

2003. 1.

-2003年度-

業 務 報 告

建 設 課

目 次

I. 業務與件斗 運營方向 -----	2
II. 2003年度 豫算確保狀況 -----	3
III. 主要業務 推進計劃 -----	5
IV. 自體特殊施策 -----	25

I . 業務與件과 運營方向

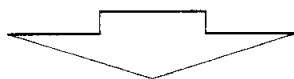
與 件 展 望

- 민선 제3기 출범과 함께 고품질 건설 민원서비스 요구 증대
- 본격적인 지방화시대를 맞아 지역균형개발, 지역숙원해결 욕구 증폭
- 반복되는 여름철 재해 재난예방 태세확립, 공공시설 및 군민의 재산보호
- 선진 농업기반시설 확충과 지속적인 농촌생활 환경개선 필요성 증대



運 營 方 向

- 건설분야 민원행정 서비스의 질적 제고 「주민 만족 행정」
- 각종건설공사의 「지역 균형개발」, 「완벽한 시공」, 「우기철 대비」에 중점
- 경험을 토대로 「완벽한 재해 사전예방」 태세 확립
- 농촌 생활기반조성 「미래가 있는 예산건설」의 기틀 마련



미래 지향적이고 군민과 함께 하는 건설행정 수행

Ⅱ . 2003年度 豫算確保狀況

(단위 : 백만원)

사 업 명	사업량	사 업 비					비고
		계	국비	도비	군비	기타	
계		19,404	12,982	1,309	5,113		
덕산도립공원정비사업	화장실 정비개소	300		150	150		
경지정리사업	39ha	1,553	788	98	667		
대형관정개발사업	2공	80	40	12	28		
농어촌생활용수개발사업	관정 10지구	1,690	1,690				
기계화경작로포장사업	7.7km	832	666	83	83		
밭기반정비사업	70ha	1,500	1,200	150	150		
소류지축조사업	2개소	600	300	100	200		
탄산교 가설공사	L=270m B=11.0m	933	747		186		
군도확 · 포장사업(2개소)	L=1.615km B=8.0m	1,257	1,006		251		
농어촌도로확 · 포장사업 (5개소)	L=3.6km B=6~8m	2,817	2,434		383		
견고 싶은 거리 조성사업	L=1000m B=5~7m	1,100		350	750		

2003年 主要事業 所要 豫算調書

(단위 : 백만원)

사 업 명	사업량	사 업 비					비고
		계	국비	도비	군비	기타	
위험교량보수사업	2개소	40			40		
군도및농어촌도로안전 시설설치	6식	561	361		200		
우회도로포장사업	L=1.29km B=4~8m	270		100	170		
소하천정비사업	L=2.4km	1,520	760		760		
예산천 수질오염 방지사업	L=1.0km	1,387	971		416		
재해위험지구지구 정비사업	L=2.0km	1,333	801	266	266		
창소 배수펌프장 시설공사	펌프장 1식	598	598				
하상준설사업	L=2.0km	1,033	620		413		

Ⅲ. 主要業務 推進計劃

- ☐ 德山道立公園整備事業-----6
- ☐ 耕地整理事業-----7
- ☐ 大型管井開發事業-----8
- ☐ 農漁村生活用水開發事業-----9
- ☐ 機械化耕作路鋪裝事業-----10
- ☐ 밭基盤整備事業-----11
- ☐ 小溜地 築造事業-----12
- ☐ 탄산橋 架設工事-----13
- ☐ 郡道擴張・鋪裝事業-----14
- ☐ 農漁村道路 擴張・鋪裝事業-----15
- ☐ 危險橋梁 補修事業-----16
- ☐ 郡道 및 農漁村道路安全施設設置事業-17
- ☐ 迂廻道路鋪裝事業-----18
- ☐ 小河川 整備事業-----19
- ☐ 禮山川 水質汚染 防止事業-----20
- ☐ 災害危險地區整備事業-----21
- ☐ 創所排水펌프장 施設工事-----22
- ☐ 河床 浚渫事業-----23
- ☐ 災難 脆弱施設・地域 安全點檢----24

德山 道立公園 整備事業

(管 理 擔 當)

