

1

튼튼한 지역경제 기반 구축

1-1. 기존 주력산업과 신성장산업 지원

- 1-1-1. 조선, 철강, 석유화학 등 주력산업 경쟁력강화
- 1-1-2. 광양제철-여수산단 해저터널 구축 지원
- 1-1-3. 백신산업 지원기반 집적화 추진
- 1-1-4. 미래 첨단 우주항공산업 육성

1-2. 신재생에너지산업의 선도지역으로 육성

- 1-2-1. 신재생에너지 본격 추진
- 1-2-2. 해상풍력발전의 메카 도약
- 1-2-3. 전남풍력산업육성추진단 설치
- 1-2-4. 전력계통망 연결 추진

1-3. 더불어 사는 행복한 경제체제 구축

- 1-3-1. 사회적경제 통합지원조례 제정
- 1-3-2. 전남 사회적경제 전용 신용보증상품 운용
- 1-3-3. 공공기관 중소기업제품 우선구매 비율 의무적 공시

(1-1-1) 조선, 철강, 석유화학 등 주력산업 경쟁력 강화

사업부서	지역경제과					사업기간 (임기 내/임기 후)	2014년 ~ 2021년 (임기 후 지속)		
사업성격	예산					총사업비	315,678백만원		
계속사업 여부	추진주체					추진상황			
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	완료 후 계속추진	정상추진	일부추진
○	○	○	○					○	

최종목표

- 조선산업 기반구축 및 R&D지원을 통한 자생적 생태계 조성, 주력산업(철강, 석유화학) 기반확충 및 고도화

추진계획

【조선분야】

- ① 해양케이블 시험연구센터 구축사업
 - '14~'19, 265억원(국비 160, 지방비 56, 민간 49), 시험인증장비구축, 생산기술개발
- ② 레저선박 부품·기자재 시험인증지원센터구축사업
 - '17~'21, 200억원(국비 100, 지방비 90, 민간 10), 시험인증장비구축(21종), 제품개발
- ③ 중소 조선해양기업 육성사업
 - 매년 2.9억원(도비), 시제품 제작, 마케팅, 기술지원, 웹사이트 구축

【화학/철강분야】

- ① 기능성 화학소재 클러스터 구축사업('15~'19 / 대선공약)
 - 위치/사업비 : 광양만권 세풍산단 內 / 602억원(국비 364)
- ② 고성능 첨단 고무소재 상용화 기반구축('16~'19 / 226.04억원)
- ③ 석유화학 및 금속산업 기업지원 ('15~'18 / 매년 60억원)
- ④ 전남 뿌리기술지원센터 기반구축('15~'19 / 202.3억원)
- ⑤ CO₂ 고부가가치 사업화 플랫폼 구축('17~'21, 214억원)

□ 지금까지 추진상황

【조선분야】

○ 조선산업 경쟁력 강화 기반구축

- 해양케이블 시험연구센터 구축(181.13억원 확보, '16. 9월 건축완공)
- 레저선박 부품·기자재 고급화 기술 기반구축(200억원) : '17년 사업선정

○ 조선산업 사업다각화

- 중소 조선해양기업 육성사업 (기업지원 10.8억원, 조선산업정보망 구축)
조선기자재 위기업종 기술개발사업(4억원), 스마트공장 확산사업(4.35억원),
조선밀집지역 융합얼라이언스 구축사업(1억원) 추진

【화학/철강분야】

○ 석유화학산업 고도화 및 사업다각화

- 기능성 화학소재 클러스터 구축사업 : 센터건축('16. 9.~ '18. 3.)
- 고성능 첨단 고무소재 상용화기반 구축사업 : 센터건축('17. 10.~'18. 9.)

○ 철강산업 기반확충 및 고도화

- 전남 뿌리기술지원센터 기반구축 : 1차년도 장비구축(4종)
- CO2 고부가가치 사업화 플랫폼 구축(214억원) : '17년 사업선정

□ 향후 추진계획

【조선분야】

○ 해양케이블 시험연구센터 준공 및 장비구축(20종)

○ 레저선박 부품·기자재 고급화 기술기반구축사업추진 : '17. 1. ~

- '17년 사업비 : 36.7억원(국비 7.5억, 지방비 27.2억, 민간 2억)

○ 중소 조선해양기업 육성사업 지속 추진(매년 3억원, 10개사 내외)

【화학/철강분야】

○ 화학·철강 유망 신규사업 발굴·기획 및 국비 건의 : '16. 12.~

- 기획위원회 구성·운영, 기획보고서 작성 및 국비 건의

○ 기능성 화학소재 클러스터 구축 등 확정사업 추진 : '16. 12.~

- 기본 및 실시설계, 건축 및 장비구축 등

□ 연차별 확인지표 및 실적

【조선분야】

지 표 명	구분	2014	2015	2016	2017	2018.6
해양케이블 시험연구센터 구축	계획	사업공모	기본 및 실시설계	건축공사	장비구축	장비구축
	실적	사업확정	국비 50억원 확보	건축완료 ('16. 9)	6층 (30억)	3층 (12.4억)
중소조선 해양기업 육성사업	계획	기업지원	기업지원	기업지원	기업지원	기업지원
	실적	12개사 (2.7억)	13개사 (2.8억)	8개사 (2.6억)	10개사 (2.9억)	10개사 (2.95억)
레저선박 부품 기자재 고급화 기술 기반구축	계획	사업기획	사업신청	국비신청, 컨설팅	부지매입, 설계	건축공사
	실적	기획보고서 작성	사업확정	17년 국비 8억원 요청	추진중	추진중

