

# “시민혈세 수천억 손실...업무상 배임 처벌해야”

### F1 책임자 고발 내용은 “수익 부풀려 적자사업 은폐” 검찰 “혐의 파악 관련자 조사” “광주지검 계약서 등 수사물”

‘2016년까지 F1 대회를 치르면서 1조 1000억원 이상 부담해야 한다. 운영 손실액만 5000억원에 육박할 것으로 예상된다.’ 감사원이 지난 2011년 7월 내놓은 ‘지방자치단체 국제행사 유치 및 예산집행 실태’라는 감사보고서에서 지적된 F1(포뮬러원) 국제자동차경주대회 평가다.

당시 전남도는 F1 대회 사업타당성을 검토하면서 경주장 건설비용 일부나 중계권료 등을 누락시키고 F1 대회 운영사인 FOA(Formula One Administration)의 수익을 전남도 수익에 포함시키는 등 수익을 과도하게 산출, 적자사업을 흑자사업으로 왜곡시켰다.



시민단체 ‘시민이 만드는 밝은 세상’ 관계자가 26일 광주지검에 F1 국제자동차경주대회의 무리한 추진으로 인한 재정 악화를 초래한 책임자들에 대한 법적 처벌을 요구하는 고발장을 제출했다. /김진수기자 jeans@kwangju.co.kr

시민단체는 이같은 점 등을 근거로 당시 책임자에 대한 처벌이 필요하다는 입장이다. 하지만 이미 감사원 등이 관련 내용에 대한 징계 및 주의를 촉구했다는 점에서 재차 법적 책임을 묻는 게 타당한지에 대한 논란도 나오고 있다.

검찰은 일단, 고발장을 검토한 뒤 혐의 여부를 파악하고 관련자들에 대해 조사를 거친 뒤 판단한다는 원론적 입장을 견지하고 있다. 지역주민들은 “막대한 예산이 투입되고 지자체 재정에 큰 부담을 준 사업

인 만큼 광주지검이 계약서 등을 확보해 철저하게 조사해야 한다”는 주문이다.

한편 전남도는 시민단체가 F1 개최 부적절 추진과 관련해 박준영 전 도지사 등 전남도 전·현 공무원들을 배임 혐의로 검찰에 고발한 것과 관련 공식 입장을 내놓지는 않았지만 예의주시하고 있다.

이낙연 전남지사의 민선 6기 출범 이후 F1 개최에 대해 적자 누적, 티켓 판매 등에 대해 부정적으로 평가하고, 2014년부터 2년 연속 대회를 치르지 않고 있기 때문이다. 이 지사는 전직 지사의 핵심사업이라

는 점에서 다소 부담을 느끼고 있는 가운데 도청 내부에서는 8752억원이라는 천문학적 혈세가 투입된 F1 대회와 관련 공과를 분석한 뒤 백서 발간 등을 통해 책임 여부를 분명히 해야한다는 목소리가 힘을 얻고 있다.

전남도는 현재 FOM(Formula One Management) 측과 2016년 대회 개최, 위약 여부 등을 안건으로 협상을 벌이고 있는 것으로 알려졌다.

/윤현석기자 chadol@kwangju.co.kr /김지을기자 dok2000@kwangju.co.kr

## 박근혜 대통령 창조경제 출범식 참석차 광주 방문

### “광주 창조경제 잠재력은 문화”

#### 대인시장 방문해 상인들 의견 청취·공예체험도

박근혜 대통령은 27일 “광주지역의 창조경제 잠재력은 매우 크다”며 그 예로 광주의 문화적 자산과 관광업을 꼽았다.

박 대통령은 이날 광주 과학기술교류협력센터에서 열린 ‘광주 창조경제 실현을 위한 산학연 오찬간담회’에서 “광주는 유서 깊은 문화예술의 자산 위에 자동차와 광전지, 전자, 그리고 콘텐츠산업을 발전시키면서 호남권의 경제성장을 주도해 왔으나 광주지역 경제는 만만치 않은 도전에 직면해 있다”며 “새로운 혁신의 돌파구가 필요하다”고 해답이 바로 창조경제”라고 강조한 뒤 이같이 밝혔다.

박 대통령은 “특히 광주지역의 문화적 자산에 주목하고 있다”며 “광주는 예로부터 판소리를 발전시키고 한국을 대표하는 문화예술인을 배출해 와서 예향으로 불려왔다”고 말했다. 또 “최근에는 광주비엔날레를 성공시킨 저력도 있다”면서 “이러한 문화의 힘을 지역의 산업과 창의적으로 융합을 한다면 광주는 창조경제를 선도하는 융합의 메카로 발전할 것”이라고 기대감을 보였다.

박 대통령은 또 “최근 초고속광통신·LED·태양전지·레이저 등 세계 광산업이 크게 성장하고 있고, 유엔이 올해 빛의 해로 정할 만큼 광학기술이 미래 유망 기술로 떠오르고 있다”며 “그동안 쌓아온 역량을 바탕으로 광산업 육성에 더욱 박차를 가하면 빛을 광주의 광산업이 우리 경제의 미래를 밝히는 큰 빛이 되는 날이 올 것”이라고

말했다”고 말했다.