- 도립공원내 시설정비로 쾌적한 공원환경 조성.
- 탐방객 불편해소 및 편익증진

☐ 推進方針

- 덕산도립공원계획에 의거 사업시행
- 자연친화적인 공법 및 재료선택으로 친환경적 공원조성

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

사 업 명	사 업 량	사 업 비			비 고
		계(100%)	도비(50%)	군비(50%)	
덕산도립공원 개발 사업	· 화장실정비 : 5개소 · 등산로정비 : 350m	300	150	150	개축 2, 재축 2, 철거 1

- 2003. 1 : 실시설계용역 발주
- 2003. 5 : 착공
- 2003. 12 : 준공

耕地整理事業

(農地擔當)

- 불규칙한 농지 용, 배수로, 농로 등을 영농기계화에 알맞도록 정비
- 농업생산성을 향상하고 쌀자급기반 확보와 농촌환경개선

☐ 推進方針

- 주민설명회등 적극적인 대농민 홍보와 주민참여 유도
민원발생요인 사전제거
- 영농기 이전 조기 마무리로 영농편익도모

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

구 분	지구명	위 치		면 적 (ha)	사 업 비				비 고
		면	리		계 (100%)	국 비 (52%)	도 비 (6%)	군 비 (42%)	
일 반	상궁2	고덕	상궁	39	1,553	788	98	667	

- 2002. 11 : 착공
- 2003. 5 : 토공 및 물지균 완료
- 2003. 7 : 준공예정

大型管井 開發事業

(農 地 擔 當)

- 가뭄상습지역에 농업용대형관정 및 양수장등의 수리시설을 설치하여
- 농촌용수를 확보·공급하므로써 식량의 안정적생산 및 영농기계화로 안전·편익영농에 기여

☐ 推進方針

- 가뭄우심지역에 대한 수맥조사지구 우선 개발하여 성공률 제고
- 시설 활용도가 높고 선량한 유지관리가 가능한 지구

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

사업량	사 업 비				비 고
	계 (100%)	국 비 (50%)	도 비 (15%)	군 비 (35%)	
2공	80	40	12	28	

- 2003. 1 : 사업대상지 선정
- 2003. 3~6 : 지하수 개발
- 2003. 10 : 이용시설 완료

農漁村 生活用水 開發事業

(農 地 擔 當)

- 광역상수도나 지방상수도의 공급이 어려운 농촌지역의 자연마을에
- 암반관정을 개발하여 생활용수, 농업용수 등 다목적 용수를 공급
생활환경개선 및 소득향상에 기여

☐ 推進方針

- 면단위 마을중심으로 간이상수도 시설이 없거나 생활용수가 오염된 마을
- 간이상수도 시설마을중, 생활용수가 부족한 마을
※ 가구수가 50호이상 마을 우선개발

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

지 구 수	사 업 량	사 업 비			비 고
		계 (100%)	국비 (50%)	교부금 (50%)	
10지구	· 관정 10공 · 이용시설 10식	1,690	840	850	· 지구당 169백만원

- 2003. 1 : 대상지 선정
- 2003. 2~3 : 지하수개발 실시설계
- 2003. 4~6 : 지하수개발 공사
- 2003. 7~8 : 이용시설 실시설계
- 2004. 3 : 이용시설공사 준공

機械化 耕作路 鋪装事業

(農 地 擔 當)

- 기계화영농기반 구축으로 농업생산성을 향상시키며,
- 농산물 출하시 신선도 등 고품질로 농촌생활환경개선을 도모코자 함

☐ 推進方針

- 경지정리 완료된 지구중, 기본조사가 완료된 지역의 주요농로
 - 재 경지정리지구 우선 개발
 - 정주권 개발사업등 타사업과 연계개발로 개발효과가 큰 지역
- ※ 경지면적 1ha당 30m 포장(폭 3.0m 기준)

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

지 구 명	사업량 (km)	사 업 비				비 고
		계 (100%)	국 비 (80%)	도 비 (10%)	군 비 (10%)	
오상금지구외 8지구	7.7	832	666	83	83	

- 2003. 1 : 대상지 선정
- 2003. 2~3 : 대상지 선정 및 실시설계 실시
- 2003. 4 : 착공
- 2003. 11 : 준공

밭 基盤 整備事業

(農 地 擔 當)

- 개발여건이 양호한 과수원 및 집단화된 밭을 대상으로
- 용수개발, 농로개설 등 생산기반을 구축하여 밭작물의 생산성 향상과 품질개선으로 소득증대에 기여