【화학·철강분야】

지 표 명	구분	2014	2015	2016	2017	2018.6
가능성 화학소재 클러스터 구축	계획	예타통과	기본 및 실시설계	건축 및 장비구축	건축 및 장비구축	준공 및 시운전
	실적	국비 확보 (25억원)	'16년 국비 확보 56억원	건축설계 ('16.1.~7.)	건축공사 및 장비구축 6층	4월 준공
고성능 첨단 고무소재 상용화기반 구축	계획		사업기획	기본 및 실시설계	건축 및 장비구축	건축 및 장비구축
	실적		사업확정	건축설계 및 장비구축 6층	건축착공 및 장비구축 6층	장비구축 8층
해양 융·복합 소재 산업화 사업	계획	예타 통과	장비구축 및 R&D	장비구축 및 R&D	장비구축 및 R&D	장비구축 및 R&D
	실적	예타 통과	사업 및 R&D 추진	건축설계, R&D 추진	건축 및 장비구축	
석유화학기반 고분자 산업기업지원	계획	-	기업지원 (30억원)	기업지원 (30억원)	기업지원 (30억원)	기업지원 (30억원)
	실적	기업지원 (31.9억원)	기업지원 (33.32억원)	기업지원 (31억원)	기업지원 (30억원)	
석유화학분야 기술개발(R&D) 기획	계획	기획추진	정부사업 공모	정부사업 공모	정부사업 공모	정부사업 공모
	실적	사업발굴	기획추진 3건, 사업 선정 1건	국비건의 (화학 2건)	국비건의 (화학 5건)	
여수산단 O&M 클러스터 구축 기획	계획	'14. 9월 기획	정부사업 건의	-	-	
	실적		혁신사업 반영검토	혁신사업 반영	-	
전남 뿌리기술지원 센터 구축	계획	사업확정	부지선정 및 인허가 준비	기본 및 실시설계	건축 및 장비구축	준공 및 센터 운영
	실적	사업확정	사업비확보 39.31억원	장비구축(4층), 기본 및 실시설계	8월 착공 (152억원)	
금속소재·가공 산업 기업지원	계획	-	기업지원 (30억원)	기업지원 (30억원)	기업지원 (30억원)	기업지원 (30억원)
	실적	기업지원 (37.64억원)	기업지원 (39.46억원)	기업지원 (33억원)	기업지원 (25억원)	
Si, Ti등 비철금속 중심 복합재료 R&D 기획 (고망간강 소재가공 생태계 구축)	계획	-	예타 연구용역	정부 예타 선정건의	-	-
	실적	사업발굴	예타 용역추진	기반구축 및 R&D 건의	-	

□ 연도별 투자계획 및 실적

○ 총사업비 : 315,678백만원(기투자금액 25,784백만원)

(단위 : 백만원)

구분	재원투자계획						예산확보 실적 (예산집행 실적)					
	합계	국비	도비	시군비	민자	기타	합계	국비	도비	시군비	민자	기타
합계	289,894	206,617	43,391	21,477	18,409		207,665 (179,436)	95,019 (83,250)	37,629 (33,525)	17,486 (14,518)	57,531 (48,163)	
2014	11,996	6,932	2,668	383	2,013		20,225 (20,225)	13,248 (13,248)	4,754 (4,754)	384 (384)	1,839 (1,839)	
2015	24,570	11,781	6,731	3,323	2,735		16,412 (16,412)	9,404 (9,404)	5,375 (5,375)	95 (95)	1,538 (1,538)	
2016	49,537	25,741	10,084	9,626	4,086		51,774 (51,774)	21,813 (21,813)	9,708 (9,708)	4,704 (4,704)	15,549 (15,549)	
2017	84,496	62,446	10,382	5,495	6,173		75,277 (75,277)	31,383 (31,383)	10,998 (10,998)	7,915 (7,915)	24,981 (24,981)	
2018.6.	38,642	27,663	6,662	2,355	1,962		43,977 (15,748)	19,171 (7,402)	6,794 (2,690)	4,388 (1,420)	13,624 (4,256)	
임기후	80,653	72,054	6,864	295	1,440							

□ 도민소통 실적

○ 주력산업(조선, 화학, 철강) 기업 간담회 개최 : '16. 4.~5.

- 조선산업('16. 4. 26.), 석유화학('16. 5. 11.), 철강산업('16. 5.11.)

○ 조선밀집지역 현장지원반 및 융합 얼라이언스 운영

- 애로사항 접수 111건, 애로사항 해결 92건 (9월말 기준)

○ 신소재기술산업화지원센터 입주기업 간담회 개최 : '17.10.27.

- 참석기업 : 20개사

사업부서	지역경제과	조선산업팀장	박병훈	담당	김자영	☎ 286-3833
협조부서	지역경제과	화학철강팀장	임만규	담당	이상현	☎ 286-3841

(1-1-2) 광양제철-여수산단 해저터널 구축 지원

사업부서	지역경제과		사업기간 (임기 내/임기 후)		2014년 ~ 2020년 (임기 후 지속)				
사업성격	비예산		총사업비		-				
계속사업 여부	추진주체		추진상황						
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	완료후 계속추진	정상추진	일부추진
	○				○			○	

최종목표

- 광양제철 제련과정 부생가스와 여수산단의 부산물 상호교환을 통한 우리 도 주력산업 활성화를 위해“해저터널 구축사업 지원”
 - 해저터널 구축 지원 인허가 T/F팀 구성 및 행정 지원

추진계획

- 사업주관 : 특수목적 법인(포스코, GS칼텍스, 전남개발공사 등)
- 사업내용 : 해저터널(길이 3.98km, 직경 3.8m)
- 사업비/기간 : 2,400억/ 4년(양방향 굴착)
 - ※ 기대효과 : 연간 1,200억원 원가 절감
- 지원사항 : 민간 SPC가 사업을 신속하게 추진할 수 있도록 T/F팀을 구성 · 지원사항 운영을 통해 각종 인허가 등 행정절차 간소화 지원

지금까지의 추진상황

- 사업추진 SPC 구성 기본방침 결정 및 실무협의 : '14. 11
- 인허가 T/P팀 구성(7개 기관, 14개분야, 50명) : '14. 10. 23
 - 도, 여수·광양시, 해양항만청, 영산강환경청, 가스안전공사, 항만공사

- 관계기관(사업 시행3사, 전남도) 업무협약 체결 : '15. 5.
- 사업 세부 시행방안(터널 개폐방식 등) 협의 : '15. 6.~12.
- 우리 도, 산업부 중재안을 토대로 사업 시행3사 협의 진행 : '16. 1.~12
- SPC설립 보류 : ~ 현재
 - 최근 유가하락에 따른 경제성 감소로 GS칼텍스 사업 참여 의사결정 보류
 - (GS칼텍스) 국제유가가 80\$ 정도를 유지해야 Syngas 경쟁력 확보

향후 추진계획

- 시행3사 간담회 개최 등 행정지원 강화
- 민간차원에서 사업이 추진될 수 있도록 지원

연차별 확인지표 및 실적

지 표 명	구분	2014	2015	2016	2017	2018.6
해저터널 구축사업 지원	계획	인허가 등 사전 준비	업무협약	의견수렴, 업무협의	행정지원 (계속)	행정지원 (계속)
	실적	인허가 등 사전 준비	업무협약	의견수렴, 업무협의	행정지원 (계속)	

