

특수공시 사업내역

(단위 : 억 원)

연번	사업명	사업개요	총사업비	'11까지 투자비	비고
1	경상북도 본청 및 의회 신청사 건립	<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 2011~2014 위치 : 안동시 풍천면 갈전리 일원 규모 : 부지 245천m², 연면적 143천m² 	4,055	592	
2	도청이전 신도시 진입도로 확충	<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 2010~2027 사업량 : 간선도로 7개노선, 70.9km - 청사진입로 : 1개소, 5.0km - 신도시진입로 : 6개소, 65.9km 현황 : 실시설계 및 국도승격 건의 	12,617	-	
3	제4세대 방사광 가속기 건립	<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 2011~2014 위치 : 포항가속기연구소 일원 내용 : 0.1nm급 제4세대 방사광 가속기 개발 등 	4,260	200	
4	경상북도문화콘텐츠 진흥원 건립	<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 2009~2012 위치 : 안동시 동부동 123-1 규모 : 부지 1,662m², 연면적 4,407m² 	194	175	
5	국립 낙동강 생물자원관 건립	<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 2009~2013 위치 : 상주시 도남동 산39 규모 : 부지 123,502m², 연면적 23,188m² 	896	360	
6	포항 영일신항만 건설 조기 완공	<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 1992~2020 위치 : 포항시 북구 여남동 ~ 흥해읍 용한리 지선 규모 : 접안시설 12선석, 방파제 8.11km, 배후철도 11.03km, 항만배후단지 690천m² 등 	28,463	10,535	

연번	사업명		사업개요	총사업비	'11까지 투자비	비고
7	자연재해위험지구 정비		<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 1998~2015 대상 : 16개시군, 257지구 내용 : 하천개수, 자지대 배수장 설치 	11,683	5,711	
8	농경지 배수개선		<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 1994~2016 대상 : 23개시군, 161지구 내용 : 배수장, 배수로 설치 등 	6,333	4,160	
9	국가지원 지방도 건설·확장공사	동명~부계 도로건설 공사	<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 2008~2016 위치 : 칠곡 동명면 기성리 ~ 군위 부계면 창평리 사업량 : L=14.2km, B=18.5m(4차로) 	2,278	599	
		청도~경산 4차로 확장공사	<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 2004~2014 위치 : 청도 금천면~경산 자인면 사업량 : L=16.8km, B=20m(4차로) 	1,280	1,008	
10	사회취약계층 주택 개보수		<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 2010~ 대상 : 23개시군, 6,355동 내용 : 기초수급자 소유 노후주택 구조보강 및 지붕개량 등 	381	206	
11	도시 주거환경개선		<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 2001~2013 대상 : 10개시, 60지구 내용 : 도로개설, 상하수도 설치 등 	2,854	1,668	
12	어업생산 기반시설 설치사업	인공어초 시설 설치	<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 1971~ 대상 : 연안 5개시군 내용 : 인공어초 및海中립초 제작 투하 등 	1,166	926	
		인공어항 시설 설치	<ul style="list-style-type: none"> 기간 : 1971~ 대상 : 연안 5개시군 내용 : 방파제, 물량장 등 어업 기반시설 설치 	2,045	1,598	

1

경상북도 본청 및 의회 신청사 건립

- 공공청사의 랜드마크 ⇒ 세계적인 관광명소화 -

- 경북의 얼이 깃든 상징성과 실용성을 기본 이미지화하여 역사·문화·전통과 현대가 공존하는 우아함을 가미한 건축디자인
- 저탄소 녹색성장과 유비쿼터스 등이 접목된 실용적 최첨단 녹색청사 건립

□ 사업개요

- 위 치 : 안동시 풍천면 갈전리 일원
- 규 모 : 부지 245,000m², 연면적 143,059m² (지하 2/지상 7층)
 - 본청 46,640, 의회 11,623, 주민복지 39,274, 주차장 44,372, 기타 1,150
- 총사업비 : 4,055억원(청사건축 3,184, 부지 871)
- 사업기간 : 2011. 10 ~ 2014. 10 (총37개월)