☐ 推進方針

- 농업진흥지역 또는 농업진흥지역 편입이 가능한 지구
- 시설활용도가 높고, 선량한 유지관리가 가능한 지구
- 농민의 사업희망도가 높은지역 우선개발

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

구 분	위 치		면 적 (ha)	사 업 비				비 고
	면	리		계 (100%)	국 비 (80%)	도 비 (10%)	군 비 (10%)	
운 곡	응봉	운곡	70	1,500	1,200	150	150	

- 2002. 11 : 착공
- 2003. 3 : 급수관로 매설완료
- 2003. 8 : 준공

小溜池 築造事業

(農 地 擔 當)

- 농촌용수가 부족한 지역의 수원공시설을 축조하여 안정적인 영농생산기반 조성

☐ 推進方針

- 기존 농지의 수물 최소화, 완벽한 시공관리에 중점
- 장기적으로 농업용수의 충분한 수량을 확보

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

사업명	위 치		사업량	사 업 비				비 고
	면	리		계	기투자	2003	2004이후	
계			2개소	3,331	200	600	2,531	국비50% 도비10% 군비40%
마전소류지	대술	마전	댐축조 및 부대시설1식	1,911	100	300	1,511	
낙상소류지	덕산	낙상	〃	1,420	100	300	1,020	

- 2003. 1 : 사업시행 고시
- 2003. 2 : 사업시행 인가
- 2003. 3 : 편입토지보상 및 착공
- 2003. 12 : 통관설치 및 제당축조

탄산橋 架設工事

(土木擔當)

- 예당국민관광지 활성화 및 주민통행 편의제공.
- 지역숙원사업 해결 및 예광선축 개발여건 조성.

□ 推進方針

- 장기 계속사업으로 자금지원에 따라 연차적 추진
- 주변경관과 조화되는 교량가설에 중점

□ 推進計劃

- 위치 : 예산군 대흥면 노동리 ~ 웅봉면 입침리

(단위 : 백만원)

사업명	총계획		기투자		2003년		2004년이후		비고
	사업명	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	
탄산교 가설공사	◦ 교량가설 ┌ L=270m └ B=11.0m ◦ 접속도로 ┌ L=530m └ B=9.5m	9,894	◦ 실시설계 ◦ 용지보상 ◦ 기초공	2,667	◦ 교대공 ◦ 교각공 ◦ 강교공 (스틸BOX)	933	◦ 슬라브공 ◦ 접속도로 포장	6,294	◦ 양여금 : 80% ◦ 군비 : 20%

※ 2002. 12월말 전체 공정 20%

- 2003. 5 : 2002년분 준공
- 2003. 6 : 2003년도분 공사발주
- 2003. 12 : 2003년도분 공사준공(교대, 교각, 강교 등)
- 2004. 12 : 접속 도로확 · 포장
- 2005. 12 : 부대공 및 준공

郡道 擴張 · 鋪裝 事業

(土 木 擔 當)

- 주민숙원사업 해결 및 군도포장을 제고.
- 지역균형개발 및 생활환경개선.

☐ 推進方針

- 교통량이 빈번한 도로 및 마무리 사업 우선시행
- 군도포장 중기계획에 의거 연속사업으로 추진
- 부실시공 방지를 위한 완벽한 시공관리에 중점

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

사 업 명	사 업 량	사 업 비			비 고
		계 (100%)	양여금 (80%)	군비 (20%)	
계	L = 1.615km	1,257	1,006	251	
응봉~대흥간 (군도6호)	L = 0.4km B = 8.0m	407	326	81	
홍북~삼교간 (군도12호)	L = 1.215km B = 8.0m	850	680	170	

- 2003. 2 : 조사측량 및 설계
- 2003. 4 : 착공
- 2003. 12 : 준공

農漁村 道路 擴張 · 鋪裝 事業

(土 木 擔 當)

- 농촌지역주민의 생활환경 개선 및 소득기반 시설확충
- 지역균형개발 및 복지농촌 건설

☐ 推進方針

- 교통량이 빈번한 도로 및 마무리 사업 우선시행
- 농어촌도로 포장 중기계획에 의한 사업 추진

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

사 업 명	사 업 량	사 업 비			비 고
		계 (100%)	양 여 금 (80%)	군 비 (20%)	
계	L = 3.6km B = 6~8.0m	2,817	2,434	383	
중경~탄중(신암101호)	L = 0.7km B = 8.0m	565	487	78	
지곡~상궁(고덕203호)	L = 0.7km B = 6.0m	565	487	78	
역탑~오촌(오가205호)	L = 0.7km B = 6.0m	565	487	78	
노화~주령(용봉208호)	L = 1.1km B = 6.0m	812	705	107	
서초정~고개동(광시204호)	L = 0.4km B = 6.0m	310	268	42	

