 함께 위기 극복 방안을 찾아야 한다고 강조했다. 이들은 또 노사 상생 일자리인 광주글로벌모터스 등 경제 현안에 대해서도 적극 협력하기로 약속했다. 광주시는 이날 지역 경제계에서 제안한 의견 등에 대해 내년 광주시 예산과 관련 정책 등에 적극 반영할 방침이다. 강 시장은 "경제는 어렵고 민생은 고단한 지금, 어느 때보다 지방정부의 적극적인 역할이 필요하다"며 "기업의 요구를 먼저 알아야만 정확한 예산 투입과 정책 반영이 가능한 만큼 지속적인 소통으로 함께 불황의 파고를 넘어서겠다"고 말했다. 강 시장은 앞으로 지역 경제계 곳곳을 직접 방문하고, 현장의 목소리를 청취할 예정이다. /박진표 기자 lucky@kwangju.co.kr



"물총놀이로 무더위 날린다" '정남진 장흥 물축제'가 27일 장흥 탐진강 일대에서 열렸다. 이날 개막을 알리는 행사로 열린 '글로벌 살수대첩 페스티벌'에 참가한 관광객들이 물총을 쏘며 환호하고 있다. /김진수 기자 jeans@kwangju.co.kr

# '인공지능 실증도시' 광주, 사이버보안도 우수

### 랜섬웨어 탐지 AI모델 개발... 지자체 최초 성과공유회서 발표

'인공지능 실증도시' 광주시가 고품격 요구 약성 프로그램(랜섬웨어) 등을 탐지하는 인공지능(AI) 모델을 개발해 사이버보안 우수사례로 선정되는 성과를 냈다. 28일 광주시에 따르면 시는 지난 26일 한국인터넷진흥원(KISA)이 주관하는 '2024 사이버보안 인공지능(AI) 데이터셋 우수 활용 성과공유회'에 전국 자치단체 중 처음으로 참가해 'AI 활용 랜섬웨어 탐지 및 대응 사례'를 발표했다. 광주시는 자체 제작한 AI모델로 랜섬웨어 의심 행위를 모두 탐지하는 등 사이버보안 분야에서의 성과를 인정받아 우수사례로 선정됐다. 인공지능 데이터셋은 AI 모델에게 학습시키는 위험 데이터 집합체로, 사이버 위협 공격 그룹 정보, 캠페인 정보 등을 AI에 학습시켜 고도화된 위협을 탐지하고 안전한 보안환경을 구축할 수 있도록 하는 기술이다. 광주시는 올해 자체적으로 AI 기반 보안관제체계를 구축하고 단발기 이상행위 탐지 대응 자세대

보안기술(EDR)을 적용한 '사이버보안 인공지능(AI) 데이터셋 모델'을 개발했다. 광주시는 해당 모델에 한국인터넷진흥원이 제공한 46종의 AI데이터셋을 접목해 '랜섬웨어 의심행위'를 탐지한 결과, 총 24종의 랜섬웨어(알려진 랜섬웨어 17종, 알려지지 않은 랜섬웨어 7종)를 모두 잡아내는 데 성공했다. 이는 그동안 알려지지 않은 패턴의 신·변종 랜섬웨어 대응, 기존 보안장비와 상호 보완적 활용 등이 가능하다는 점을 입증한 것이라고 광주시는 설명했다. 한국인터넷진흥원은 이번 성과공유회에서 발표된 우수사례를 자료집으로 제작해 기관·기업 등에 배포하고 활용할 수 있도록 할 계획이다. 배일권 광주시 기획조정실장은 "인공지능 중심도시 광주는 도시 곳곳에서 다양한 AI기술을 실증하고 있다"면서 "사이버보안 분야에서도 AI 기술을 적극 활용해 안전한 사이버 환경을 조성하는 데 최선을 다하겠다"고 말했다. /박진표 기자 lucky@kwangju.co.kr

# GFN 광주영어방송, 'GGN 글로벌 광주방송'으로 새출발

### KIA 홈경기 편파·다국어 중계 등 채널 광주 98.7MHz·여수 93.7MHz

한때 폐지까지 검토됐던 광주 영어방송이 간판을 바꿔 달고 새 출발에 나서면서 성공 여부에 관심이 쏠리고 있다. 28일 광주시에 따르면 'GFN 광주 영어방송'은 최근 'GGN(Global Gwangju Network) 글로벌 광주방송'으로 명칭을 변경했다. 영어, 중국어, 베트남어 등 다국어 방송을 송출

하고 광주는 물론 국내외 거주하는 외국인, 시민을 모두 아우르는 방송의 지향을 담았다고 광주시는 설명했다. GGN은 다음 달 6일 광주에서 열리는 KIA 타이거즈와 kt wiz의 경기를 한국어와 영어로 중계하며, 올해 프로야구 정규 시즌 남은 KIA 홈 경기도 중계할 예정이다. 캐나다에서 스포츠 캐스터로 활동한 제이슨 리(Jason Lee)가 캐스터를 맡고 시민 등이 객원 해설로 참여한다. KIA 팬의 비중이 높은 지역 방송의 특성을 고려해 '편파 중계' 등으로 흥미를 더할 예정이다.