□ 추진상황

- 청사건축 타당성조사용역 완료('09. 8)
- 중앙 투·융자심사 완료('09. 10)
- 도본청 및 의회청사 건립 아이디어 공모('10. 5)
- 도본청 및 의회청사 기본계획수립 용역('10. 8)
- 설계·시공 일괄입찰 기본설계 적격심의 및 낙찰자 결정('11. 2)
- 책임감리용역 낙찰자 결정('11. 3)
- 도본청 및 의회청사 실시설계 완료('11. 7)
- 건설기술심의위원회 실시설계 적격심의 및 최종낙찰자 결정('11. 9)
- 도본청 및 의회청사 건립공사 착공('11. 10)
- 지장물 철거 및 부지정지, 현장사무소 설치('11. 12)
- ※ 신청사 준공 및 입주('14. 6)

□ 투자계획

(단위 : 억원)

구 분		계	2009	2010	2011	2012	2013	2014
계		4,055	100.5	41.5	450	900	1,446	1,117
건축비 (3,184)	국 비	1,514	100	40	250	400	362	362
	도 비	1,670	0.5	1.5		250	834	584
부지매입	도 비	871			200	250	250	171

□ 기대효과

- 한국적 이미지와 정체성을 담은 저탄소, 에너지 절감형 청사건립을 통한 녹색건축의 선진모델 정립
- 행정기능의 효율성과 미(美)를 결합한 국제적 품격의 청사건립으로 경북의 대표적 랜드마크로 명소화하고, 질 높은 행정서비스 실현

□ 신청사 조감도



2

도청이전 신도시 진입도로 확충

- 신도청 소재지를 중심으로 네트워크형 교통체계 구축을 통한 전국 2시간 이내 접근 실현으로 신도시 기능 경쟁력 강화

□ 사업현황

- 간선도로(신도시 진입도로) : 7개 노선, 70.9km, 총 사업비 12,617억원
 - 청사 진입로 - 1개소 5.0km 1,012억원
 - 신도시 진입로 - 6개소 65.9km 11,605억원

No	노 선	구 간	사업량	사업비(억원)	비 고
	7개		L=70.9km	12,617	
①	안동~신도청	국도34호선~신도시	5.0km/27.5m	1,012	타당성 재조사 완료
②	예천~신도청	예천소재지~신도시	8.5km/19.5m	887	
③	의성~신도청	국도28호선~신도시	4.6km/25m	510	지방도 연 결
④	의성~신도청	구담~신도시	1.9km/25m	140	
⑤	남안동IC~신도청	풍천면소재지~신도시	0.5km/25m	38	
⑥	안동터미널~신도청	안동터미널~신도시	14.2km/25m	3,200	국 도 의 건 의
⑦	산업도로	신도시~중부내륙	36.2km/25m	6,830	

□ 추진상황

- 청사진입로 (① 국도34호선 ~ 신청사 ~ 하회마을)
 - 사업량 : L=5.0km, B=19.5~27.5m
 - 사업비 : 1,012억원(국·도비)
 - 사업기간 : 2011~2014년
 - 추진현황 : 실시설계중
 - ⇒ '14. 6월 청사 준공 전까지 최우선 개설

● 신도시진입로 (② 예천 ~ 신도시)