- 2003. 2 : 실시설계 용역
- 2003. 4 : 착공
- 2003. 12 : 준공

危險橋梁 補修 事業

(土 木 擔 當)

- 위험교량 개량 및 보수 교통사고 사전예방
- 주민통행 안전제공 및 교량의 내구성 향상

☐ 推進方針

- 위험교량을 우선으로 사업시행
- 위험교량 개량 중기계획에 의거 추진

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

사 업 명	노 선 명	위 치		사 업 명	사 업 비	비 고
		읍 면	리			
계	2개소				40	준비 :100%
서계양1교 보수공사	신양201호	신양	서계양	교각두부보수 1식	20	
둔리1교보수공사	덕산207호	덕산	둔	신축이음보수 1식	20	

- 2003. 2 : 조사측량 및 설계
- 2003. 4 : 착공
- 2003. 12 : 준공

郡道 및 農漁村道路 安全施設設置 事業

(土 木 擔 當)

- 도로표지판 설치 및 정비로 도로이용 편의제공
- 차선도색 및 소파보수로 교통사고 사전예방

☐ 推進方針

- 차선도색이 퇴색된 도로운선시행
- 교통량 빈번한 도로 및 사고발생 위험도로 시행

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

사 업 명	사 업 량	사 업 비			비 고
		계	양여금	균 비	
계		561 (100%)	361 (64%)	200 (36%)	
도로표지판정비	20개소	145	80	65	
차 선 도 색	L =29km	55	32	23	
아스콘덧씌우기	1식	249	199	50	
가드레일 설치	1식	62	50	12	
소 파 보 수	1식	20		20	
시설표지판 설치	5개소	30	-	30	

- 2003. 2 : 조사측량 및 설계
- 2003. 4 : 착공
- 2003. 12 : 준공

迂廻 道路鋪裝 事業

(土 木 擔 當)

- 시가지 교통난 해소 및 안전사고 예방
- 지역균형개발 및 생활환경개선

☐ 推進方針

- 교통량이 빈번한 도로 및 마무리 사업 우선시행
- 시가지 교통량 증가에 따른 대체 우회도로 개설로 시가지 교통난해소
- 부설시공 방지를 위한 완벽한 시공관리에 중점

☐ 推進計劃

- 위치 : 예산군 고덕면 대지리, 신암면 조곡~예림리

(단위 : 백만원)

사 업 명	사 업 량	사 업 비			비 고
		계(100%)	도비(37%)	군비(63%)	
계	2개소	270	100	170	
고덕우회도로 포장사업	L = 0.29km B = 8.0m	70		70	
신암동서도로 확·포장공사	L = 1km B = 4~5m	200	100	100	

- 2003. 2 : 조사측량 및 설계
- 2003. 4 : 착공
- 2003. 12 : 준공

小河川 整備事業

(災難防災擔當)

- 이·치수 관리와 자연환경이 잘 조화된 다목적 소하천 정비
- 수해위험지역 해소로 재해피해 최소화

☐ 推進方針

- 미개수 소하천 및 오염소하천 우선정비
- 하천이 갖는 자연성을 최대한 유지
- 하천의 제기능(이·치수 및 환경)간의 조화

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

사업명	위치	사업량	사업비			비고
			계 (100%)	양여금 (50%)	군비 (50%)	
소하천정비	예산군 일원	4건 L= 2.4km	1,520	760	760	

※ 군비 760백만원중 130백만원 예산 미반영

- 2003. 1 : 사업계획 수립
- 2003. 2 : 실시설계 용역발주
- 2003. 4 : 착공
- 2003. 12 : 준공

禮山川 水質汚染 防止事業

(災難防災擔當)

- 오염하천의 수질개선 및 자정능력 제고
- 오염물질 준설 및 직·간접 정화시설 설치로 생태계 복원

☐ 推進方針

- 퇴적오니 준설등과 함께 모범적인 환경친화적 하천정비
 - 반딧불이블럭 및 식생롤 설치, 자연석 호안, 어도식 낙차공등
- 직·간접 정화시설의 설치(토설, 미나리밭, 갈대숲등)
- 자정능력이 제고될 수 있는 하천조성