사업부서	지역경제과	화학철강팀장	임만규	담당	임시우	☎ 286-3843
------	-------	--------	-----	----	-----	------------

(1-1-3) 백신산업 지원기반 집적화 추진

사업부서	창조산업과		사업기간 (임기 내/임기 후)		2014년 ~ 2018년 12월 (임기 후 지속)					
사업성격	예산		총사업비		153,200백만원					
계속사업 여부	추진주체					추진상황				
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	완료 후 계속추진	정상추진	일부추진	
○	○	○	○					○		

최종목표

- 생물의약품연구센터 내 '세포배양 생산라인' 확대 구축
- 화순 생물의약품산업단지 내 '백신공장' 신규투자 확대
- 산업통상자원부의 백신산업 관련 '미생물실증지원센터' 구축

추진계획

- ① 생물의약품연구센터 내에 '세포배양 생산라인' 확대 구축
 - 생산라인 내부시설 클린룸 구축(528㎡), 필수장비 확보(41종 53대)
 - 세포배양기반 백신의 비임상·임상시험용 시료 생산 지원
- ② 화순 생물의약품산업단지 내에 '백신공장' 신규 투자 확대
 - 산업단지 내 기존기업 등을 대상으로 시설투자 확대 유도
- ③ 백신산업 글로벌 산업화 기반 '미생물실증지원센터' 구축
 - 화순 백신특구에 국제수준의 백신생산 전용 위탁생산시설 구축

지금까지 추진상황

- ① 세포배양 생산라인 구축
 - 세포배양라인 설치공사 완공('16. 1월), 장비 66대 확충
- ② 백신공장 신규투자 확대
 - 독감백신 생산시설 증축('14. 9월/62.64억원), 흡수식 냉동기 교체공사('14.10월/9.5억원), 수두II 원액 생산시설 신축('14. 11월/262.47억원), 유정란 공급 부화장 증축('14년 70억원)

- 전라남도, 화순군, (주)녹십자 투자협약 체결('15. 6. 17.)
 - * 투자기간('15~'18) / 투자액(1,113억원) / 투자분야(백신 완제의약품 제조시설)
- 백신 완제의약품 제조시설 증축 착공('15. 9. 9)
- 부지조성 및 조경공사('15. 12월 / 20.75억원)
- cGMP기준을 적용한 공장 설계 및 기초공사 진행('15. 8. ~ '16. 10.)
- (주)녹십자 사업계획 변경 추진 중 : 완제공장 ⇒ 배양·정제공장

③ 백신산업 글로벌 산업화 기반구축사업

- 예타 최종 통과, 미생물실증지원센터 유치 확정('15. 12. 31 / 836억원)
- '17년도 사업비 전액 확보 : 총 40억원(국비 15, 도비 3, 군비 22)
- (재)백신글로벌산업화기반구축사업단 설립('17. 1. 25.)
- 미생물실증지원센터장 채용('17. 4. 3.), 일반직원 총 6명 채용('17. 10. 20. 기준)
- 부지매입 완료(17. 11. 28.), 기본 실시설계 착수(17. 11. 29.)
- 2018년도 국비 147억원 확보('17. 12. 6.)

□ 향후 추진계획

- 세포배양 생산라인 운영
 - 생산라인(클린룸 528㎡) 가동 및 수입 확대, 센터자립화에 기여
- (주)녹십자 백신공장 신규투자 지속적 확대 추진
- 미생물실증지원센터 건축('18. 9. ~ '20. 12.)

□ 연차별 확인지표 및 실적

지 표 명	구분	합계	2014	2015	2016	2017.10	2018.6
세포배양 생산라인 확대구축	계획	클린룸 완공 장비구축	클린룸 착공	클린룸 완공 장비확충 (36%)	장비 확충 (51%)	장비 확충 (66%)	장비 확충 (81%)
	실적	클린룸 완공 장비 94%	클린룸 40% 완료	클린룸 100% 완료	장비 확충 58대 완료 (109%)	장비 확충 66대 완료 (124%)	-
백신공장 신규투자 확대	계획	646억원	125억원 (20%)	125억원 (40%)	125억원 (60%)	125억원 (80%)	146억원 (100%)
	실적	575.35억원 (89%)	404.6억 (63%)	20.75억 (66%)	150억원 (89%)	- (89%)	
미생물 실증지원센터 (예타사업)	계획	시설장비 구축 및 운영	예타 대상 심의 통과	예타 용역 대응	사업비 확보	부지 매입, 설계 및 사업비 확보	공사 추진
	실적		예타 대상 선정	예타 통과	'17년 국비확보 (15억)	부지매입비 설계비 확보 (40억)	

□ 연도별 투자계획 및 실적

○ 총사업비 : 153,200백만원(기투입 1,400백만원)

(단위 : 백만원)

구분	재원투자계획					예산확보 실적 (예산집행 실적)				
	합계	국비	도비	시군비	민자	합계	국비	도비	시군비	민자
합계	151,800	54,913	12,174	17,913	66,800	84,288 (63,581)	16,261 (1,505)	1,014 (1,014)	8,879 (2,928)	58,134 (58,134)
2014	13,900		700	700	12,500	41,861 (41,861)	()	700 (700)	700 (700)	40,461 (40,461)
2015	12,800				12,800	2,075 (2,075)	()	()	()	2,075 (2,075)
2016	13,000				13,000	15,598 (15,598)	()	()	()	15,598 (15,598)
2017	17,047	1,505	314	2,228	13,000	4,047 (4,047)	1,505 (1,505)	314 (314)	2,228 (2,228)	- (-)
2018.6.	29,756	9,662	2,019	2,975	15,100	20,707 (-)	14,756 (-)	- (-)	5,951 (-)	- (-)
임기후	65,297	43,746	9,141	12,010	400					

□ 도민소통 실적

○ 「2017 화순국제백신포럼」 개최('17. 9. 21. ~ 22.)