- 사업량 : L=8.5km, B=19.5m
- 사업비 : 887억원(국·도비)
- 사업기간 : 2010~2015년
- 추진현황 : 실시설계중

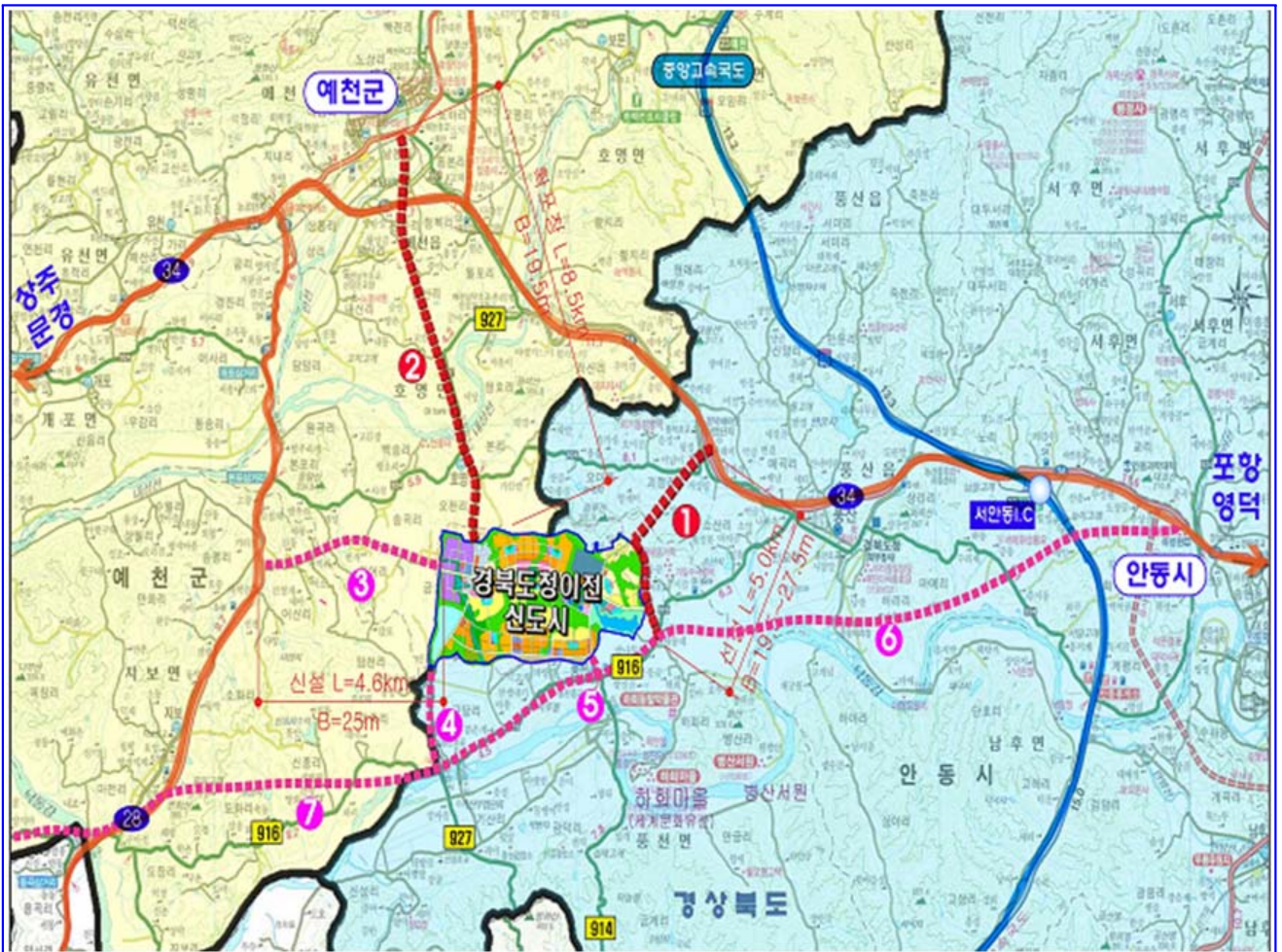
● 산업도로 (⑥⑦ 상주 ~ 신도시 ~ 안동) L=49.4km, 10,030억원

- 중앙고속도로 ~ 중부내륙고속도로 연결, 수도권 등 광역접근성 개선
- 국토해양부에 국도 승격 건의 : '10. 9. 16

● 기타노선 (③,④,⑤)

- 신도시 조성과 연계하여 단계적 확충 (' 27년 까지)

□ 사업장 개략도



- 기초 및 응용과학분야의 핵심, 원천기술 개발을 위한 첨단 연구기반 구축으로 세계 최고 수준의 연구성과 창출
- 선진국 추격형이 아닌 선도형 사업으로 추진, 기초·응용과학기술 선점과 월드 Top 3 경쟁력 확보

□ 사업개요

- 사업지역 : 포항가속기 연구소 일원
- 사업기간 : 2011~2014(4년간)
- 사업내용
 - 0.1nm급 제4세대 방사광 가속기 개발 및 빔라인 구축(국비)
 - 가속기 체험관, 게스트 하우스, 과학영재프로그램 등 연계사업(지방비)
- 총사업비 : 4,260억원(국비 4,000, 도 130, 포항시 130)
 - ※ 부지·기반시설 포스텍 제공

□ 추진실적

- 기획재정부 예비타당성조사 실시(KDI)(’ 10. 1~8)
- 예비타당성조사 통과 사업 추진 확정(’ 10. 8)
- ‘11년 국비 200억원 확보(’ 10. 12)
 - 전자빔시스템 전체 빔물리 설계완료(※건물설계 빔라인 배치 반영)
 - 전자총 및 입사기 시험설비 구축 진행
 - 프론트엔드, 빔라인 및 실험장치 개념설계 완료
 - 지질조사 완료, 건축물 기본도면 및 세부상세도 완료
 - 각종 인허가 서류 작성 및 도시계획 변경 신청
- ‘12년 국비 450억원 확보(’ 11. 12)
- 가속기 건물 기본설계 및 실시설계 완료(‘12. 1)

