



市 “군공항 유치 1조 지원”…道 “민간공항 빠져 유감”

姜시장, 이전지역 지원 대책 발표…기존비 5천500억 증가
맞춤형 사업·공무원교육원 등 광주 공공기관 이전도 약속
道 “진일보 불구 전체적으로 부족”…후속 논의 난항 예고

광주시가 '광주 군공항 유치 지역 1조 원 지원'을 골자로 한 군공항 이전 지역 지원 대책을 내놓았다. 2014년 군공항 이전이 추진된 이후 광주시가 별도 지원 방안을 제시한 것은 이번이 처음이다. ▶관련기사 3면
하지만 전남도가 “사전 논의가 없었

고 지원 대책이 부족한 데다, 민간공항 관련 언급이 빠져 있다”며 유감의사를 분명히 하고 민간·군공항의 무안국제공항 동시 이전에 대한 명확한 입장 표명도 요구, 향후 시·도간 후속 논의 과정에 난항을 예고했다.
강기정 광주시장은 26일 시청 브리핑

룸에서 “군공항 유치 지역과 광주시가 함께 성장하고 발전하는 기틀을 마련하겠다”며 광주 군공항 유치 지역 지원 방안을 발표했다.
광주시는 기존 군공항 부지를 개발해 예산을 마련하는 기부 대 양여 방식에 따른 차액으로 마련하기로 한 지원 사업비 4천500억원에 재원을 더해 1조원을 조성, 유치 지역 맞춤형 지역 개발 사업, 자족기능을 갖춘 신도시를 조성하기로 했다.
강 시장은 “군공항 유치의향서가 제출되는 시점부터 햇빛연금, 스포츠아카데미, 항공정비(MRO)산단, 국제학교 등 구체적인 지역 맞춤형 사업은 유치 희망 지자체, 전남도 및 중앙부처와 협의를 통한 추가 지역 개발 사업이 이뤄질 수 있도록 추진하겠다”고 밝혔다.
또 유치 지역이 확정되면 관련 내용을 군공항 이전 특별법에 명시하고, 가구·개인별 이주정착 특별지원금을 지급할 계획이다.
이와 함께 공공주택을 포함한 이주단지, 영의관사, 정주시설 등을 집적화시켜 자족기능을 갖춘 신도시를 조성한다는 복안이다.

연간 5천여명이 교육을 받는 광주시 공무원교육원을 유치 지역에 신축하는 등 광주시 공공기관 이전 방안도 약속했다.
소음 대책으로는 유치 지역에 110만 평(363만㎡) 규모의 소음 완충 구역을 추가 확보하고, 훈련시간 및 비행경로 조정 등 국방부·공군본부와 협의회 대책을 마련할 방침이다.
또한 유치 지역 생산 농·수·축산물을 우선 구매하고 광주시 등에 전용 판매장을 설치키로 했다.
강 시장은 “광주 군공항 이전 문제와

관련, 김영록 전남지사와 여러 지자체의 관심과 노력에 감사드린다”며 “광주시는 새로운 군공항 유치 지역이 미래 산업 거점도시로 도약할 수 있도록 전남도, 중앙부처 등 관계 기관과 적극 협력하겠다”고 강조했다.
이와 관련, 전남도는 이날 입장문을 내 “전남도와 사전 충분한 논의가 없었다는 점을 분명히 한다”며 “광주시 발표 이전에 협의를 위해 노력했지만 전남도의 의견이 제대로 반영되지 않은 점을 유감으로 생각한다”고 밝혔다.
▶2면에 계속 /김재정·박선강 기자



취임 축하케이크 커팅 26일 오후 광주 김대중컨벤션센터에서 열린 '대한건설협회 전남도회장이 취임식'에 참석한 강기정 광주시장과 김영록 전남지사, 공후식 제22대 회장, 마찬호 제23대 대신임 회장 등 주요 내빈들이 축하케이크를 자르고 있다. /김영근 기자

출제단계 킬러문항 ‘핀셋 제거’

교육부 사교육 경감대책…‘공정수능 점검위원회’ 운영

교육부가 연 3조원에 달하는 사교육비를 줄이기 위해 대학수학능력시험(수능)에서 킬러문항(초고난도 문항)을 없애고 ‘공공 입시상담’ 등을 통해 학생들이 이공교육안에서 입시를 준비할 수 있도록 지원한다. ▶관련기사 7면
이주호 부총리 겸 교육부 장관은 26일 정부서울청사에서 이런 내용을 중심으로 한 ‘사교육 경감대책’을 발표했다.
교육부는 먼저 공교육 중심의 ‘공정한 수능’을 단계적으로 실현하겠다고 밝혔다.
이를 위해 ‘공교육에서 성실하게 학습한 학생들이 수능에서 공정하게 평가받을 수 있도록 변별력을 갖추되, 공교육 과정에서 다루지 않는 내용의 킬러문항은 핀셋으로 제거한다’는 방침을 재차 강조했다.
교육부는 교사를 중심으로 ‘공정수능평가 자문위원회’를 운영하고, 독립성이 보장되는 ‘공정수능 출제 점검위원회’를 신설해 수능 출제 단계에서 킬러문항을 걸러낼 계획이다.
2025학년도 수능부터는 교사 중심으로 출제진을 구성하고 수능 문항 정보도 추가 공개하는 방안을 검토한다. 정