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

지구명	계		기 시 공		2003년분		비고
	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	
예 산 천 수질오염 방지사업	L=4.5km	3,476	L=3.5km	2,089	L=1.0km	1,387	양여금70% 군 비30%

※ 2002. 12월말 전체 공정 67%

- 2003. 2 : 실시설계 용역발주
- 2003. 4 : 착공
- 2003. 12 : 준공

災害危険地區 整備事業

(災難防災擔當)

- 재해위험지구 정비로 재해피해 최소화
- 상습침수지역 해소로 농가소득 증대

☐ 推進方針

- 재해위험지구지정에의한 장기계속 공사로 추진
- 하천이 갖는 자연성을 최대한 유지
- 하천의 제기능(이·치수 및 환경)간의 조화

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

지구명	총 계		기 시 행		2003		2003 이후		비고
	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	사업량	사업비	
지곡재해 위험지구	L=110 km	6,420	L=16 km	1,333	L=20 km	1,333	L=7.4 km	3,754	국비60% 도비20% 군비20%

※ 2002. 12월말 전체 공정 22%

- 2003. 2 : 설계서 작성
- 2003. 3 : 착공
- 2003. 12 : 준공

創所 排水펌프장 施設工事

(災難防災擔當)

- 집중호우시 시가지 저지대 및 농경지 침수피해 예방
- 상습침수지역 해소로 재해피해 최소화

☐ 推進方針

- 완벽한 시공관리로 수해예방
- 우수지 시설의 부지활용화 방안강구
 - 공원화 계획과 함께 생태공원 조성(특수시책으로 추진)

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

사업명	총 계 획		기 시 행		2003년		비고
	사 업 량	사업비	사 업 량	사업비	사업량	사업비	
창소배수 펌 프 장 시설공사	-펌프실1동 -관리동2동 -전동기 및 펌프설치 400Hp 4대 1,300mm4대 -전기.기계1식 -하천정비 :1,228m	13,149	-용지보상 -펌프장시설 -전동기 및 펌프설치 -하천정비 -전기 및 부대시설 -조경일부	12,551	-하천정비 -조경시설 -부대시설	598	국비 100%

※ 2002. 12월말 전체 공정 83%

- 2003. 3 : 착공
- 2003. 8 : 준공

河 床 浚 渫 事 業

(災難防災擔當)

- 하천 유수의 흐름을 개선하여 재해예방
- 하천내 지장물 제거로 주변 농경지 침수예방

☐ 推進方針

- 하천내 퇴적물이 많고 유로가 협소한 지역 우선 정비
- 하천이 갖는 자연성이 최대한 유지되도록 조성
- 하천의 제기능(이·치수 및 환경)간의 조화있는 시공

☐ 推進計劃

(단위 : 백만원)

구 분	위 치	사 업 량	사 업 비			비 고
			계 (100%)	국비 (60%)	군비 (40%)	
계	2개소	L=2.0km	1,033	620	413	국비60% 군비40%
무 한 천 하상준설	무한천	L=1.0km	833	500	333	
탄방천준설	탄방천	L=1.0km	200	120	80	

※ 주) 무한천 하상준설사업은 계속사업으로 추진(8,677백만원)

- 2003. 2 : 실시설계 용역발주
- 2003. 4 : 착공
- 2003. 12 : 준공

災難脆弱施設・地域 安全點檢

(災難防災擔當)

- 재난발생 위험이 높은 시설·지역에 대한 시기별·월별 안전점검으로 재난사고의 근원적 예방
- 내실있는 안전점검 및 후속조치로 재난위험요인을 사전 해소하여 완벽한 안전관리체계 구축

☐ 推進方針

- 관련 실·과 및 유관기관 유기적 협조체제 확립 및 합동 안전점검 실시
- 계절적으로 취약한 시설·지역을 우선하여 안전점검 실시
- 재난위험요인 해소시 까지 추적관리

☐ 推進計劃

점 검 분 야	점 시 기	점 회 수	비 고
계 (7개 분야)		20회	
다중이용시설 안전점검(17개소)	1월, 9월	2	설날, 추석대비
해빙기 안전점검(축대, 대형공사장등)	2월	1	해빙기
장마철대비 안전점검(배수펌프장등)	6월	1	장마철
화재취약시설 안전점검(4개소)	6월, 12월	2	하절기, 동절기
사회복지시설 안점점검(2개소)	7월	1	하절기
위험물 취급시설 안전점검(4개소)	11월	1	동절기
재난취약시설 안전점검	매월	12	월1회