□ 투자계획

(단위:억원)

구 분		총사업비	2011까지	2012	2013	2014이후
계		4,260	200	450	1,550	2,060
국 비		4,000	200	450	1,500	1,850
지방비	도 비	130			25	105
	포항시	130			25	105

□ 기대효과

- 기초과학 및 응용과학분야의 핵심·원천기술 개발을 통한 세계수준의 지식경쟁력 창출 및 가속기클러스터 조성으로 과학역량 제고
- 선진국 선도형 사업으로 세계 과학기술 경쟁대열에 합류, 첨단과학기술 선점 및 연구의 질적 제고

□ 사업장 조감도



- 문화콘텐츠 산업관련 네트워크 형성과 경북문화산업의 중추기능
- 도내 문화콘텐츠산업체의 지원·육성을 통한 문화산업 및 지역경제 활성화 도모

□ 사업개요

- 위 치 : 안동시 동부동 123-1 (구)안동문화회관
- 사업기간 : 2009~2012(4년간)
- 사업규모 : 부지 1,662㎡, 건물연면적 4,407㎡(지하 1/지상 6층)
- 총사업비 : 194억원(국비 77, 도비 38, 시군비 79)
 - 연도별 사업비 : '09년-40억, '10년-67억, '11년-68억, '12년-19억
- 주요시설 : 창조아트실, 첨단강의실, 창조라키비움, 콘텐츠개발지원실, 첨단제작스튜디오실 등

□ 추진실적

- 국비(균특) 신규사업 확정('08. 12)
- 부지매입 및 건축설계경기 공모('09. 4)
- 기본 및 실시설계 용역 발주('09. 11)
- 설계용역 완료('10. 8)
- 건축공사 착공('10. 11)
- 재단법인 설립 및 운영계획 수립('11. 1~12)
- ※ 문화콘텐츠진흥원 건물 준공('12. 6)

□ 주요기능

- 지역 문화콘텐츠산업 발전의 중추적 거점역할 담당
- 문화상품 및 스토리, 기획아이디어 등 공모전 개최
- 문화콘텐츠에 대한 시장조사 및 분석을 통한 정책사업 수행

□ 사업장 조감도



5

국립 낙동강생물자원관 건립

- 생물자원이 다양하고 풍부한 낙동강 영남권역의 자원보존·연구로 생태 관광 거점 인프라 구축 및 지역경제 활성화에 기여

□ 사업개요

- 위 치 : 상주시 도남동 산39
- 사업기간 : 2009 ~ 2013(5년간)
- 사 업 비 : 896억원(전액 국비)
- 사업규모 : 부지 123,592m², 건물연면적 23,188m²
- 사업내용 : 연구시설, 전시·교육시설, 야외체험학습시설 설치 등

□ 투자계획

(단위 : 억원)

구 분	계	2010까지	2011	2013
국 비	896	110	250	536

□ 추진상황

- 기본계획수립용역 완료('08. 11)
- 건축 기본 및 실시설계 용역('09. 1~' 10. 8)
- 기획재정부 예비타당성조사 결과 타당성 인정('09. 8)
- 건립부지 매입완료('09. 10)
- 문화재지표조사용역 완료('09. 12)
- 전시물 설계 및 제작설치 용역('10. 9~' 12. 12)
- 착공('11. 5)

□ 기대효과

- 고유 생물자원 보존 및 생태관광을 통한 브랜드가치 향상

□ 사업장 위치도



6

포항 영일신항만 건설 조기 완공

- 지정학적으로 한반도 남동쪽에 위치하여 대구·경북의 관문항으로 일본·러시아 등 대북방 교역 거점항으로 개발 필요
- 인천, 광양, 부산항과 차별화 되는 환동해권의 중심항만으로 개발하여 동해안 개발 및 국토균형발전 촉진

□ 사업개요

- 위 치 : 포항시 북구 여남동 ~ 흥해읍 용한리 지선
- 사업기간 : 1992 ~ 2020년(29년간)
- 총사업비 : 2조 8,463억원(국비 2조 3,799, 민자 4,664)
- 규 모 : 접안시설 12선석, 방파제 8.11km, 배후철도 11.03km, 항만배후단지 690천m² 등

□ 투자계획

(단위 : 억원)

