

제3회 대한민국 지역혁신박람회 개막식 행사개요 보고

- 목 차 -

지역혁신박람회 개막식 행사개요 보고

- < 참고1 > 개막식 주요참석인사
- < 참고2 > 「국가균형발전 정책의 성과와 과제」 주요내용
- < 참고3 > 우수 지역혁신기관
- < 참고4 > 우수 지역혁신리더
- < 참고5 > 전시관 구성 및 주요 전시내용
- < 참고6 > 지역혁신박람회 전체일정
- < 참고7 > 참여정부의 국가균형발전정책 이력
- < 참고8 > 지역혁신관련 대통령님 말씀모음
- < 참고9 > 광주지역 여론동향
- < 참고10 > 광주지역 건의사항 검토결과
- < 참고11 > 주요참석인사 인적 사항

지역혁신박람회 개막식 행사개요 보고

- 2006.11.7(화) 15:00 ~ 16:00, 광주 김대중 컨벤션센터 -

1. 행사성격 및 목적

- 국가균형발전의 성과를 점검·보고하고 향후 비전을 제시
- 지역혁신 우수사례를 발굴·홍보하여 전국으로 확산시키는 계기를 만들고 우수리더 및 혁신 유공자(기관)에 대하여 포상

2. 행사총괄 : 국가균형발전위원회, 산업정책비서관실

- 공동주최 : 산업자원부, 행정자치부, 광주광역시·전라남도(개최시도)

3. 참석인원 : 1,000여명

구 분	인원	주요 참석자
중앙정부	50	산자부·행자부·해수부·기획예산처장관, 국가균형발전위원장, 비서실장, 정책실장, 경제수석, 혁신수석 등
지자체	200	광주·대구·대전시장, 경북·전북·전남·충북·충남지사, 광주·대전시의회 의장, 강원·충남·전북도의회 의장 등
지역인사	450	광주·전남, 대구·경북, 울산, 부산, 인천 지역혁신협의회 의장 등
유관기관	10	토지공사·주택공사·농촌공사·관광공사 사장, 산업단지공단·학술진흥재단 이사장, 산업연구원·국토연구원 원장 등
기타	200	충북대, 울산대, 조선대 등 대학총장(24명), 언론, 방송관계자 등

4. 핵심 메시지

- 지난 대회의 성공적 개최를 바탕으로 '지역혁신과 균형발전'정책이 전국으로 확산되고 구체적 성과를 맺고 있다는 점을 적극 홍보
 - ※ 참가규모 : 1회('04) 부산 10만2천명, 2회('05) 대구 20만명, 3회('06) 광주 20만명 예상
 - 주요행사(11.7~12) : 성공사례발표회, 국제컨퍼런스, 투자설명회, 문화행사 등
- 전략산업 육성, 산업혁신클러스터 활성화, 혁신·기업도시 건설, 지방대학육성 등 참여정부가 추진한 주요 시책들의 성공사례 발굴
- 그간의 성과를 바탕으로 국민 스스로 나서서 지역의 '삶의 질'과 '공간의 질'을 높일 '살기 좋은 지역만들기'에 나설 때임을 강조
- 국가균형발전은 '희망한국' 건설을 위한 「비전 2030」의 지름길

5. 개막식 진행순서

진행시간	내 용	보고자
15:00~15:01	개회선언 및 국민의례(1')	김범수(SBS 아나운서)
15:01~15:03	개회사(2')	정세균 산자부장관
15:03~15:05	환영사(2')	박준영 전남지사
15:05~15:12	참여정부 국가균형발전 정책의 성과(7')	영상물 영상
15:12~15:17	국가균형발전정책의 성과와 과제(5')	성경룡 균형위원장
15:17~15:27	우수 지역혁신기관 사례 발표(10') ① 광주광역시(5') ② 청도군(5')	박광태 광주광역시장 이원동 청도군수
15:27~15:34	우수 지역혁신기관 시상(7') · 광주광역시, 청도군, 생산기술연구원 등 8개 기관	사회자
15:34~15:39	대통령님 축사(5')	
15:39~15:40	폐회선언(1')	사회자

6. 전시장 관람 진행순서

진행시간	내 용	보고자
15:40~15:45	전시관으로 이동(5')	산자부장관, 광주광역시장 등 6명
15:45~15:59	전시관 관람(14')	산업기술평가원장
15:59~16:00	환 송(1')	산자부장관, 광주광역시장 등 6명

7. 홍보계획

□ 개막식 홍보

- 사전 보도자료 배포(2회) : 10.30일 산자부, 11.6일 각 부처
- TV : SBS, 전국 8개 지역민방* 및 KTV를 통해 전국 생중계
* 대구, 대전, 광주, 울산, 전주, 청주, 강원, 제주
- 특집기사 : 한국일보, 경향신문 및 지방신문(11.8일 조간)
- 전광판 광고(109개) : 개막식 주요장면을 동영상으로 표출(11.13~30)

□ 박람회 기획홍보

보도매체	시기	주요 내용	출연, 기고
중앙 언론	한경·서경	10.26 지역투자유치상담회 개최(광고)	산자부
	한국일보	11.4 제3회 지역혁신박람회 개최(인터뷰)	균형위원장
	이코노미리뷰	11.6 지역투자유치 필요성(인터뷰)	산단공이사장
	KBS	11.8 희망코리아, “지역 미래를 품다”(인터뷰)	균형위원장
	매일경제	11.9 기업지방이전 지원제도 현황 및 실적(기획취재)	산자부
	KBS라디오	11.10 지역혁신 우수사례(현장취재)	-
지방 언론	광주·전남언론사	11.6 광주·전남 편집·보도국장 간담회	균형위원장
	KBC	11.8 지역혁신과 광주·전남 발전전략(특별대담)	광주시장 등