- 국내 최초 종합 백신포럼, 국내외 백신전문가 9명 주제발표
- 대학생, 기업인, 주민 등 900 여명 참석
- 화순백신포럼을 세계에 알리는 계기, 국내 제약기업 투자유치(3개사)

사업부서	창조산업과	생물산업팀장	정창영	담당	조영진	☎ 286-3951
------	-------	--------	-----	----	-----	------------

(1-1-4) 미래 첨단 우주항공산업 육성

사업부서	창조산업과		사업기간 (임기 내/임기 후)		2012년 ~ 2020년 (임기 후 지속)				
사업성격	예산		총사업비		56,300백만원				
계속사업 여부	추진주체		추진상황						
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	완료 후 계속추진	정상추진	일부추진
○	○	○	○					○	

최종목표

- 기 구축된 우주·항공시설을 기반으로 비행시험, 연구개발, 인증분야의 지역 특화육성으로 연관산업 발전 시너지 효과 창출

추진계획

- 항공센터 비행시험평가 기반 확충(고흥 항공센터 일원 / '12 ~ '18)
 - 사업비/주관 : 260억원(국 240, 도 10, 군 10) / 산업부(한국항공우주연구원)
 - 사업내용 : 활주로 구축(1,200m), 비행시험 R&D
- 항공기 비행종합시험 인프라 개발 구축(고흥 항공센터 일원 / '15 ~ '19)
 - 사업비/주관 : 100억원(국 100) / 국토부(항공안전기술원)
 - 사업내용 : 통제탑, 격납고, 시험장비 구축 등
- 과학로켓 최적화 개발 지원(과기정통부, 우주·항공센터 일원 / '18 ~ '20)
 - 150억원(국 150) / 한국항공우주연구원 / 센터구축, 로켓개발 R&D 등
- 항공센터 확장사업과 연계한 후속사업 발굴 및 국가사업 유치 추진
 - 우주항공부품 시험평가 인프라, 지역전략산업과 연계한 무인기(드론)산업 육성

지금까지 추진상황

- 산업부, 항공센터 확장 타당성용역(교통연구원) 추진 : '13. 4. ~ 9.

- 산업부, 항공센터 확장 기본계획 수립 : '13.10. ~ 14. 8.
- 국토부, 국가비행종합시험센터 기획연구 추진 : '13.12. ~ '14.11.
- 과기정통부, 과학로켓센터 건립 기본계획 수립 : '14. 6 .~ '15. 4.
- 항공센터 활주로 구축 상호(산업부·국토부) 역할분담 협의 : '15. 8.
 - 산업부(활주로 신설 1,200m), 국토부(통제탑, 격납고 등 구축)
- 산업부·국토부 사업계획 변경 추진 : '15. 8. ~ 12.
- 과학로켓 사업 KISTEP 타당성 용역 2회(결과:적정) : '15. 6. ~ 16. 6.
 - 사업계획 적정, 주관기관 “항우연” 지정, 사업비 240억원→150억원으로 축소
- 항우연, 활주로 실시설계 추진 : '16. 4. ~ 12.
- 항공안전기술원, 통제동, 격납고 등 실시설계 추진 : '16. 4. ~ 12.
- 고흥만간척지 전략 환경영향평가 완료 : '17. 6.
- 간척지 군관리계획변경(농림지역→계획관리지역) 완료·고시 : '17. 8.
- 과기정통부, 과학로켓 사업 추진방안 협의 : '17. 10.
- 국가 종합비행, 중앙재정 투자심사 추진(행자부) : '17. 11.
- 국토부, 제5차 공항개발중장기 계획(국가비행 추가)에 반영 : '17. 11.
- 과학로켓, '18년 국비 10억원 국회확보 : '17. 12.
- 고흥군, 사업부지 매매계약 체결(고흥군↔한국농어촌공사) 완료 : '18. 3.
- 국가비행, 도 경관 및 디지인 심의 완료(조건부 승인) : '18. 3.
- 고흥군, 사업부지(고흥만간척지 34만평) 이전등기 완료 : '18. 3.

□ 향후 추진계획

- 과학로켓 사업 세부상세기획 수립 추진 : '18. 4월 ~
- 환경영향평가 추진 : '18. 5월말 완료
- 비행장 설치허가 추진 중 : '18. 6월말 완료
- 활주로 및 격납고·통제탑 구축 공사 착공 : '18년 하반기
- 용배수로 대체시설 공사 착공 : '18. 11월 ~

□ 도민소통 실적

- 무인기 산업육성 T/F팀 운영(38명, 기업체 10명포함) : '15. 12. ~
- 도내 항공업체 대표자 및 관계자와 간담회(정무부지사 참석) : '16. 1. 15.
- 무인기 분야 발전전략 간담회 개최(고흥군청/지사님 참석) : '16. 2. 17.
- 무인기 관련기업 투자유치 설명회 개최(서울 정경련회관) : '16. 2. 22.
 - (사)한국항공우주산업진흥협회 공동, 대한항공 등 30여개사 참여
- 항공기 운영·정비업체 대표와 간담회(정무부지사 참석) : '16. 3. 28.
- 항공센터 방문의 날 개최 : '16. 8. 31.
 - 국가 종합비행성능시험장 주민 이해증진, 주민 120여명 참석
- 항공 및 무인기 업체 간담회 개최(정무부지사 참석) : '16. 9. 1.
- 무인기 업체(대한무인항공서비스) 지사님 방문 : '16. 9. 19.
- 전략환경영향평가 협의 완료(영산강유역환경청) : '17. 3. 30.
- 군관리계획(용도지역, 연구시설) 결정(변경)(안) 입안 : '17. 8. 3.
- 고흥군군의회 의견청취 : '17. 4. 26.
- 군관리계획결정(변경)(안) 관계기관·부서 협의완료 : '17. 5. 30.
 - 기관(4기관, 28건), 전남도(9과, 37건), 고흥군(6과, 11건)
- 군계획위원회(6.7.), 道 도시계획위원회(6.22.) : '17. 6.
 - 군계획위원회 : 조건부 의결(자문)/ 도시계획위원회 : 조건부 수용의결
- 국가 종합중합, 전략환경영향평가(공청회, 고시 등) 완료 : '17. 6.
- 환경영향평가서(초안) 공람 및 주민의견수렴 개시 : '17. 6. 1.
 - 공고개요 : (공고처) 광주일보, 경향신문, 군홈페이지, 환경영향평가 정보지원시스템
 - 주민설명회 : '17. 6. 14. 10:30~1200, 항공센터, 40여명
- 군관리계획결정(변경)(안) 고시(고흥군) : '17. 8. 3.