구 분	계	2011까지	2012	2013	2014	2015	2016이후
계	28,463	10,535	1,225	2,473	2,828	2,631	8,771
국 비	23,799	8,567	1,225	2,236	2,350	2,144	7,277
도 비	4,664	1,968	-	237	478	487	1,494

□ 추진상황

- 2011까지 : 1조 535억원(국비 8,567, 민자 1,968)
 - 컨테이너부두(4선석, 60만m²) 개항, 배후도로(9.68km), 북방파제(3.1km), 남방파제(1.3km), 어항시설, 역무선부두, 일반부두(2선석, 420m) 등 건설
- 2012년 : 1,225억원(국비1,225)
 - 북방파제(246m), 남방파제(390m), 배후단지 132천m², 부두창고 신축 등

□ 사업장 조감도



7

자연재해위험지구 정비

- 침수위험지역 등 재해발생 우려지역을 자연재해위험지구로 지정, 반복되는 수해피해 재발방지를 위한 개량복구사업 확대

□ 사업개요

- 위 치 : 포항시의 16개 시군
- 사업기간 : 1998 ~ 2015
- 사업량 : 257지구(상습침수 165, 유실 40, 고립 5, 취약방재 18, 붕괴 29)
- 사업비 : 11,683억원(국비 5,532, 도비 1,099, 시군비 2,563, 기타 2,489)
- 사업내용 : 하천개수, 산사태예방, 저지대 배수장 설치 등
 - ※ 침수위험지역 등 재해발생 우려지역을 자연재해위험지구로 지정·고시, 연차별 사업으로 위험지구 해소

□ 추진실적

- ‘10년까지 : 119지구, 5,118억원(국비1,595, 지방비1,034, 기타2,489)
- ‘11년 : 30지구, 593억원(국비356, 지방비237)
 - 배수펌프장 7개소, 하천개수 15개소/L=37.3km, 교량개체 3개소, 피암터널 0.3km, 우수관거설치

□ 사업효과

- 재해위험요인의 근원적 해소를 통한 도민의 생명과 재산보호



평화 배수펌프장 사업중



평화 배수펌프장 전경

8

농경지 배수개선

- 매년 폭우 등으로 인한 상습 침수피해 저지대 농경지에 배수시설 설치
- 농작물 침수피해 방지 등 재해사건예방으로 안정적 영농 도모

□ 사업개요

- 대상지역 : 161지구, 17,264ha(' 11년 사업대상지 조정)
- 사업비 : 6,333억원(국비)
- 사업기간 : 1994 ~ 2016(계속사업)
- 사업내용 : 배수장, 배수문, 배수로, 승수로, 매립 등

□ 투자내역

(단위:억원)

구분	총사업비	2010까지	2011	2012	2013이후
국비	6,333	3,895	265	157	2,016

□ 추진실적

- '10년까지 : 100지구, 12,104ha
- '11년 : 12지구, 2,258ha

□ 사업효과

- 재해사건 대처로 재산 및 인명피해 예방
- 안정적인 영농으로 농업생산성 향상 및 농가소득 증대



경주 유금배수장 전경



배수장 내부

- 지방산업단지 및 도시권과의 연계강화를 통한 물류비용 절감으로 기업의 생산활동 지원
- 간선도로망 확충으로 교통의 지·정체 해소 및 지역균형개발촉진

9-1. 동명~부계간 도로건설공사

□ 사업개요

- 사업기간 : 2008 ~ 2016
- 위 치 : 동명면 기성리 ~ 부계면 창평리
- 사업량 : L=14.2km, B=18.5m(4차로)
- 사업비 : 2,278억원