< 참고1 > 개막식 주요 참석인사

구분	성명	소속	직위	연령	주요이력
중앙 정부 (9)	정세균	산업자원부	장관	57	15-16대 국회의원(새정치국민회의)
	장병완	기획예산처	장관	54	예산처 예산실장, 차관
	이용섭	행정자치부	장관	56	제14대 국세청장, 대비실 혁신관리수석
	김성진	해양수산부	장관	58	중기청장, 대비실 정책관리비서관
	성경룡	국가균형발전위원회	위원장	53	한림대 사회학과 교수, 인수위분과위원
	김병섭	정부혁신지방분권위원회	위원장	52	서울대 행정학과 교수
	이춘희	행복도시건설청	청장	52	행정중심복합도시건설추진단 부단장
	황민영	농어촌특별대책위원회	위원장	64	전국귀농운동본부 공동대표
	송재구	아시아문화중심도시조성위원회	위원장	66	광주시 행정부시장, 전남도 부지사
시도 지사 (8)	박광태	광주광역시	시장	64	15-16대 새천년민주당 국회의원
	김범일	대구광역시	시장	57	행자부 기획관리실장, 제22대 산림청장
	박성호	대전광역시	시장	52	대전광역시 기획관리실장
	김관용	경상북도	도지사	64	전국 시장군수구청장협의회 회장
	김완주	전라북도	도지사	60	전주시장
	박준영	전라남도	도지사	60	국정홍보처장, 중앙일보 편집부국장
	정우택	충청북도	도지사	53	16대 국회의원, 해양수산부 장관
	이완구	충청남도	도지사	56	15-16대 국회의원
시도 의회 (6)	강박원	광주광역시의회	의장	71	광주광역시의회 부의장
	김영관	대전광역시의회	의장	52	대전광역시의회 부의장
	이기순	강원도의회	의장	54	강원도의회 부의장
	김문규	충청남도의회	의장	57	충청남도의회 부의장
	김병곤	전라북도의회	의장	58	전라북도의회 의장
	양대성	제주특별자치도의회	의장	67	제주도의회 농수산환경위원장
혁신 협회 (6)	이종현	대구·경북지역혁신협의회	의장	58	경북대 교수
	김주훈	광주·전남지역혁신협의회	의장	64	조선대 총장
	정정길	울산지역혁신협의회	의장	64	울산대 총장
	김인세	부산지역혁신협의회	의장	59	부산대 총장
	박호균	인천지역혁신협의회	의장	59	인천대 총장
	송인성	전국시군구지역혁신협의회	회장	58	전남대 교수, 균형위 위원
유관 기관 (5)	최병선	국토연구원	원장	59	행정복합도시건설추진위 민간위원장
	오상봉	산업연구원	원장	55	산업연구원 부원장, 균형위 본위원
	김재현	한국토지공사	사장	61	한국토지공사 부사장
	한행수	한국주택공사	사장	62	열린우리당 재정위원장
	김철두	한국산업단지공단	이사장	57	산자부 차관, 열린우리당 국정자문위원

< 참고2 > 「국가균형발전 정책의 성과와 과제」 주요내용

□ 국가균형발전의 비전과 성과

- 다핵형·창조형 국가성장을 위해서 지역에 대한 혁신·균형·산업·공간·질적발전 정책 등의 **균형발전정책**을 지속 추진
 - * 17개 로드맵 과제 : 완료성숙단계(2개), 본격추진단계(14개), 착수단계(1개, 살기좋은 지역만들기)
 - * 국민의 균형발전정책 평가('06.10월, 조사대상 1,000명) : 62.9% 찬성
 - * 주요성과 : 지방의 GRDP 및 수출비중이 지속 증가(인구비중은 감소)

□ 성과확산을 위한 5대 과제

5대 과제	추진전략	세부과제
① 살기좋은 지역만들기	· 지역주민 주도 · 정부-지자체간 파트너십 구축	· 지역자원 발굴 및 DB화 · 부처간 시범사업 연계 및 추진체계 개선
② 낙후지역의 자립역량 강화	· 지역혁신역량강화 · 고부가가치 6차산업(1차·2차·3차산업의 융합) 창출 · 農都간 활발한 교류·협력	· 신활력사업의 권역별 특성화 · 전통문화·관광·물류 등 지역자원과 산업의 연계 · 인센티브 등 투자여건 강화
③ 지방R&D 역량강화 및 혁신클러스터 확산	· 지역의 인재·기술·산업이 결합된 발전잠재력 극대화	· R&D예산의 지방비중 확대 · 혁신클러스터 전국적 확대
④ 행복도시, 혁신도시 등의 지속 추진	· 수도권 일극집중에서 다극 분산형 국토구조로 개편	· 살기좋은 도시의 시범 모델로 건설 · 인근지자체와 연계한 광역적 발전 촉진
⑤ 초광역 경제권 기반 구축	· 행정구역 중심에서 산업·생활권 중심으로 전환	· 광역시도간 산학연 협력을 통한 혁신클러스터 활성화 · 도로, 철도, 항만 등 인프라 확충

□ 정책의 연속성 강화

- 3가지 측면에서 국가균형발전정책의 연속성 확보
 - ① 인식 연속성 : “균형발전이 국가경쟁력의 기반”이라는 공감대 확산
 - ② 정책 연속성 : “성과확산 5대 정책”을 지속 추진
 - ③ 제도 연속성 : “특별법·특별회계·5개년계획”의 안정적 유지
- 이를 통해 국가균형발전정책을 「비전2030」 달성의 초석으로 자리매김