사업부서	창조산업과	신소재우주항공팀장	민일기	담당	이종신	☎ 286-3952
------	-------	-----------	-----	----	-----	------------

(1-2-1) 신재생에너지 본격 추진

사업부서	에너지산업과		사업기간 (임기 내/임기 후)	2014년 ~ 2022년 (임기 후 지속)					
사업성격	예산(국·지·자담)		총사업비	919,400백만원					
계속사업 여부	추진주체		추진상황						
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	완료 후 계속추진	정상추진	일부추진
○		○	○	○	○			○	

□ 최종목표

- 신재생에너지 보급 활성화 및 산업육성 인프라 구축

□ 추진계획

- 태양광발전 90MW 민자사업 : '14. ~ '18년 / 3,130억원
 - 대상 : 도, 시·군 공공시설 및 부지, 민간 발전사업
- 풍력 Test-Bed센터 구축 : 20MW 규모(영광 백수읍)
 - 1단계 사업('11. ~ '14년) : 20MW, 135억원
 - 2~3단계는 1단계 사업성과 활용 평가('15~'19) 후 추진
- 신재생에너지시설 보급
 - 공공보급('14~'18 / 421억원) 시·군 공공건물 및 사회복지시설 등
 - 민간보급('14~'18 / 382억원) 4,800가구 지원
- 에너지 자립 섬 조성 : '16. ~ '20년 / 29개섬, 3,865억원
 - 대상 : 해남 삼마도, 진도 가사도, 동거차도 등
- 해양에너지(조류발전) 실험역 시험장 구축 : '17. ~ '21년 / 280억원
 - '17년 현지조사 및 기본계획 수립, '18. ~ '20년 실시설계 및 시험장 건립, '21년 ~ 가동 운영
- 에너지신산업 스마트그리드 확산사업 : '16. ~ '19년 / 236억원
 - 스마트에너지 캠퍼스 구축 실증사업/130억원/동신대('16. 5 선정)
 - 동수농공단지 MG플랫폼 및 BM개발/86억원/녹색에너지연구원('16. 5 선정)
- 에너지신기술 실증센터 구축 지원 : '16. ~ '20년 / 745억원 / 한전
 - 마이크로그리드 및 에너지신산업 실증·시험, 기업 기술개발 등

□ 지금까지 추진상황

- 태양광발전 120MW / 90MW 민자사업 추진 : ~ '17. 12.
 - 태양광발전 사업 추진 : '14년) 18MW, '15년) 13MW, '16년) 42MW, '17년) 47MW
- 풍력 Test-Bed센터(20MW 용량) 구축, 성능평가 개시 : '15. 1.~
 - 풍력발전기 실증완료(유니슨 2.3MW)
 - 진행중: 두산중공업(3MW), 썬테크(30kW), 설텍(15kW), 일광기업(50kW), 비손에너지(10kW)
- 신재생에너지 시설보급 사업 ('17년도 사업비)
 - 공공기관 15개소(태양광시설), 3,582백만원, 주택보급사업 1,602가구 4,729백만원
 - 지역 절약사업(이중창호, LED교체) 5개소, 4,030백만원, 취약계층 효율화 사업[저소득층 3,411세대, 복지시설 1,126개소(LED 조명교체)], 3,445백만원
- 에너지 자립섬 조성
 - 준 공(14) : 진도 가사도, 가사혈도, 신안 옥도, 상·중태도, 해남 상·중·하마도 등
 - 추진중(2) : 진도 서거차도, 상·하죽도(~ '18. 9.)
 - 준비중(15) : 여수 거문도, 진도 조도 등(산업부, 道+여수, 진도, LG CNS 컨소시엄 / 사업비 : 477억원)
- 해양에너지(조류발전) 실험장 시험장 구축 추진
 - '17년 해수부에서 현지조사 및 기본계획 수립중
- 에너지신산업 스마트그리드 확산사업 추진
 - 스마트에너지 캠퍼스 구축 실증사업 : MG실시사이트 설계완료
 - 동수농공단지 MG플랫폼 및 BM개발 사업 : MG인프라 구축(태양광 600kW, ESS 1.5MWh)
- 에너지신기술연구소 부지매입 완료('16.12.), 현상설계 공모(~ '18.3.)

□ 향후 추진계획

- 신재생에너지 공공·민간보급사업 추진(계속)
- 풍력시스템 테스트베드 성능평가 기업 지속유치 및 홍보
- 에너지 자립 섬 조성
 - 진도 서거차도, 상·하죽도 조성 완료 / 여수 거문도, 진도 조도 등 15개 섬 사업 추진
- 조류발전 실험장 시험장 구축 추진 (2018년 실시설계/ 11억원)
- 에너지신산업 비즈니스 모델 개발로 초기시장 창출 및 전력·에너지 분야 산업생태계 구축

연차별 확인지표 및 실적

사업명	구분	2014	2015	2016	2017	2018.6	임기후	
90MW 태양광발전 민자사업	계획	18MW	18MW	18MW	18MW	18MW		
	실적	18MW	13MW	43MW	14MW			
풍력시스템Test -Bed센터 구축	계획	20MW	센터운영	센터운영 (성능평가실시)	센터운영 (성능평가실시)	센터운영 (성능평가실시)		
	실적	20MW	센터운영	센터운영	센터운영			
해양에너지 실증센터 유치	계획	사업건의	사업건의	사업건의	현지조사 기본계획	실시설계, 시험장건립	시험장 건립·운영	
	실적	국고건의	국고건의	국고건의	현지조사, 기본계획			
신재생 에너지 시설보급	공공	계획	10개소	12개소	15개소	15개소		
		실적	22개소	14개소	20개소	15개소		
	민간	계획	800호	800호	800호	800호	800호	
		실적	822호	854호	831호	1,800호		
에너지자립섬 조성	계획	3개 섬	5개 섬	5개 섬	3개 섬	5개 섬	8개 섬	
	실적	3개 섬	5개 섬	5개 섬	1개 섬			
에너지신산업 스마트그리드 확산사업	계획	-	-	사이트분석, 기본계획	실시설계	실증사이트 시공·구축		
	실적	-	-	사이트분석, 실시설계	공사 중			
에너지밸리 R&D 센터 구축 지원	계획	-	-	기본계획	실시설계	센터건립		
	실적	-	-	기본계획	실시설계중			

연도별 투자계획 및 실적

○ 총사업비 : 919,400백만원(기투자금액 256,884백만원)
(단위 : 백만원)