□ 추진실적

- 2005년 : 실시설계완료
- 2011년까지 : 599억원(국비) 투자, 터널1개소/3,717m, 교량12개소 상·하부공

9-2. 청도~경산간 도로4차로 확장공사

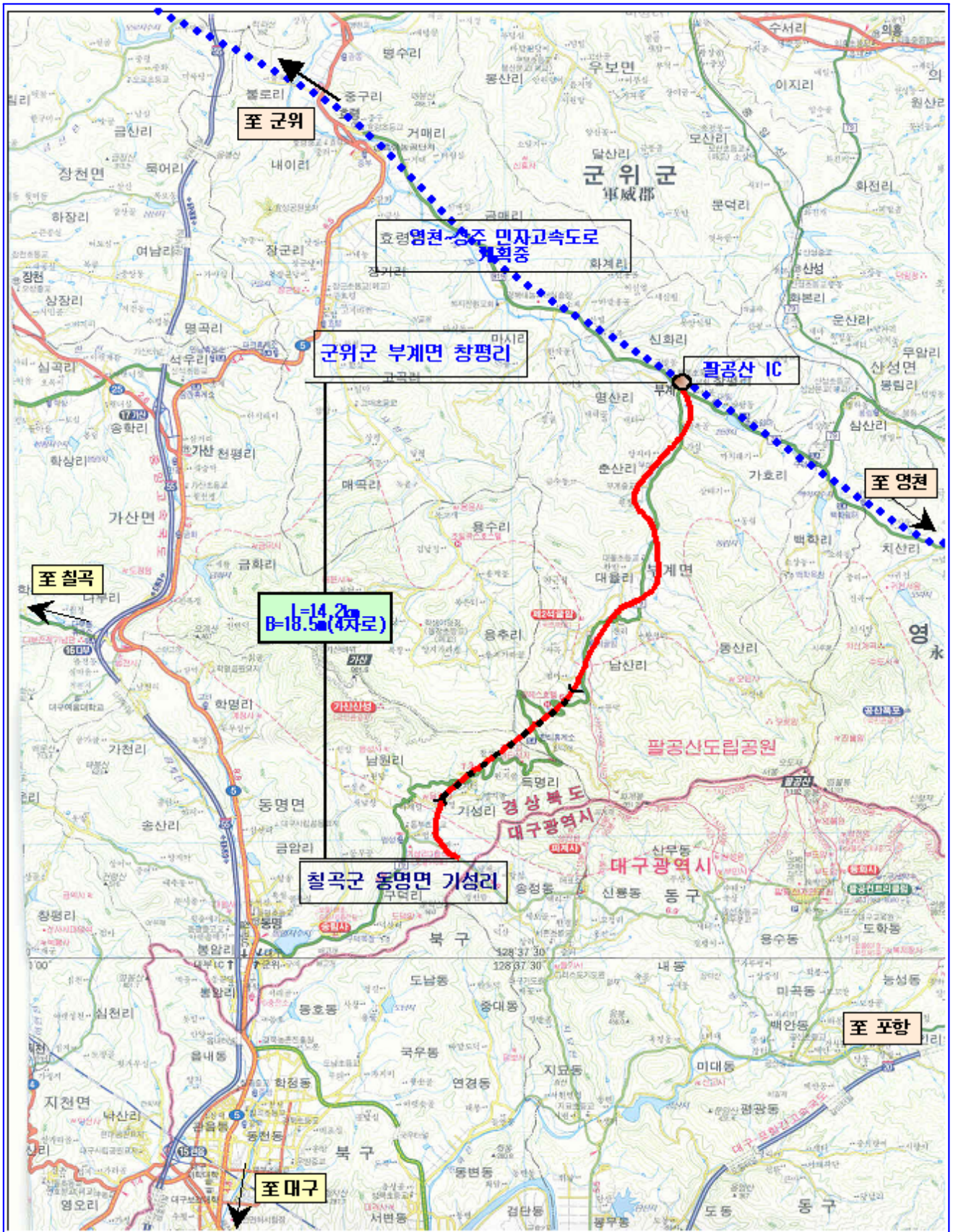
□ 사업개요

- 사업기간 : 2004 ~ 2014
- 위 치 : 청도군 금천면 ~ 경산시 자인면
- 사업량 : L=16.8km, B=20.0m(4차로)
- 사업비 : 1,280억원