< 참고3 > 우수 지역혁신기관

□ 선정 경위

- 지자체별 별도 예선을 거쳐 추천된 지역혁신 6대 분야의 우수 기관을 자립형 지방화 기여도 등에 대해 국가균형발전위원회가 심사하여 최종 12개 선정

* 지역혁신 6대 분야 : 지자체(2), 클러스터(2), 지역혁신체계구축(3), 연구지원기관(1), 대학(3), 중소기업(1)

□ 발표기관 선정

- 총 12개 기관 중 지역혁신발전 기여도가 높은 2개 기관*을 선정하여 개막식에서 발표

* 광주광역시(금형산업 육성) 및 청도군(청도盤柿를 통한 지역경제 활성화)

발표기관	사 례 개 요												
광주광역시	<ul style="list-style-type: none"> ○ '04. 4월 광주의 주력산업(자동차·전자·광산업)의 기반산업인 금형산업 부문에 (사)광주금형산업진흥회를 결성, 이를 중심으로 한 금형산업의 발전기반 구축 <table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>금형업체수</th> <th>매출액</th> <th>고용</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- '03년</td> <td>154개</td> <td>2,500억원</td> <td>2,450명</td> </tr> <tr> <td>- '05년</td> <td>219개</td> <td>5,521억원</td> <td>3,100명</td> </tr> </tbody> </table> ○ 미국회사와 5억불 장기수출 MOU 체결, 수도권 금형업체 13개 업체와 200억원 규모의 투자 MOU체결을 통해 해외 신규시장 개척 및 기업 유치 		금형업체수	매출액	고용	- '03년	154개	2,500억원	2,450명	- '05년	219개	5,521억원	3,100명
	금형업체수	매출액	고용										
- '03년	154개	2,500억원	2,450명										
- '05년	219개	5,521억원	3,100명										
청도군	<ul style="list-style-type: none"> ○ 향토자원인 청도盤柿를 중심으로 1·2·3차 산업을 융합하는 산업클러스터 구축 ○ 청도盤柿 가공품 해외 수출 등으로 재배농가의 안정적인 소득기반 마련 및 새로운 일자리 창출로 지역주민의 고용증대에 기여 <p>※ 청도盤柿 : 청도군 특산품인 '납작하고 둥글게 생긴 감'</p>												

□ 수상기관 선정

- 최종 선정된 기관 중에서 박람회 개막식에서는 8개 기관에 대해서만 대통령 표창 수여(시간관계상 나머지 4개는 균형위원장이 별도 수여할 예정)

구분	수상기관	공 적 개 요
대학 (1)	목포대 NURI 조선인력 양성사업단	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전남 조선산업 고용창출을 통한 지역혁신에 기여 <ul style="list-style-type: none"> * 7개 중형 조선소 유치, 15천명 고용창출, 목포권 생산유발 효과 33천억원 ○ 우수 신입생 유치 및 취업률 향상으로 지역 특성화 분야 경쟁력 강화 <ul style="list-style-type: none"> * '05년 신입생 지원율 8.7:1 기록, 누리사업 수행이후 전공 분야 취업률 40% 향상
클러스터 (2)	울산단지 혁신클러스터 추진단	<ul style="list-style-type: none"> ○ 울산단지 자동차부품산업의 발전 비전 정립에 기여 ○ 소규모 협의체 활성화 및 산학협력을 통한 기업지원 시스템 구축
	대덕연구개발 특구본부	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공공 연구성과의 사업화 촉진으로 신성장 동력 창출에 기여 ○ 창업 및 기업성장지원 등을 통한 기업경쟁력 향상에 기여
지역 혁신 체계 (1)	상주시 지역혁신 협의회	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교육사업을 통한 혁신역량강화 도모, 특히 상주아카데미를 통해 관리자 및 CEO과정의 차별화된 교육과정 운영 ○ 경북대 통합, 친환경농업 육성방안 등 상주시의 현안문제 발생시 토론회 개최 등을 통해 해결방안 도출·추진
중소 기업 (1)	(주)피플웍스	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기술집약형 중소벤처기업으로 '00년 회사 설립이후 매출액이 매년 100% 이상 성장 <ul style="list-style-type: none"> * '05년: 250억원 → '06년: 720억원 → '07년: 1,000억원 예상 * '04년 LCD TV용 EEFL inverter 국산화(對日 수입대체) ○ '06.1월 본사를 서울에서 경북 구미로 이전, 구미지역 130명 신규인력 고용
연구 지원 (1)	한국생산 기술연구원	<ul style="list-style-type: none"> ○ IT기술을 활용하여 협업인프라를 구축하고, 중소기업의 공통 애로기술을 지원, 중소기업의 기술경쟁력 및 부품 소재분야 경쟁력 강화에 기여

< 참고4 > 우수 지역혁신리더

□ 선정 경위

- 관련부처, 지자체 등을 통해 대상자를 공모하고 '지역경제', '혁신 아이디어' 및 '사회적 가치창출' 등을 심사하여 **최종 8명 선정**
- 이들에 대해서는 추후 균형위원장이 별도로 **대통령표창** 수여 예정