박 대통령은 이어 “이런 광주지역의 창조경제 잠재력을 현실화하기 위해서는 지역의 산학연이 힘을 모아야 한다”고 강조했다.

이와 함께 박 대통령은 이날 출범식을 가진 광주창조경제혁신센터에 대한 기대감도 표한 뒤 “앞으로 광주 창조경제혁신센터를 중심으로 현대기아차와 산학연이 유기적으로 협력을 해서 예비 창업가들의 사업화와 투자 유치, 판로개척과 해외 진출까지 원스톱으로 지원하고, 지역의 창조경제를 크게 발전시켜 주기를 바란다”고 당부했다. 이날 오찬에는 광주지역 자동차·전자부품·광기술·문화콘텐츠 등 분야 상인연 및 금융기관 관계자 등 130여 명이 참석했다.

박 대통령은 오찬 간담회 이후 지역 문화예술을 결합해 전통시장의 창조경제 사례로 육성 중인 대인시장을 방문, 상인들의 의견을 청취하고 “새해 복 많이 받으세요”라고 인사를 건넸다. 이에 상인들도 “건강하고 힘내십시오”며 박 대통령과 즉석 사진촬영을 했다.

또 즉흥 및 공예체험 카페에 들른 박 대통령은 차마 끝에 나는 작은 종인 ‘풍경’에 ‘대인시장 창조경제’라는 글귀를 새겨주는 공예체험에 직접 나서기도 했다.

이 과정에서 카페 주인이 “계산을 먼저 하셔야 하거든요”라고 농담을 하자 “무시무시합니다. 제가 돈을 때먹을 사람도 아니고”라며 웃음으로 화답했다.

/박지영기자 jkpark@

## 고흥 나로도에 과학로켓센터 세워 로켓 쏜다

### 고도별 기후변화 측정... 2018년까지 240억 투입

오는 2018년 고흥 나로도에 다양한 과학 로켓을 쏘아올릴 수 있는 과학로켓센터가 들어설 예정이다. 이 과학로켓센터에서는 위성 아닌 연구용 관측장치나 송신기 등이 부착된 로켓을 쏘고 고도별 기후변화, 대기권 오존층 측정 등을 하게 된다.

전남도는 이를 통해 로켓 발사 노하우를 축적하고, 연구 인력을 양성하는 것은 물론 지난 2013년 나로도 발사 이후 별다른 이슈가 없는 고흥 나로도 일대가 활력을 되찾을 것으로 전망하고 있다.

27일 전남도에 따르면 올해 10억원의 예산을 배정해 올 상반기중에 고흥 나로도 우주항공센터 인근에 들어설 과학로켓센터의 실시설계용역을 발주한다. 오는

2018년까지 모두 240억원의 국비가 투입되며, 이 센터에는 로켓 연구개발(R&D) 시설, 발사 통제시설, 발사대, 발사체 조립동 등이 들어서 로켓 발사와 인력 양성 등을 맡게 된다.

전남도는 미래창조과학부 산하 한국연구재단의 ‘과학로켓센터 건립 기본계획’이 오는 5월 완료된 뒤 이에 따라 실시설계에 착수할 예정이다.

이 과학로켓센터에서는 매년 1~2차례씩 주기적으로 로켓을 발사하게 된다.

한국항공우주연구원은 이와는 별도로 1조9000억원의 예산을 투입해 한국형 발사체를 개발, 오는 2018년과 2019년 시험 발사, 2020년 본 발사를 앞두고 있다.

전남도 관계자는 “대규모 예산이 투입되는 로켓 발사가 아닌 주기적이고 반복적인 소규모 발사를 통해 그 노하우를 체득하고 인력을 양성하는 것이 첫째 목표”라며 “고흥 나로도에 대한 인지도도 높이고, 관광객 유치 등의 부수적인 성과도 있을 것으로 예상된다”고 말했다.

한편 우리나라는 지난 1992년 8월 인공 위성인 우리별 1호 발사에 성공했으며, 이후 지난 2009년 6월 고흥 나로도에 나로우주센터를 완공했다. 이후 지난 2009년 9월 1차 발사 실패, 2010년 6월 2차 실패, 2012년 10월 3차 발사 연기 등을 거쳐 2013년 1월 30일 개발을 시작한 지 11년 만에 나로호가 나로과학위성을 싣고 발사에 성공한 바 있다.

/윤현석기자 chadol@kwangju.co.kr



2013년 나로호 발사 장면

## 14개 시·도 주력산업 육성에 5947억

### 산자부 지역경제위원회

광주·전남 등 지역 주력산업 육성과 혁신도시 연계 지원사업 등 지역산업 육성에 총 5947억원이 투입된다.

산업통상자원부는 27일 서울 팔레스호텔에서 황규연 산업부 산업기반실장과 14개 시·도 관계자들이 참석한 가운데 2015년 제1차 지역경제위원회를 열어 이런 내용의 올해 지역산업진흥계획을 의결했다.