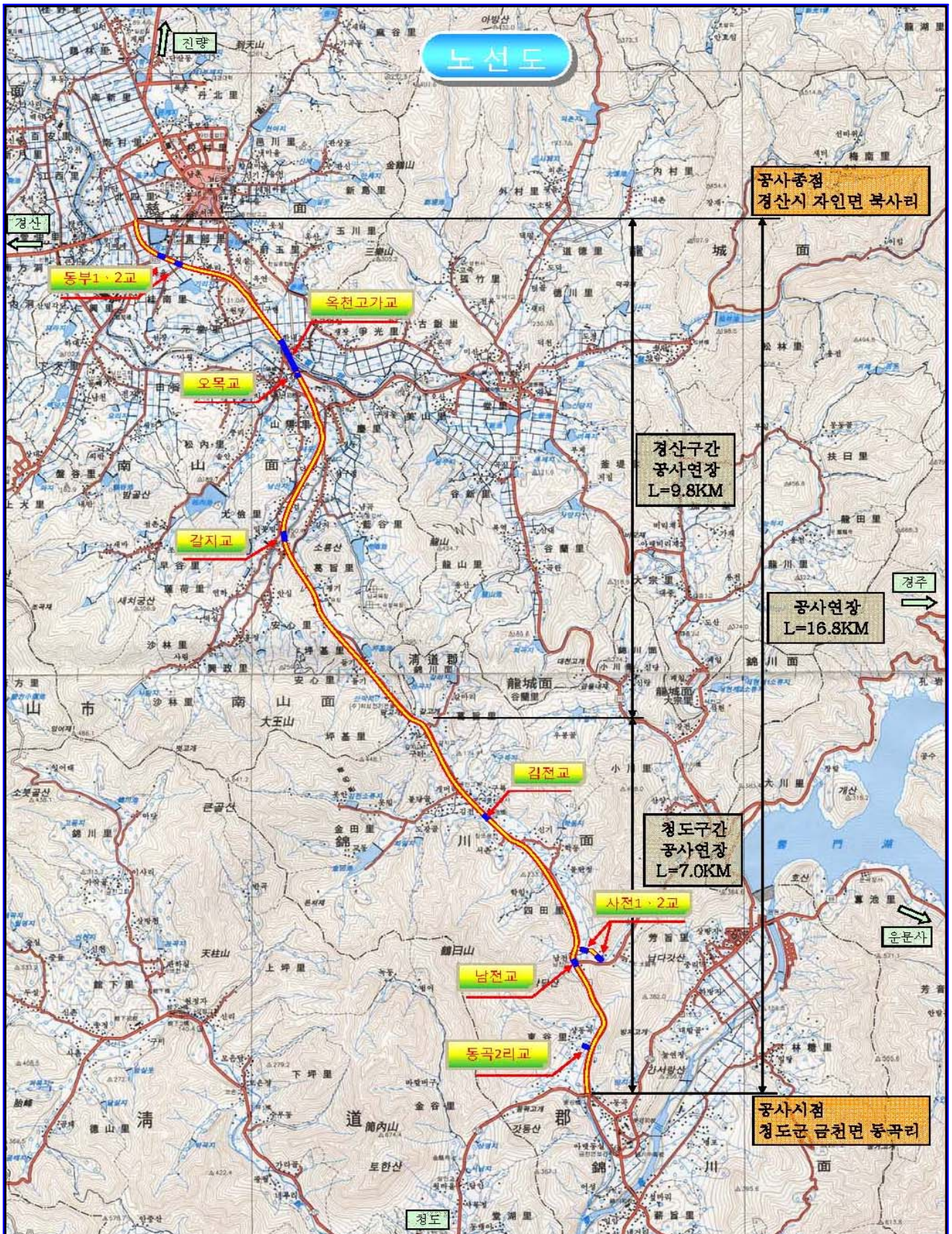
□ 추진실적

- 2002년 : 실시설계완료
- 2011년까지 : 1,008억원(국비) 투자, L=10km, 교량 10개소 상·하부공

□ 사업장 위치도(동명~부계간)



□ 사업장 위치도(청도~경산간)



- 저소득층 등 사회취약계층의 노후주택 개보수를 통한 쾌적한 주거 환경 조성으로 삶의 질 향상 도모

□ 사업개요

- 사업기간 : 2010년 ~ 계속
- 사업대상 : 23개 시군 6,355동
- 사업내용 : 기초수급자 소유 노후주택 개보수 사업
 - 구조보강, 설비보수, 지붕개량 등
- 사업비 : 381억원(국비 305, 지방비 76)
 - ※ 동당 6백만원 지원