또 29일부터 임시 개편을 통해 매일 오후 8~10시 베트남 프로그램 'Xin Chao Vietnam', 밤 10시부터 자정까지 중국어 프로그램 'Listen to China'도 추가 편성했다. 광주 98.7MHz, 여수 93.7MHz를 통해 청취할 수 있으며 유튜브 광주 영어방송(GFN Radio TV) 채널에서 보이는 라디오도 시청할 수 있다. 광주시는 미디어 환경 변화 등을 이유로 폐지 방안도 검토했으나 할당받은 주파수를 유지하는 것이 효율적이라고 보고 활성화 논의를 지속하기로 했다. /박진표 기자 lucky@

# 전남도 유튜브·블로그, 소셜아이워드 대상

### 정책 1분컷·전남 순위 TOP5 등 호평

전남도가 공식 유튜브와 블로그가 가장 혁신적인 SNS미디어 플랫폼을 시상해 국내 최고 권위를 자랑하는 '소셜아이워드(Social i-Awards) 2024'에서 광역자치단체 분야 대상을 수상했다. '소셜아이워드'는 매년 4000여 명의 전문가로 구성된 평가위원단이 그 해 가장 혁신적 채널 및 서비스를 선정해 시상하고 있다. 전남도 공식 유튜브 채널인 ' 으뜸전남'은 유튜브와 블로그 부문 디자인, 브랜드, 콘텐츠, 마케팅, 서비스 모두에서 전국 최고를 입증하며 지난해 이어 2년 연속 대상 수상 쾌거를 안았다.

전남도는 지난 2014년 유튜브를 개설해 지금까지 2600여 개의 영상을 게시했으며, 하루 평균 방문자가 1만여명(2024년 1-7월 기준)에 달한다. 특히 올해 들어 정책 핵심을 짧게 요약해 전달하는 '정책 1분컷'과 통계를 바탕으로 재밌게 재구성한 '전남 순위 TOP5' 등이 구독자에게 큰 인기를 얻었다. 전남 블로그는 2019년 수상 이후 5년 만에 대상을 수상했다. 카드뉴스로 관광·복지·안전 등의 정보를 쉽고 재밌게 제공하는 다양한 콘텐츠가 주요했다는 분석이다. 특히 100명의 SNS서포터즈가 참여해 국민 눈높이에 맞춘 기사와 사진, 영상을 제작해 큰 사랑을 받았다. /윤현석 기자 chadol@

[대한의사협회 의료광고심의필 제 240320-중-166683호] [광고]

## 무릎 통증이 심할때는 첨단우리병원

**무릎 관절**

인공관절 수술  
관절경 수술  
- 전,후방 십자인대 수술  
- 연골판 수술

튼튼한 척추 튼튼한 관절  
**첨단우리병원**

대표전화. 970-6000  
첨단과학기술원 / 호수공원 앞

Inno-biz기업, 전라남도 유망중소기업

#### 공공하수·공공폐수·공장폐수 고도처리 전문회사

- 수질 환경전문공사업 / 수질 측정대행업
- 공공하수도 (10,000㎡/일)미만 / 하수관로 관리대행업
- 축정기 관리대행업 (TMS)
- 환경컨설팅회사, 환경관리대행기관
- 폐기물수집운반업, 해외건설업
- 총질소처리 공법(A2O4공법) 등 특허 4건, 실용신안 2건
- 하·폐수처리시설 설계 시공, 기술자문
- 공공하수/공공폐수 처리시설 시운전 및 유지관리 용역

#### 수처리용 미생물제, 수처리 기자재 제조

- 미생물제품: 질소처리용 종균제 (Nitcell-O) 하수/폐수처리용 종균제 (Negenzyme)
- 화학약품: 응결제, 고분자응집제, N,P영양제,
- 고효율 STS membrane 불 산기관 (TMS-600+)
- 판형 산기관 (TMP-1000)
- 유기탄소원: 니트셀-C
- 천연고분자 키토산침강제 (Nexchy)
- 자동제어반, 교반기
- 부상조, 슬러지 건조기 등

#### 대기환경분야

- 대기 환경전문공사업
- VOC Treatment System
- Solvent Recovery System
- SCR De-NOx System
- Sulfur(H2S) Removal System
- Dust Collection System
- 기술상담 및 자문

- 1997 태리인더스트리(주) 법인설립
- 2011 수출액만발, 수출유공자 수상
- 2016 나주시 스타기업 선정
- 2016 중소벤처기업부정관성 (유망중소기업인)
- 2019 환경부장관상 표창 (환경보전 공로)
- 2020 수출유망중소기업 지정
- 2020 전라남도 유망중소기업 지정
- 2021 LG화학 우수협력회사 선정
- 2022 고용노동부 중소기업 선정
- 2023 국제청 모범대표 표창

본사, 공장) 58223 전남 나주시 남평읍 통촌로 19  
Tel) 061-336-2588 Fax) 061-336-2587

아름다운 자연환경 창조!  
**태리인더스트리**

Homepage : http://www.taeri.co.kr  
E-mail : master@taeri.co.kr