세부사업별로는 우선 지역주력산업 육성사업에 2662억원이 투입되고 경제협력관 산업 육성사업엔 2375억원의 예산이 지원된다.

광주는 스마트기전, 디자인, 초정밀

공작기계, 생체의료용소재부품, 복합금형이 주력산업으로 지정됐다. 전남은 석유화학기반고분자소재, 에너지설비, 금속소재·가공, 바이오식품을 중점지원한다. 혁신도시 연계 지원사업은 112억원, 시군구 지역연계지원사업은 798억원을 각각 지원한다.

올해 시행계획은 창조경제혁신센터장이 지역산업 기획에 직접 참여하는 등 창조경제 활성화와 연계해 추진됐고 작년 확정된 지역별 특화발전 프로젝트의 기술개발과 기업 지원에 720억원이 배정됐다. 이에 따라 나주 빛가람 혁신도시에는 에너지 정보통신기술 산업에 집중 지원된다.

/박진표기자 lucky@kwangju.co.kr

**밝은광주안과 의원** 의료광고 심의필 제 141205-중-65758호

**진료내용**

**라식 LASIK** **라섹 LASEK** **ICL 안렌즈삽입술** **SMILE Small Incision Lenticule Extraction 수술**

**SMILE 수술이란?**  
라식수술시 만들게 되는 각막절편을 만들지 않고, 2mm의 최소절개를 통해 각막을 제거하는 신개념 수술입니다. 라식수술로 생길 수 있는 안구건조증을 최소화하고 각막안정성을 극대화하는 시력교정수술입니다.

**1566-9988**  
신세계백화점 대각선 눈모양 빌딩

상무지구 방면  
신세계백화점  
운임동 방면

**밝은광주안과 의원**

**公認 2015 漢字·漢文指導師資格**  
※教育部 國家公認 研修生募集

구분	광주여자대학교(20기)	광주교육대학교(17기)
개강일시	·금요일 오전반: 2015. 3. 6.(금) 09:10 (특급반) ·금요일 오후반: 2015. 3. 6.(금) 14:10 (초급반) ·토요일 오전반: 2015. 3. 7.(토) 09:10 (중급반)	·월요일 오후반: 2015. 3. 2.(월) 14:10 (중급반) ·목, 목 야간반: 2015. 3. 2.(월) 19:00 (고급반) ·목요일 오전반: 2015. 3. 5.(목) 14:10 (초급반) ·토요일 오후반: 2015. 3. 7.(토) 14:10 (특급반)
모집기간	2015. 1. 23.(금)~3. 7.(토)	2015. 1. 23.(금)~3. 7.(토)
수업기간	2015. 3. 6.(금)~2015. 8. 15.(토) (6개월 24주 96시간)	2015. 3. 2.(월)~2015. 8. 15.(토) (6개월 24주 96시간)
수업시간	·오전반 09:10~13:00 ·오후반 14:10~18:00	·오전반 09:10~13:00 ·오후반 14:10~18:00 ·야간반 19:00~21:00
수강료	₩360,000 (예금주·광주여대) ·광주은행: 148-107-307803	₩360,000 (예금주·광주교대) ·국민은행: 773901-01-476736
수료후 특전	·1,2단계연수과정 이수시 총장 명의 수료증 수여 ·국가공인 기관 한자교육 진흥회 한문지도사 자격 취득 기회 부여 ·각 현문학원 강사 추천 및 학원개설 가능 ·각급학교별과 후 교육원장사 추천 ·연수과정 중 국가공인 한자급수 (3급~사범대학기회) 부여	·1,2단계연수과정 이수시 총장 명의 수료증 수여 ·국가공인 기관 한자교육 진흥회 한문지도사 자격 취득 기회 부여 ·각 현문학원 강사 추천 및 학원개설 가능 ·각급학교별과 후 교육원장사 추천 ·연수과정 중 국가공인 한자급수 (3급~사범대학기회) 부여
원서교부 및 접수처	·문 의: 062)950-3582~4 ·지도교수: 010-3614-4160	·문 의: 062)520-4243 ·지도교수: 010-3614-4160

광주여자대학교 평생교육원 http://always.kwu.ac.kr  
광주교육대학교 평생교육원 http://www.gnue.ac.kr/

**말하는 법 1%만**  
바뀌어도 인생이 바뀝니다.  
시작하면 됩니다.  
http://www.kleader.kr

초·중·고·대학생 등을 위한  
**학생부 스피치 교육**

**어머니 스피치 교실**  
내가 말을 잘하면 내 자식도 말을 잘한다

취업을 맞춤 지원하는  
**면접 준비 실전과정**

성공을 부르는 말하는 기술  
**스피치 리더십 과정**

**명강사 육성과정**  
강의 스킬을 배워서 강사활동을 하십시오

**강사 파견 업무**  
각 분야별 명강사를 파견해 드립니다.

**한국스피치리더십교육원**  
☎062)222-2255 / HP, 010-9441-7000  
진학 문의하시든 자세한 안내를 받으실 수 있습니다.