확히 어떤 정보를 공개할지는 정해지지 않았다.
이와 별도로 입시학원이 수능 출제 경험이 있는 교사·교수에게 모의고사 문항을 사는 것을 막기 위해 출제위원이 일정 기간 수능 관련 강의·자문 등 영리행위를 하는 것을 금지할 방침이다.
교육부는 학생들 누구나 학원 도움 없이 입시를 준비할 수 있도록 관련 제도를 정비하기로 했다.
현장 교사 중심의 무료 대입 상담 등 ‘공공 컨설팅’을 실시하고 대입 정보 제공도 확대한다.
논술·구술 등 대학별고사가 교육 과정을 벗어나지 않도록 점검하고 학교 수행·지필평가도 교육과정 내에서 이뤄지도록 교사 검토를 강화하는 한편, 선행학습 영향평가도 강화한다. /연합뉴스

“지역 건설업 경영 개선·애로 해소 총력”

마찬호 제23대 대한건설협회 전남도회장 취임

마찬호 제23대 대한건설협회 전남도회장이 26일 공식 취임했다.
대한건설협회 전남도회는 이날 오후 5시30분 광주 김대중컨벤션센터 4층 컨벤션홀에서 공후식 제22대 회장 취임식과 마찬호 제23대 회장 취임식을 개최했다.
이날 이·취임식에는 마형렬·김영구 전 회장 등 전임 회장단과 강기정 광주시장, 김영록 전남지사를 비롯한

지역 국회의원, 건설협회 관련 단체장·전남도회 대표 회원 등 300여명이 참석했다.
신임 마찬호 회장은 ▲건설 물량 확대를 통한 건설산업 성장 기반 확충 ▲공정하고 합리적인 발주 문화 정착 ▲중소 건설기업 경영 애로 해소 ▲모든 회원들이 참여하고 소통하는 열린 협회 구현 등을 중점 과제로 설정했다.

마찬호 회장은 취임사에서 “선대 회장님과 선배 건설인들의 불굴의 의지와 리더십을 이어받아 지역 건설산업 경영 여건 개선과 애로사항 해소에 총력을 기울이겠다”며 “정부와 지자체의 SOC 관련 예산 확대 건의 및 대형 공사 분할 발주, 지역 의무 공동도급 등을 적극 활용해 지역 중소 건설업체를 지원하겠다”고 약속했다.
이어 마 회장은 “공사비 부족과 부실 시공을 유발하는 불합리한 입찰제도 보완, 수익성 제고를 위한 공사비 산정

체계 개선, 시장경제 원리에 반하는 하도급, 시공, 노동, 안전 환경분야 등의 불합리한 규제를 개선하는 데도 적극 노력하겠다”고 강한 의지를 내비쳤다.
또한 마 회장은 “회원사 모두가 한마음으로 뜻을 함께 해야만 현재 건설산업이 직면한 어려움과 문제를 해결하고 새로운 기회를 만들 수 있다”며 “회원사 가족들의 많은 관심과 참여가 반드시 필요하다”고 강조했다.
마 회장은 1994년 건설업에 첫발을 내디딘 이후 20년간 현장 경험을 바탕으로 2011년 남양건설사 대표이사로 취임했으며 2019년부터 대한건설협회 전남도회 운영위원을 역임했다. ▶2면에 계속 /임재만 기자

Today	
내년 총선, 광주·전남신당비망? 4면	
시멘트값↑ 지역 건설업계반발 12면	
광주문인협회 문학마당 15면	

광주매일신문 에너지 절약 실천 연중캠페인

전국민 하루 1kWh 줄이기! 실천요령

해가 뜨기만 실천해도 하루 1kWh 줄이기 성공!

- 하! 에어컨 설정온도 1℃ 높이고, 여름철 실내 적정온도 26℃ 유지하기 **0.41kWh**
- 불! 사용하지 않는 조명 소등하기 **0.36kWh**
- 센! 사용하지 않는 전자제품 플러그 뽑기 **0.32kWh**

하루 1.09kWh 절감

하루 1kWh, 한달 30kWh 절감 → 한달 전력사용량 10%, 전기요금 14% 절감

전력 사용량	299 kWh	↓ 30kWh 절감	269 kWh
전기요금	55,290 원	↓ 7,520 원 절감	47,770 원

주요 가구당 월평균 전력사용량(299kWh/월) 기준(출처: 2020년 에너지총조사) 주가 전기요금은 한전 사이버지점 전기요금계산기(주휴용 저압, 기타계절, 전력기종 및 부가세포함)를 통해 산출

일곱가지 더 실천하면 나도 에너지 절약 달인!

전자레인지 자연해동 후 사용 0.19kWh/일	비데 온열기능 끄기 0.1kWh/일	세탁기 세탁물은 모아서 0.09kWh/일	전기밥솥 보온시간 ↓ 0.06kWh/일
----------------------------------	----------------------------	-------------------------------	------------------------------

에너지소비효율 1등급 제품 사용하기 하루 1.08kWh, 한달 32.4kWh	시원한 차림으로 쿨맵시 실천하기 하루 0.81kWh, 한달 24.3kWh	LED 등 고효율 조명 사용하기 하루 0.54kWh, 한달 16.2kWh
---	---	---