성명	소속	주요 공적내용
강병익	건양대 교수	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산자부 지역특성화사업을 통해 고령친화 관련 12개 기업을 유치하여 충남 논산을 중심으로 고령친화산업 클러스터 기반 구축 ○ 신제품 개발, 스타기업 육성 프로그램 등을 통해 2년간 24개 업체의 매출액 200억 증가(40억 수출증가)
권영미	(사)한국벤처농업포럼 이사	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한국벤처농업대학 사무국 운영('01), 온-오프라인 농민교육 주도 ○ 한국벤처농업포럼을 개설, 전국단위의 벤처농업인 현장 교육활동 주도 ○ 벤처농업관련 성공모델을 개발하여 박람회 등을 개최·확산
김병만	개실마을 발전위원회 부위원장	<ul style="list-style-type: none"> ○ '04.7월 지역내 보수적인 어른들을 설득 농촌체험관광 시작 ○ '06.6월까지 2년동안 23,000여명의 체험관광객 방문하여 개실마을 농촌관광으로 급격한 마을소득 증가(189%)
이건철	광주전남 지역혁신협의회 사무국장	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전국 최초로 초광역 지역혁신협의회 구축 ○ 지역발전계획 수립, 공공기관 지방이전, 고속철도 조기 착공, 공동혁신도시 등 현안 해결
이상천	창원혁신 클러스터 추진단장	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한국형 클러스터 구축 모델을 정립하고 이를 실천 ○ 혁신형 선도기업을 창원클러스터내 업종별 미니클러스터를 주도하여 대-중소기업간 상생협력 우수사례를 창출 및 확산
이준행	전남대 의과대 교수	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전남 화순군에 인플루엔자 백신생산공장 투자 유치 * 공장 건설 및 R&D투자액 2,000억원 ○ 백신공장 건설 완료 시 연간 약 5천만 도스 인플루엔자 백신 생산 예정
장석범	(재)나라축제 조직위원회 운영본부장	<ul style="list-style-type: none"> ○ '03년부터 산천어 축제를 개최하여 화천군의 전국적 인지도 제고(관광객 유치: '03년 22만명 → '06년 107만명) ○ 성공적인 축제개최로 지역의 청정이미지 및 우수 지역 농산물을 홍보하고 농가소득증대에 기여('06년 5.5억원)
정헌천	함평군 곤충연구소장	<ul style="list-style-type: none"> ○ '99년 함평나비축제 기획 등 나비를 활용한 각종 생태이벤트 개최를 통해 매년 300만명이상의 관광객 유치

< 참고5 > 전시관 구성 및 주요 전시내용

구 성		주요 전시내용	주관기관
균형발전정책관		○ 국가균형발전정책 추진 성과 및 비전	균형위
지역혁신관		○ 지자체별 성공사례 및 지역혁신 성과	16개 광역시·도
지역 산업 혁신 관	첨단산업	○ 국가균형발전을 이끄는 첨단산업 현황 및 발전비전 소개 - 지역전략산업관, 지역특화첨단기술관, 중소기업 혁신관	교육부 과기부 산자부 정통부 중소기업청
	산업인프라	○ 지역산업기반 육성 정책 소개 및 성과 전시 - 혁신클러스터관, 대덕연구개발특구관, 정보통신인프라관, 산학협력중심대학관, 누리사업관, 전문대학 산학협력관	
	전통산업	○ 전통산업 혁신정책 및 성과 소개 - 지역특화브랜드관(지역혁신특성화사업의 성과)	
살기좋은 지역관		○ 살기좋은 지역관: 살기좋은 지역만들기 국내외 성공사례 및 모델, 주요자원 콘테스트 입선작	행자부
		○ 문화로 채우는 삶, 관광으로 빛나는 지역: 문화관광을 통한 살기 좋은 지역 만들기 사례, 가고 싶은 섬	문광부
		○ 농촌! 우리의 새로운 희망: 살기좋은 농촌 만들기 혁신 성공사례, 지역개발, 농촌관광, 도농교류, 지역 자원DB 등	농림부
		○ 살고싶은 도시: 행정중심복합도시, 혁신도시, 기업도시	건교부
		○ 살기좋은 어촌: 살기좋은 어촌만들기 혁신 성공사례 및 어촌어항 개발모델, 어촌관광포털 등 소개	해수부
체험관		○ U-Dream House : FTTH기술을 활용한 미래주택 체험 ○ 전통문화체험 : 대나무 효능체험, 목화섬 베틀짜기 등 ○ 3D영상 체험 : 3D 영상기술을 이용한 문화컨텐츠 시연 ○ 항공우주체험 : 항공우주 기술 시뮬레이션 체험	벽산건설 디자인진흥원 정보문화산업진흥원 항공우주연구원
기 타 관	우수리더	○ 8명의 우수 지역혁신리더와 12개 성공사례	균형위
	공모전 우수작	○ 지역희망 디카컨테스트 우수작	광주 디자인센터
		○ 살기좋은 지역자원 컨테스트 우수작	행자부
		○ BTL 복합 학교복합시설 아이디어 공모 우수작	기획예산처
지자체 투자유치	○ 지자체별 투자유치 홍보 및 투자유치 상담 코너 설치	산자부, 지자체	