구분	재원투자계획						예산확보 실적 (예산집행 실적)					
	합계	국비	도비	시군비	민자	기타	합계	국비	도비	시군비	민자	기타
합계	662,516	100,832	13,541	23,592	524,551	-	136,125 (130,938)	79,775 (77,997)	9,195 (7,605)	22,946 (22,487)	24,209 (21,848)	-
2014	25,389	13,578	2,060	5,319	4,432	-	32,464 (32,464)	23,706 (23,706)	2,099 (2,099)	5,659 (5,659)	1,000 (1,000)	-
2015	43,566	33,890	2,568	5,808	1,300	-	32,973 (32,973)	24,037 (24,037)	2,876 (2,876)	4,760 (4,760)	1,300 (1,300)	-
2016	21,350	7,396	1,310	2,959	9,685	-	26,913 (26,913)	9,902 (9,902)	2,514 (2,514)	6,166 (6,166)	8,331 (8,331)	-
2017	42,521	12,932	1,566	3,480	24,543	-	43,775 (38,588)	22,130 (20,302)	1,706 (1,167)	6,361 (5,902)	13,578 (11,217)	-
2018.6.	54,730	13,336	2,037	5,326	34,031	-						
임기후	474,960	19,700	4,000	700	450,560	-						

도민소통실적

○ 신재생에너지 보급사업(태양광, LED 조명교체) 등 3회 언론보도

사업부서	에너지산업과	에너지정책팀장	이범우	담당	허세용	☎ 286-7221
------	--------	---------	-----	----	-----	------------

(1-2-2) 해상풍력발전의 메카 도약

사업부서	에너지산업과					사업기간 (임기 내/임기 후)	2010년 ~ 2030년 (임기 후 지속)		
사업성격	예산(민자 100%)					총사업비	825,390백만원		
계속사업 여부	추진주체					추진상황			
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	완료 후 계속추진	정상추진	일부추진
○			○		○			○	

최종목표

- 육·해상 5GW 풍력발전단지(육상 1, 해상 4) 조성 지원

추진계획

- 육상풍력단지 조성 지원

- 예정지역 : 영광, 무안, 해남, 진도, 신안 등 도서연안
- 사업량 : 1,000MW
- 사업기간 : 2010. ~ 2030년

- 해상풍력단지 조성 지원

- 예정지역 : 영광, 무안, 해남, 진도, 신안 등 서남해 해상
- 사업량 : 4,000MW
- 사업기간 : 2015. ~ 2030년

지금까지 추진상황

- 육상풍력단지 조성

- 조성완료 : 203MW(영암풍력, 영광 약수풍력 등)
- 설치 공사중 : 65.8MW(신안풍력, 영광풍력 등)
 - 신안풍력(20.7MW) : 신안 자은도 일원
 - 영광풍력(45.7MW) : 영광 약수리 일원

□ 도민소통실적

- 주민과 함께하는 풍력발전기를 세우자(신문보도) : 2016. 6.
- 해상풍력발전 메카 떠오르는 전남 영광(신문보도) : 2017. 2.
- 영광풍력 “풍요의날개”로 농심 살찌운다(데일리한국) : 2017. 6.
- 완도 해상풍력 단지개발 “쟁걸음”(광남일보) : 2017. 9.
- 태양광 영광주민들 돈줄되자 풍력발전소 추가건설 탄력(서울신문) : 2017.10.

(1-2-3) 전남풍력산업육성추진단 설치

사업부서	에너지산업과					사업기간 (임기 내/임기 후)	2014년 ~ 2018년 (임기 내 완료)		
사업성격	비예산					총사업비	-		
계속사업 여부	추진주체					추진상황			
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	완료 후 계속추진	정상추진	일부추진
	○		○				○		

최종목표

- 전남풍력산업 육성 추진단 구성 운영

추진계획

- 전남풍력산업 육성 추진단 구성
 - 관계기업, 전문가, 지역대표 등이 포함된 상시자문기구 구성 운영
 - ⇒ 신재생에너지 분과위원회 위원 확대 구성

지금까지 추진상황

- 전남풍력산업 육성 추진단 구성·운영 계획 수립 : '15. 2. 4.
 - 풍력분야에 국한하지 말고 신재생에너지산업 전반에 대한 종합적인 지원단을 구성 지시
- 신재생에너지분과위원회 위원 확대 구성(17→25명) : '15. 5.
 - 전문가 보강 : 한전 등 에너지공기업 임직원, 학계, 산업계 등
 - 자문방법 개선 : 수시 분야별 회의 및 방문(전화) 자문 등 실질적 협력
 - 임무 및 역할 : 정책 자문, R&D 사업 발굴, 제도개선 공동 대응 등
- 신재생에너지분과위원회 개최(상·하반기) : '17. 3., 11.

향후 추진계획

○ 신재생에너지분과위원회 운영 활성화

- 풍력, 신재생에너지, 해양에너지 등 자문(수시)
- 신재생에너지분과위원회 개최(상반기) : '18. 3.

연차별 확인지표 및 실적

지 표 명	구분	2014	2015	2016	2017	2018.6	임기후
신재생에너지분과 위원회 운영	계획	운영	운영	운영	운영	운영	운영
	실적	운영 (2회)	운영 (3회)	운영 (2회)	운영 (1회)	운영	

사업부서	에너지산업과	에너지정책팀장	이범우	담당	허세웅	☎ 286-7221
협조부서	에너지산업과	신재생에너지팀장	변태욱	담당	장동환	☎ 550-8241

(1-2-4) 전력계통망 연결 추진

사업부서	에너지산업과					사업기간 (임기 내/임기 후)	2014년 ~ 2030년 (임기 후 지속)		
사업성격	예산					총사업비	955,080백만원		
계속사업 여부	추진주체					추진상황			
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	이행후 계속추진	정상추진	일부추진
	○	○	○		○			○	

최종목표

- 신재생에너지 산업 육성을 위해 서남해안에 대용량 전력 계통망 구축

추진계획

- 한전 154kV변전소 송전계통 접속용량 확대·증설 건의
- 서남해안 전력계통 연계망 구축 타당성 조사 용역 추진
- 해상풍력시범단지(300MW) 조성을 위한 안좌변전소 증설
 - 변전소/송전선로 : 154kV/500MVA / 송전선로 154kV/3상/2회선 13km
 - 소요 사업비 : 약 500억 원(국비 400, 민자 100)
- 대용량 345kV급 변전소 및 송전선로 구축
 - 위치 / 규모 : 자은도 인근(신설) / 신강진 ↔ 신안 자은도 간 80km