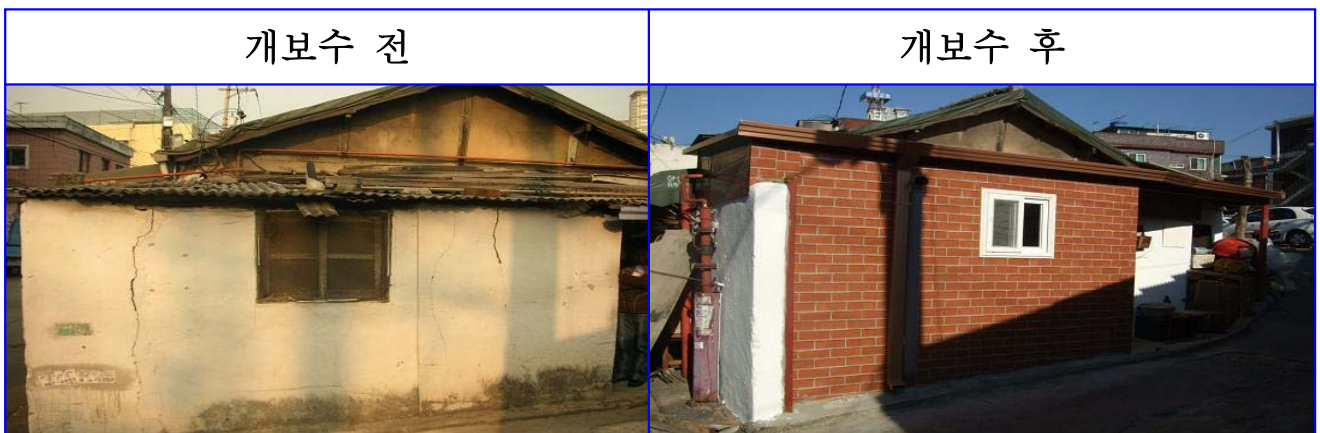
□ 추진상황

- '10년 : 1,377동(82억원) 지원
- '11년 : 2,065동(124억원) 지원
- '12년 : 1,000동(60억원)에 대한 사업 추진 중

□ 사업효과

- 기초생활수급자의 정주여건 개선으로 주거안정 및 삶의 질 향상 도모

□ 사업장 사진



11

도시 주거환경 개선

- 도심 달동네 지역의 도로개설, 상·하수도시설 확충 등 기반시설 조성
- 노후·불량주택 개량으로 쾌적한 도시환경 조성

□ 사업개요

- 사업기간 : 2001 ~ 2013
- 사업량 : 10개시 60지구 2,854억원(국비1,465, 도비417 시군비 972)
 - 1단계('01~' 05년) : 사업완료(9개시 21지구, 644억원)
 - 2단계('05~' 13년) : 추진중(10개시 39지구, 2,210억원)
- 사업내용 : 도로개설, 상·하수도시설, 노후·불량주택 개량 등

□ 추진실적

- '10년까지 : 10개시 31지구, 1,257억원(국비 631, 지방비 626)
- '11년 : 9개시 28지구, 411억원(국비 216, 지방비 195)

□ 사업효과

- 도시저소득 주민의 주거문화 수준 향상 및 쾌적한 도시환경 조성
- 주민 삶의 질 향상과 정주의욕 고취

□ 사업장 사진



김천시 마잠지구 사업중



사업완료

12

어업생산기반시설 설치

- 연안수역 내 어업생산기반시설 설치로 어촌정주생활 여건개선 및 어업인의 소득증대에 기여
- 인위적인 수산생물의 산란·서식장 조성으로 수산자원 증강

12-1. 인공어초시설 설치

□ 사업개요

- 위 치 : 연안 5개 시·군
- 사업기간 : 1971년 ~ 계속
- 사 업 비 : 1,166억원
- 사 업 량 : 30,136ha
- 사업내용 : 인공어초, 해중립초 제작 투하

□ 추진실적

- '10년까지 : 885억원(국비 708, 지방비 177), 23,116ha
- '11년 : 41억원(국비 33, 지방비 8), 120ha(어류용 64, 패류용 36, 해중립초 20)

□ 사업효과

- 해역별 특성에 적합한 어초시설로 지속이용 가능한 생산체계 구축
- 어초시설의 규모화, 단지화를 통해 시설효과 극대화



해중립 어초 투하



투하 2~3년 경과 후

12-2. 인공어항시설 설치

□ 사업개요

- 위 치 : 연안 5개 시·군
- 사업기간 : 1971년 ~ 계속
- 사 업 비 : 2,045억원
- 사 업 량 : 23개항(포항 8, 경주 3, 영덕 6, 울진 3, 울릉 3개항)
- 사업내용 : 방파제, 물량장 등 어업기반시설

□ 추진실적

- ‘10년까지 : 1,498억원(국비 1,198, 지방비 300), 11개항 완공
- ‘11년 : 100억원(국비 31, 지방비 69), 11개항(방파제 축조 484m)

□ 사업효과

- 자연재해로부터 어선의 안전수용으로 어업인의 생명과 재산 보호
- 어획물의 원활한 양육으로 어업인의 소득증대 기여



어항시설 시공



어항시설 완공