< 참고6 > 지역혁신박람회 전체 행사일정

지역혁신박람회

개막공식행사	성공사례발표회	컨퍼런스, 총회	지역혁신성과 전시회/체험전	지역투자유치 활성화대회	문화행사 및 개최시도 연계행사
<ul style="list-style-type: none"> ○개막식 ○전시장오픈 및 참관 ○환영리셉션 	<ul style="list-style-type: none"> ○지역예선대회 (지역혁신대회) ○성공사례발표회 <ul style="list-style-type: none"> - 지자체 - 대학 - 연구지원기관 - 중소기업 - RIS체계 - 클러스터 	<ul style="list-style-type: none"> ○지역혁신협의회총회 ○지역혁신연구회총회 ○혁신주제별세미나 <ul style="list-style-type: none"> - 살기좋은 지역 - 신활력사업 - 혁신도시 - 혁신클러스터 - 전략산업 등 ○개최시도세미나 ○기타 학술행사 등 	<ul style="list-style-type: none"> ○균형발전정책관 <ul style="list-style-type: none"> - 균형발전정책 - 영상홍보 - 우수지역혁신 리더관 ○부처별혁신테마관 <ul style="list-style-type: none"> - 살기좋은 지역 - 지역산업혁신 ○16개광역시도관 ○체험관 	<ul style="list-style-type: none"> ○지역투자상당회 ○지역투자활성화 심포지엄 ○개최시도 국제 마케팅 행사 (해외바이어 초청행사 등) 	<ul style="list-style-type: none"> ○개막축하특별공연 ○지역특산한마당 ○컨텐츠 공모전 <ul style="list-style-type: none"> - 논문전, 사진전 - 혁신백일장 ○개최시도 주관 문화행사 ○지역관광문화 체험행사 ○기타 연계행사 등

구 분	제1일	제2일	제3일	제4일	제5일	비 고
	11.7(화)	11.8(수)	11.9(목)	11.10(금)	11.11(토)	
개막공식행사	✓					
성공사례 발표회		✓	✓	✓		
지역투자활성화대회	✓	✓				
컨퍼런스/총회	✓	✓	✓	✓		
전시행사/체험전	✓	✓	✓	✓	✓	
지역특산한마당	✓	✓	✓	✓	✓	광주·전남
문화행사	✓	✓	✓	✓	✓	"



「김대중컨벤션센터」 현황

- ▶ 위 치 : 광주 상무지구
- ▶ 규 모
 - 전시장 : 500(3×3)부스
 - 컨벤션홀 : 10개(1,500명)
 - 편의시설(레스토랑 등)
 - 주차장(건물내 440대, 인접지역 1,500대)

< 참고7 > 참여정부의 국가균형발전정책 이력

- '03.6 국가균형발전을 위한 '대구 구상'(대구컨벤션센터)
 - 국가균형발전의 '3대 원칙'과 '7대 과제' 발표
 - ※ 3대 원칙 : ① 종합적 접근, ② 지역혁신체계 구축, ③ 지방·수도권 상생발전
 - ※ 7대 과제 : ① 제도적 기반, ② 행정수도 건설, ③ 지방대학 육성, ④ 추진체계 개편, ⑤ 국가균형발전5개년계획, ⑥ 지역특화발전, ⑦ 낙후지역 특별대책
- '04.1 '국가균형발전특별법' 제정
 - '지역전략산업의 선정 및 육성'에 대한 법적근거 마련
- '04.2 '산업직접활성화기본계획' 수립
 - 산업집적활성화및공장설립에관한법률 제3조에 근거
 - 산업의 지역별 특화와 연계 강화 및 산업경쟁력 제고와 지역간 균형발전(성장유망산업의 지역별 발전방안)
- '04.2 '4개 지역산업진흥 2단계사업' 기본계획 수립
 - 1단계 사업에서 구축된 H/W를 적극 활용하여 성과를 극대화하고, 지역별 2~3개씩 전략산업 추가선정 추진('04~'08)
- '04.8 '제1차 국가균형발전 5개년계획' 수립 확정
 - 부문별 국가균형발전계획 및 지역혁신발전계획 수립
- '05.7 '2005 지역혁신 산업기반구축사업' 추진계획 수립
 - 4+9개지역산업진흥사업 외 전략산업분야 신규사업(19개) 지원
- '05.7 대통령님 주재 균형발전점검회의
 - 자립형 지방화를 위한 지역산업 활성화 방안 논의
- '06.3 2006년도 국가균형발전시행계획 수립
- '06.6 대통령님 주재 국가균형발전 성과보고회의
 - 균형위, 산자부, 행자부, 건교부, 교육부 등 균형발전정책성과 발표
- '06.7 지역전략산업 성과보고회(충북 오창)

< 참고8 > 지역혁신관련 대통령님 말씀모음

□ 국가균형발전 성과보고회의('06.6.13)

- 지역내총생산(GRDP)의 증가원인을 잘 분석해서 성과확산에 활용할 것
 - GRDP 분석에서 보다 세밀한 분석이 필요하며, 몇몇 대도시 산업의 특수 호황이 아니라, 진정한 의미에서의 지방의 생산력 증가에 의한 GRDP 비중 증대가 될 수 있도록 성과확산에 주력해야 함

□ 수석·보좌관회의('06.2.20)

- 균형발전의 핵심은 지역산업 클러스터, 산학협력 클러스터
 - 산학연 또는 산학협력 클러스터는 중소기업 부품·소재정책하고 같이 가야 하는데, 이 부분에 세밀하게 신경을 써야 함

□ 국무회의('06.2.14)

- 지방 스스로 해보려고 하는 혁신의지가 일어나야 하고, 지방의 자생적인 성장동력이 생겨나야 하지만, 아직도 우리 현실에서는 이렇다하게 지방 스스로 변화를 주도하는 활동이 부족
- 국가균형발전 전략을 반드시 성공시키기 위해서 각 부처의 예산과 사업이 균형발전 정책의 취지에 부합되고 있는지 검토·점검 필요

□ 지방언론사 편집국장단 오찬간담회('05.8.23)

- 균형발전정책은 제대로 된 새로운 시도이고 또 제대로 궤도에 진입하고 있음
 - 참여정부는 균형발전과 지방분권을 본격적으로 추진중

□ 산업자원부 업무보고('05.3.3)