지금까지 추진상황

- 154kV 변전소 계통연계 접속용량 확대(증설) 산업부에 지속 건의
 - '14년 8월부터 확대 시행[접속용량 : 뱅크(20MW⇒40MW), 변전소(40MW⇒75MW)]
- 해상풍력시범단지(300MW) 조성을 위한 안좌변전소 증설 건의
 - 산업부 2회('15. 1.~2.), 한전 2회('14. 2. ~ '15. 1)

- 서남해안 송전전력망 확충 타당성조사 및 기본계획 수립 연구용역
 - 70,196천원 / 한국전기연구원 / '15. 11. ~ '16. 9.
 - 착수보고('15.11.), 중간보고('16. 3.), 최종 보고('16. 8.), 완료 및 성과품 납품('16. 9.)
- 1MW이하 소규모 신재생발전에 대한 무제한 계통접속 허용
 - 「송·배전설비 이용규정」 개정으로 '16.10.31.부터 시행
- 송전전력망 구축을 위한 한전과 업무협약 : '16. 11. 2.
 - 한전, G플랫폼 스테이션 구축 : 계통계획(약 6년 소요, 350MW 확충, 1,380억원)
- 345kV 송전선로 구축사업 대선공약 반영 및 건의(4회)

향후 추진계획

- 해상풍력발전 활성화를 위한 전력망 확충 지속 건의 : '18. 1.~

연차별 확인지표 및 실적

지 표 명	구분	2014	2015	2016	2017	2018.6
154kV변전소 송전계통 접속용량 확대·증설	계획	건의				
	실적	완료				
전력계통 연계망 구축 타당성 조사 용역	계획		타당성 조사 용역 실시		건의	
	실적		계약·착수	용역완료		
해상풍력시범단지 (300MW)조성을 위한 안좌변전소 증설	계획	건의	건의	건의	반영 건의	추진
	실적	1회	1회	1회(한전)	G플랫폼 설계중	
대용량 345kV급 변전소 및 송전선로 구축	계획		건의	건의	건의	건의
	실적		건의	1회	4회	

□ 연도별 투자계획 및 실적

○ 총사업비 : 955,080백만원

(단위 : 백만원)

구분	자원투자계획						예산확보 실적 (예산집행 실적)					
	합계	국비	도비	시군비	민자	기타	합계	국비	도비	시군비	민자	기타
합계	955,080	41,000			914,000		80 (80)	0 (0)	80 (80)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
2014							0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
2015	80		80				80 (46)	0 (0)	80 (46)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
2016							0 (34)	0 (0)	0 (34)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
2017	1,000				1,000		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
2018.6.	155,000	10,000			145,000		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
임기후	799,000	31,000			768,000		0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

(1-3-1) 사회적경제 통합지원조례 제정

사업부서	일자리정책실		사업기간 (임기 내/임기 후)		2014년 (임기 내 완료)				
사업성격	비예산		총사업비		-				
계속사업 여부	추진주체				추진상황				
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	완료 후 계속추진	정상추진	일부추진
	○		○			○			

최종목표

- 사회적경제 통합지원조례 제정으로 사회적기업, 마을기업, 협동조합 등에 대한 체계적인 지원체계 구축

추진계획

- 사회적경제기업 범위 설정(사회적기업, 협동조합, 마을기업, 자활기업)
- 사회적경제 5개년 발전계획 수립 및 연도별 시행계획 마련
- 전남사회적경제통합지원센터 설치 운영 등

지금까지 추진상황

- 사회적경제 통합지원 및 활성화 토론회 개최('14. 8월)
 - 일자리정책실장, 도의원, 전남협동조합연합회장 등
- 사회적경제 통합지원 조례제정을 위한 유관기관 간담회 개최('14. 9월)
 - 사회적기업, 마을기업, 협동조합 연합회 대표 등 10명 참석
- 사회적경제 육성과 지원에 관한 조례 제정('14. 10월)
 - 기업별(사회적기업, 마을기업, 협동조합) 개별 조례 폐지, 통합 지원 근거 마련

○ 사회적경제 육성과 지원에 관한 조례 이행

- 사회적경제 통합지원센터 출범(4팀 14명 구성) : '15. 2.
- 사회적경제 육성위원회 구성(위원장 정무부지사/20명) : '15. 6.
- 사회적경제 육성과 지원에 관한 조례 시행규칙 제정 : '15. 6.
- 사회적경제 통합지원센터 기능중심 조직 개편 추진 : '18. 1.
 - (개편 전) 4팀(기획행정, 마을기업, 사회적기업, 협동조합) 14명
 - (개편 후) 4팀(기획협력, 행정지원, 판로지원, 기업지원) 15명

□ 향후 추진계획

- 섬 관련 기업 등 전남형 비즈니스 모델 발굴 적극 육성
 - 사회적기업 신규지정 공모(3월, 8월), 에너지 협동조합 등 수시 발굴
- 기업 자립화를 위한 지속적인 맞춤형 현장컨설팅 및 시장 확대 지원
 - 성장단계별 맞춤형 컨설팅, 공공구매시장 연차적 확대('18년 250억원) 등

□ 연차별 확인지표 및 실적

사업명	구분	2014	2015	2016	2017	2018.6
사회적경제 통합지원조례 제정	계획	조례제정		조례개정	-	-
	실적	조례제정		-	조례 일부개정	

□ 도민소통 실적

- 경제복지 포럼(도의회, '16. 7월)
- 전남사회적경제 미래전략 심포지엄('17. 11월)
 - 사회적기업, 마을기업, 협동조합 연합회 대표 및 기업 관계자 등 150여명 참석

(1-3-2) 전남 사회적경제 전용 신용보증상품 운용

사업부서	일자리정책실		사업기간 (임기 내/임기 후)		2014년 ~ 2018년 (임기 내 완료)				
사업성격	예산		총사업비		1,200백만원				
계속사업 여부	추진주체				추진상황				
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	완료 후 계속추진	정상추진	일부추진
	○		○				○		

최종목표

- 사회적경제기업 자금 지원을 통한 안정적 경영기반 마련

추진계획

- 대 상 : 사회적기업, 마을기업, 협동조합, 자활기업
- 출연금액/보증규모 : 3억원 / 30억원
- 보증한도 : 기업당 3억원 이내(운전자금과 시설자금 포함)
- 보증기간 : 운전자금 2년 이내(1~2%), 시설자금 8년 이내(3%)