Ⅲ. 自體特殊施策

- ☐ 쌍송백이~公設運動場(國道32號) 道路擴張工事-26
- ☐ 못자리 床土供給事業-----27
- ☐ 創所排水펌프장 遊水池空間 活用--28

쌍송백이~공설운동장간(국도32호)도로확장공사

- 견고 싶은 거리 조성사업 -

(土木擔當)

- 견고싶은 가로환경 조성으로 지역주민 통행안전 및 편의제공
- 지역이미지 특색을 가미한 모범적 녹화거리 조성으로 지역홍보

☐ 推進方針

- 도민체육대회시 지역홍보 및 축제의 거리로 활용
- 친환경성의 필요성 고취를 위한 친환경적 재료 도입
- 지역주민 또는 각계층의 전문가 적극 참여유도(실무자문단 구성운영)

☐ 推進計劃

- 위 치 : 예산군 예산읍 쌍송백이 ~ 공설운동장 입구
- 사업량 : L=1000m, B=5~7m

(단위:백만원)

구분		계	2002년	2003년	비고
재 원 별	계	1,100	700	400	
	도비	350	150	200	
	군비	750	550	200	

- 2003. 2 : 실시설계 완료
- 2003. 2~4. : 편입토지분할 및 손실보상 협의
- 2003. 3. : 사업착수
- 2003. 9. : 사업완료

☐ 期待效果

- 도민체육대회시 지역홍보 및 군민의 자긍심 고취
- 축제의 거리로 활용, 지역의 축제의 장으로써 역할 기능 분담

못자리 床土(황토) 供給 事業

(土 木 擔 當)

- 농업생산성향상으로 농업 경쟁력 제고
- 양질의 상토(황토) 적기공급으로 노동력 및 예산절감

☐ 推進方針

- 각종 공사장 사토 활용방안을 적극 강구하되 필요시 별도 토취장 확보
- 비예산사업으로 비수기(1-3월) 군 유휴장비 적극활용
- 양질의 상토공급 및 농업생산성 향상 및 농가소득 증대

☐ 推進計劃

- 공급지역 : 예산군 12개 읍·면 전지역
- 공급량 : 2,658 m^3 (덤프트럭, 402대분)
- 공급대상 경지면적 : 39,240천평
- 상토(황토) 토취장 확보 : 삼교읍 두리 산 29-1번지(두리공동묘지)
- 예산절감 예상액 : 약 580백만원
- 상토공급 : 2003. 1 ~ 3.

☐ 期待效果

- 농업생산성 향상 및 농가소득 증대
- 양질의 상토공급 및 농업 경쟁력 향상

創所排水펌프장 遊水池 空間活用

- 주변공원화 계획 및 수생식물 생태공원 조성 -

배수펌프장의 유수지 공간 및 그 주변 지역을 공원화함으로써

- 유희지 활용에 따른 토지이용의 효율화
- 생태공원으로 조성 자연학습장으로 활용

☐ 事業概要

- 위 치 : 예산군 예산읍 창소리지내
- 사업량
 - 연꽃단지 및 수생식물 자연학습장 조성 : $45,000m^2$ (유수지)
 - 벚꽃거리조성 : $1.5km$ (용굴천제방, 유수지, 진입도로 가로수)
 - 운동시설부지조성 : $1,300m^2$ (게이트볼장, 배드민턴장등)
- 소요사업비 : 약4억원(국비)

☐ 그동안 推進實績

- 2002. 1~2 : 사업추진방침과 함께 선진지견학(전남무안 회산연꽃방죽등) 및 관련대학, 용역업체등과 실무 협의
- 2002. 4~5 : 건설교통부 및 충청도와 예산확보 협의
- 2002. 7~12 : 수생식물 위주의 생태공원 조성 및 주변 조정

☐ 앞으로 推進計劃

- 2003. 3 ~ 4 : 생태공원조성 및 부대시설 마무리
- 2003. 5 : 자연학습장 및 휴식공간등으로 활용

☐ 期待效果

- 신래원 도심지역내 공원 조성으로 지역주민 정서 함양
- 생태공원 조성으로 자연학습장 및 생활 체육공간으로 활용