- 산자부가 균형발전의 주무부서라는 생각을 가지고 하고 추진해 줄 것
 - 하나하나의 정책과 사업이 균형발전에 역행하는 것은 아닌지 철저히 점검

□ 충북지역인사와의 오찬간담회('04.10.20)

- 오창의 IT, 오송의 BT는 충북의 미래를 열어주는 열쇠로 산업단지가 들어서면 알짜 먹거리가 될 것
 - 연구단지가 있으면 주변 대학이 좋아지고, 덩달아서 지역발전
- 충북도가 나라의 중심에 서 있으면서 지금까지 섬처럼 닫혀 있었으나 이제는 중심도 답게 그야말로 충북의 미래는 참 밝다고 생각

□ 중소기업 新산·학·연협력 선포식('04.8.20)

- 우리 경제가 나아가야 할 기술혁신의 성공 여부는 산·학·연 협력에 달려있다 해도 과언이 아님
- 대학과 연구소를 잘 활용하는 기업이 성공하는 시대를 만들어 가야함

□ 수석·보좌관회의('04.2.9)

- 개별 연구주제, 사업주제를 확대해서 테크노파크 개념으로 발전해 나갈 필요
- 개별 주제보다 테크노파크를 통해 사업자체에 대해 포괄적으로 종합지원을 해주는 시스템을 구축
- 테크노파크가 지역의 전략산업 및 지역의 다른 역량이나 자원과의 상호 관련성 등 소위 집적 효과를 낼 수 있도록 할 필요

□ 산업자원부 업무보고('04.2.2)

- 연구소에서만 기술혁신이 일어나는 것은 아니고 생산현장에서 나오는 경쟁력이라는 것이 진정한 의미에서 경쟁력
- 중소기업의 집적지에 전망이 있는 중소기업을 지원하는 연구 겸 설비 센터를 지원해야 하며 클러스터 조성
- 우선 몇몇 기업이 집적된 곳에 대학 및 현장에서 연구인력, 혁신 인력을 양성해서 기업과 공동 연구를 수행, 그 이후 지역을 선정하여 집중적으로 지도

< 참고9 > 광주지역 여론동향

□ 제3회 대한민국 지역혁신박람회

- 이번 박람회가 성공적으로 개최되어 그 동안 낙후된 지역의 균형 발전을 도모할 수 있는 좋은 계기되길 바램
- 특히, 대통령님께서서 5·18기념식, 노벨평화상 수상자 정상회의 등 금년들어 세 번째 방문에 감사

□ 제6회 광주비엔날레

- 지난 9.8부터 11.11(65일간)까지 제6회 광주비엔날레 개최중
 - * 주제 : 열풍변주곡(熱風變奏曲, Fever Variations)으로 50만명 목표(현재 목표 초과)
 - 참가 및 작품 : 32개국 127명(작품수 89점)
 - 행사내용 : 첫장·마지막장 전시, 시민프로그램, 국제학술회의 등
- 안정된 전시운영과 '아시아성'을 전면에 내세워 대부분 긍정적 평가 - 다만 접근성과 도시의 매력, 관광인프라의 미흡은 문제점 지적

□ '10년까지 '13만4천개 일자리 창출' 역점추진

- 민선 4기에도 경제살리기를 시정 최우선과제로 정하고 일자치창출 주력
 - * 사업개요 : '06~'10년(5년간), 6개 분야 17개 산업
 - 3대 주력산업(자동차, 디지털가전, 光산업 등) 80천명
 - 4대 전략산업(첨단부품소재, 디자인, 신에너지, 문화콘텐츠산업 등) 15천명
 - 문화전당 건립, 콜센터 유치, 한전 등 공공기관 지방이전 관련 등 23천명
 - 노인일자리 창출, 보육시설서비스 확대, 공무원 신규채용 등 16천명

□ 광주·전남 공동혁신도시(나주시 금천면) 건설 지원

- 9.27부터 시·도 지원단 사무실을 마련, 합동근무 중('12년 완공 예정)
- 공동혁신도시은 일반 혁신도시보다 개발수요도 큰 만큼, 정부지원 기대

□ '광주 문화수도'조성 사업

- 시의회 및 예술단체 등에서 「국립아시아문화 전당」 건물이 지하가 많아 '광주의 랜드마크'기능이 부족하다면서 찬·반 갈등 있으나
 - 10.18 기본설계 중간보고회시 당초 설계의 근본틀을 유지하는 범위에서 호텔유치를 통해 랜드마크 문제를 보완키로 문광부와 합의
 - * '05.12.07 기공식이후 토지보상(99%) 진행중, 내년초 착공 예정
 - 특별법제정(09.27)과 제2기 조성위원회 출범(10.24)을 계기로 안정적 추진
 - * '01년이후 단계적 완공, 건축연면적 축소 등 보다 당초대로 '10년 완공 기대

< 참고10 > 광주지역 건의사항 검토결과

1. 광주-완도간 고속도로 노선 연장

□ 건의사항

- 광주-완도 고속도로를 광주 제2순환도로까지 연장, 물류비용 절감
 - * 구간 : 전남 나주시 영산포면 - 해남군 북평면, 70.4km(4차로)
 - 총사업비 : 약1조 6천억원(타당성조사결과 추정사업비)(‘05-‘08)

□ 검토의견 : 기본설계과정에서 검토

- 예비타당성조사(‘02) 및 타당성조사(‘04)에서 경제적 타당성은 다소 미흡하였으나 지역균형개발 및 간선도로망 구축차원에서 추진중
 - ※ 경제성(B/C) 검토 : 예비타당성(0.66), 타당성조사(0.77)
- 고속도로 시·종점, 최적노선 등은 기본설계 과정에 포함하여 검토