지금까지 추진상황

- 사회적경제기업 대상 자금 수요조사 실시 : '14. 9월
- 수요조사 결과 자금이 필요한 기업 179기업 중 134기업(75%)
- 사회적경제기업 전용 신용보증상품 기준 마련 : '14. 10월
- 보증한도, 보증기간, 이자율, 운전자금, 시설자금 등
- 세부운용계획 수립 및 업무협약 체결(전남도↔전남신보): '15. 1월
- 「사회적경제기업 전용 신용보증상품」 출시 : '15. 2월
- 문자메시지 발송(608개 기업), 홈페이지 안내문 게시, 언론홍보 등

- 자금지원 기업대상 만족도 설문조사 실시 : '16. 3월
 - 2015년 자금지원 56개 기업(만족 80%)
- 만족도 조사에 따른 의견 반영, 사회적경제기업 전용 신용보증 상품 운용지침 변경 : '16. 5월
 - 보증한도 확대 : 2억원(운전+시설) → 3억원(운전+시설)
- 3차 신용보증 업무협약 체결(전남도↔전남신보) : '17. 11월
- 지금까지 추진실적 : 149개 기업 6,773백만원 보증
 - 1차년도('15. 2. ~ '16. 7.) 68개 기업 3,002백만원 보증
 - 2차년도('16. 8. ~ '17. 10.) 72개 기업 3,239백만원 보증
 - 3차년도('17. 11. ~ '17. 12.) 9개 기업 532백만원 보증

향후 추진계획

- 자금수요기업 적극 홍보 및 지원목표 관리 강화
 - 사회적기업 관련 행사 시 집중 홍보, 주기적 지원실적 관리 추진

연차별 확인지표 및 실적

(단위 : 백만원)

지 표 명	구분	합계	2014	2015	2016	2017	2018.6
사회적경제 전용 신용보증상품 운용	계획	1,200	-	300	300	300	300
	실적	900	-	300	300	300	

연도별 투자계획 및 실적

(단위 : 백만원)

구분	예산확보 계획						예산확보 실적(예산집행 실적)					
	합계	국비	도비	시군비	민자	기타	합계	국비	도비	시군비	민자	기타
합계	1,200		1,200				1,200 (900)		1,200 (900)			
2015	300		300				300 (300)		300 (300)			
2016	300		300				300 (300)		300 (300)			
2017	300		300				300 (300)		300 (300)			
2018.6.	300		300				300		300			
임기후	-		-				-		-			

□ 도민소통 실적

- 사회적경제 한마당 및 품평회, 판촉전 : '17. 7월
- 신용보증 사업 홍보(보증재단 팝업홍보 등) : '17. 8월

(1-3-3) 공공기관 중소기업제품 우선구매 비율 의무적 공시

사업부서	중소기업과					사업기간 (임기 내/임기 후)	2014년 ~ 2018년 (임기 내 완료)		
사업성격	비예산					총사업비	-		
계속사업 여부	추진주체					추진상황			
기추진	신규	국가	도	시군	기타	완료종결	완료 후 계속추진	정상추진	일부추진
○			○				○		

최종목표

- 도내 중소기업 제품 의무구매 공공기관은 전부 공시
- 공개 공공기관 법정 구매비율 초과 달성

추진계획

- 사업기간 : 2014. 7. ~ 2018. 12.
- 공개대상 : 45개 공공기관
- 사업내용 : 중소기업(장애인기업, 여성기업, 사회적기업, 산업단지, 농공단지 포함) 제품 구입계획 및 실적 공표
 - 구매목표 공시 : 매년 4월 30일
 - 실적공시 : 당해연도 10월, 다음연도 4월
- ※ 현재 중소벤처기업부(중소기업) 및 고용노동부(장애인기업, 사회적기업)에서 매년 4월에 구매목표 및 전년도 실적 공고 중
- 추진방법 : 해당기관 홈페이지 공표(반기별)

지금까지 추진상황

- 도내 중기제품 우선구매 공시제 추진방안 보고 : '14. 9.
 - 대상기관 : 25개(도, 시군, 전남개발공사, 여수도시공사)
 - 공시방법 : 연2회, 도·시군 홈페이지에 구매목표 및 실적공시
- '13년도 도내 중소기업제품 구매실적 조사, 기준 설정 : '14. 10월

- 도내 중소기업제품 우선구매 공시제 세부계획 수립 : '14. 11월
 - 도내제품 구매확대 방안 제시, e-호조시스템 활용 실적 집계방법 등
- '14년도 실적 및 '15년도 구매목표 공시 : '15. 4월
- 우선구매 공시제 선포식 : '15. 4월
 - 일시/장소 : '15. 4. 9. / 나주시 종합스포츠테마파크
 - 주요내용 : 민선6기, 공시제 발표, 구매상담회, 기업애로해결 상담 등
- '15년 상반기 도내 중기제품 구매실적 공시 : '15. 10월
 - 도내 중소기업제품 구매액 : 1조4,549억원(중소기업제품 구매액의 74.5%)
- '15년도 구매실적 및 '16년도 구매목표 공시 : '16. 3월
 - 도내 중소기업제품 구매액 : 2조6,015억원(중소기업제품 구매액의 83.3%)
- '16년 상반기 도내 중기제품 구매실적 공시 : '16. 10월
 - 도내 중소기업제품 구매액 : 1조4,802억원(중소기업제품 구매액의 84.1%)
- '16년도 구매실적 및 '17년도 구매목표 공시 : '17. 3월
 - 도내 중소기업제품 구매액 : 2조6,276억원(중소기업제품 구매액의 83.6%)
 - 대상기관 확대 : 45개(도, 시군, 전남개발공사, 여수도시공사 + 출연기관 20)
- '17년 상반기 도내 중기제품 구매실적 공시 : '17. 10월
 - 도내 중소기업제품 구매액 : 1조5,647억원(중소기업제품 구매액의 84.8%)
- '17년도 구매실적 및 '18년도 구매목표 공시 : '18. 4월
 - 도내 중소기업제품 구매액 : 2조8,207억원(중소기업제품 구매액의 85.7%)

향후 추진계획

- '18년 상반기 도내 중기제품 구매실적 공시 : '18. 10월

연차별 확인지표 및 실적

사업명	구분	2014	2015	2016	2017	2018.6	임기후
공공기관 구매목표 및 실적 도 홈페이지 공표	계획	-	2회	2회	2회	1회	2회
	실적	-	2회	2회	2회		

도민소통실적

- 구매실적 및 구매목표 공시 언론홍보(보도자료 등) : 8

사업부서	중소기업과	중소기업육성팀장	강희상	담당	정혜진	☎ 286-3764
------	-------	----------	-----	----	-----	------------