2. 광주 도시외곽순환도로 건설

□ 건의사항

- 광주 도시외곽순환도로를 건설하여 인접 시·군 및 호남고속도로를 연결하는 광역교통망 구축, 도심교통난 완화 및 물류비 절감
 - * 구간 : 나주 - 장성 진원 - 담양 대덕 - 화순 도곡 - 나주, 102.4km(4차로)
 - 총사업비 : 약2조 9천억원(‘99 예비 타당성조사결과 추정사업비)

□ 검토의견 : 11월말까지 예타 실시여부 결정 예정

- ‘99년 예비타당성 조사를 시행하였으나, 경제적 타당성이 부족하여 잠정 중단된 상태
 - ※ 경제성(B/C) 검토 : 예비타당성(0.33)
 - 현재 일부구간은 고속도로 및 국지도로 사업으로 추진중
- 혁신도시 건설 등 그간 여건변화를 감안하여 광주 순환도로중 2개 구간에 대하여 ‘06.9월 예비타당성조사 신청
- 현재 예비타당성 재실시 여부 검토 중
 - 금년중 예비타당성조사를 착수할 수 있도록 예산처와 협의중
 - * 본량-북광주, 18.2km, 4,532억원, 화순-양촌, 20.4km, 5,079억원
 - 금년 11월말까지 예비타당성 확정을 위한 절차(부처협의, 재정사업 평가 자문회의 등)를 거쳐 실시여부 결정
 - * 총41개 신청사업(9개부처)중 20개 선정예정(동사업은 건교부 27개사업중 10위)

< 참고11 > 주요 참석인사 인적 사항

성명	생년월일 (연령)	주요경력	출신 지역
 김범일 (金範鎰)	'50.10.21 (57세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 73년 서울대학교 경영학과 졸 ○ 72년 행정고시 23회 합격 ○ 02년 산림청장 ○ 03년 대구광역시 정무부시장 ○ 06년 대구시장(현) 	경북
 박광태 (朴光泰)	'43.6.2 (64세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 69년 조선대학교 법정대 졸 ○ 96년 15대 국회의원(새정치국민회의, 광주북갑) ○ 00년 16대 국회의원(새천년민주당, 광주북갑) ○ 06년 광주광역시 시장(현) 	경북
 박성효	1955년생 (52세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 78년 성균관대학교 행정학과 졸 ○ 79년 행정고시 23회 합격 ○ 00년 대전시 기획관리실장 ○ 05년 대전시 정무부시장 ○ 06년 대전광역시 시장(현) 	대전
 정우택 (鄭宇澤)	'53.02.18 (56세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 77년 성균관대학교 법학과 졸 ○ 96년 15대 국회의원 ○ 00년 16대 국회의원 ○ 01년 해양수산부 장관 ○ 06년 충청북도 도지사(현) 	충북

성명	생년월일 (연령)	주요경력	출신 지역
 이완구	1951년생 (56세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 75년 성균관대학교 법대 행정학과 졸 ○ 75년 15회 행정고시 합격 ○ 95년 경기대 교수 ○ 96년 15대 국회의원 ○ 00년 16대 국회의원 ○ 06년 충청남도 도지사(現) 	충남
 김완주 (金完柱)	'46.05.25 (60세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 70년 서울대학교 정치학과 졸업 ○ 73년 14회 행정고시 합격 ○ 96년 전북도청 기획관리실장 ○ 98년 전북 전주시장 ○ 06 전라북도 도지사(현) 	전북
 박준영 (朴峻瑩)	'46.10.21 (60세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 73년 성균관대 법학과 졸 ○ 89년 중앙일보 뉴욕특파원 ○ 99년 김대중대통령 공보수석비서관 ○ 01년 국정홍보처장 ○ 06년 전라남도 도지사(현) 	전남 영광
 김관용 (金寬容)	'42.11.29 (64세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 69년 영남대학교 경제학과 졸 ○ 71년 행정고시 10회 합격 ○ 91년 대통령 민정비서실 행정관 ○ 99년 전국 시장군수청장 협의회 회장 ○ 02년 구미시장 ○ 06년 경상북도 도지사 (현) 	경북 구미

성명	생년월일 (연령)	주요경력	출신 지역
 김태환 (金泰煥)	'42.05.21 (66세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 64년 제주대학교 법학과 졸 ○ 85년 남제주군 군수 ○ 91년 제주시장 ○ 95년 제주도 부지사 ○ 04년 34대 제주도 도지사 ○ 06년 제주특별자치도 도지사(현) 	제주
 권영진	'61년생 (45세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 고려대학교 졸 ○ 05년 한나라당 서울특별시당 조직강화특위위원장 ○ 05년 한나라당 혁신위 위원 ○ 06년 서울특별시 정무부시장(현) 	경북 안동
 이권상 (李權相)	1953년생 (54세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 고려대학교 행정학과 졸 ○ 77년 행정고시 10회 합격 ○ 04년 행자부 국가전문행정연수원장 ○ 06년 부산광역시 행정부시장(현) 	경남 사천
 주봉현	1951년생 (56세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 육군사관학교 졸 ○ 05년 산자부 자원정책국 국장 ○ 06년 환경부 중앙환경분쟁조정위 위원장 ○ 06년 울산광역시 부시장 (현) 	광주

성명	생년월일 (연령)	주요경력	출신 지역
 이형구 (李炯求)	1949년생 (58세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 육군사관학교 졸업 ○ 03년 국민고충처리위 조사1국장 ○ 04년 행자부 정부청사관리소장 ○ 06년 강원도 부지사(현) 	강원 속초
 정창섭	1954년생 (53세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 78년 서울대학교 법학과 졸업 ○ 02년 제2건국범국민추진위 위원장 ○ 02년 경기도 기획관리실장 ○ 06년 경기도 부지사(현) 	서울
 공창석 (孔昌錫)	1950년생 (57세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 78년 동아대학교 경제학과 졸업 ○ 99년 마산시 부시장 ○ 04년 소방방재청 예방기획국장 ○ 06년 경상남도 부지사 (현) 	경남 사천
 김영관 (金榮寬)	1955년생 (52세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 73년 대전상고 졸업 ○ 02년 대전시의회 의원(한나라당) ○ 02년 대전광역시의회 운영위원장 ○ 04년 대전광역시의회 부의장 ○ 06년 대전광역시의회 의장 (현) 	대전

성명	생년월일 (연령)	주요경력	출신 지역
 이기순 (李基淳)	1953년생 (54세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 71년 인제고등학교 졸업 ○ 96년, 98년, 06년 강원도의회 의원 ○ 98년~00년 강원도의회 부의장 ○ 06년 강원도의회 의장(현) 	강원 인제
 김문규 (金文圭)	1950년생 (58세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 68년 성환축산고 졸업 ○ 98년 자민련 천안을지구당 부위원장 ○ 00년 충청도의회 운영위원장 ○ 04년 충청도의회 부의장 ○ 04년 충청도의회 의장(현) 	충남 천안
 김병곤 (金秉坤)	1949년생 (58세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 67년 이리익산고 졸업 ○ 91, 95, 98, 02~06년 전북도의회의원 ○ 00년 전북도의회 부의장 ○ 04년 전북도의회 의장(현) 	전북 익산
 양대성 (梁大成)	1940년생 (67세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제주 농업고 졸업 ○ 우성과학영농사 대표(현) ○ 02년 제주도의회 의원(현) ○ 04년 제주도의회 농수산환경위 위원장 ○ 06년 제주특별자치도의회 의장(현) 	제주

성명	생년월일 (연령)	주요경력	출신 지역
 김인세 (金仁世)	1947년생 (60세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 72년 부산대학교 의예과 졸 ○ 95년 부산대학교 의과과학연구소 소장 ○ 97년 부산대 의과대학장 ○ 99년 대한마취과학회 회장 ○ 03년 부산대학교 총장(현) ○ 06년 부산지역혁신협의회 의장(현) 	평양
 이종현 (李鐘玄)	1949년생 (58세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 72년 전북대학교 전자공학과 졸 ○ 98년 대구테크노파크 사업단장 ○ 02년 아시아사이언스파크협의회 의장 ○ 04년 대구·경북지역혁신협의회 의장(현) 	경북
 박호군 (朴虎君)	1947년생 (60세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 70년 서울대학교 문리대 화학과 졸 ○ 01년 대통령자문 정책기획위원 ○ 03년 과학기술부 장관 ○ 03년 KIST 석좌연구원(현) ○ 04년 인천대학교 총장(현) ○ 04년 인천지역혁신협의회 의장(현) 	서울
 김주훈 (金州訓)	1943년생 (64세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 68년 조선대학교 체육학과 졸 ○ 03년 광주·전남테크노파크 공동이사장(현) ○ 03년 (사) 부품산업테크노파크 이사장(현) ○ 03년 조선대학교 총장(現) ○ 04년 광주·전남지역혁신협의회 의장(현) 	전남 장흥

성명	생년월일 (연령)	주요경력	출신 지역
 양현수	1948년생 (59세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 68년 서울대학교 의예과 졸 ○ 00년 대전참여자치 시민연대 대표 의장 ○ 05년 대전지역혁신협의회 의장(현) ○ 충남대학교 총장(현) ○ 04년 대전지역혁신협의회 의장(현) 	서울
 정정길 (鄭正佶)	1942년생 (65세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 년 서울대학교 졸 ○ 99년 중앙인사위 인사정책자문위원장 ○ 01년 서울대학교 대학원장 ○ 03년 울산대학교 총장(현) ○ 04년 울산지역혁신협의회 의장 	경남 함안
 이태일 (李太一)	1942년생 (65세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 68년 서울대학교 법학과 졸 ○ 99년 2002년문화시민운동부산협의회 회장(현) ○ 03년 열린우리당 공동창당준비위원장 ○ 05년 경기대학교 총장(현) ○ 04년 경기지역혁신협의회 의장(현) 	경북 경주
 김정호	1946년생 (61세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ KDI 국제정책대학원 교수 ○ 국토연구원 부원장 ○ 대한부동산학회 회장 ○ (사) 주거복지연대 이사장 ○ 강원발전연구원 원장(현) ○ 04년 강원지역혁신협의회 의장(현) 	강원

성명	생년월일 (연령)	주요경력	출신 지역
 김용웅 (金容雄)	'56.9.6 (50세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 73년 국제대학교 법률학과 졸 ○ 99년 국토연구원 선임연구원 ○ 01년 국토연구원 부원장 ○ 04년 충남발전연구원 원장(현) ○ 04년 충남지역혁신협의회 의장(현) 	부산
 김영석 (金榮石)	1940년생 (67세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 69년 서울대학교 상대 경제학과 졸 ○ 98년 SK증권 대표이사 부회장 ○ 03년 우석대학교 총장(현) ○ 04년 전북도지역혁신협의회 의장(현) 	충남 논산
 안상근	1963년생 (44세)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 서울대학교 농과대학 졸업 ○ 국회의원 입법보좌관(이강두 의원) ○ 경남도지사 정무특별보좌관 ○ 06년 경남발전연구원 원장 ○ 04년 경남지역혁신협의회 의장(현) 	경남