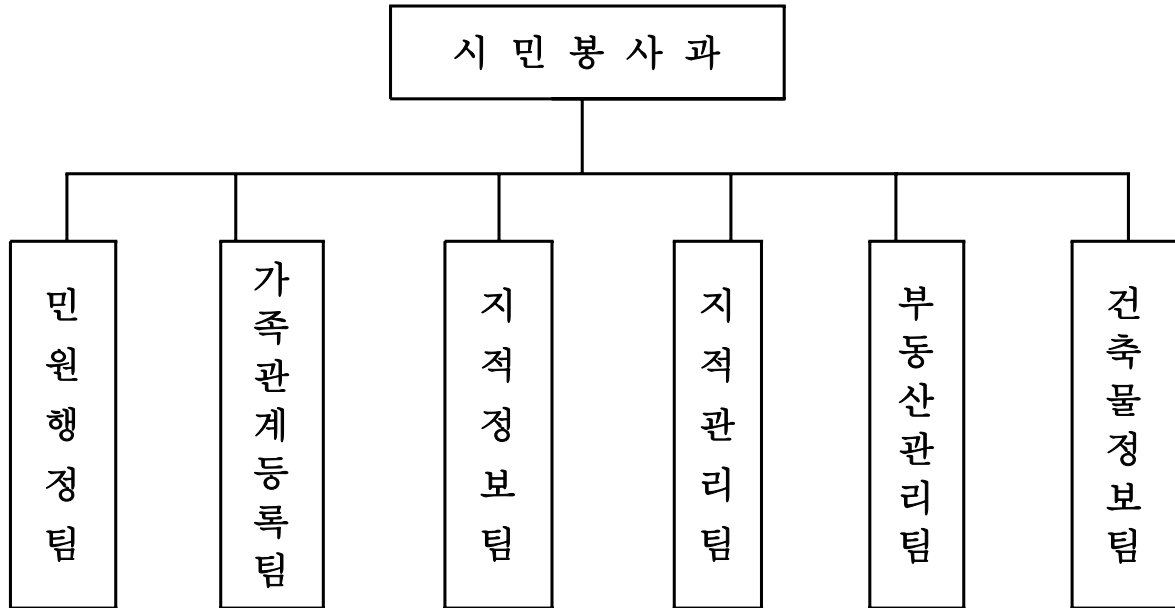


□ 건설교통위원회
(시민봉사과)

일 반 현 황

(2010. 1. 1 현재)

□ 기 구



□ 인 원 : 26명(현원)

(단위: 명)

구 분	정원	현원	5급	6급	7급	8급	9급	기능직
계	29	26						
민원행정팀	8	7	1	1	3	2		
가족관계등록팀	5	4		1	3			
지적정보팀	5	5		1	3	1		
지적관리팀	3	3		1	1	1		
부동산관리팀	5	4		1	2		1	
건축물정보팀	3	3		1		1	1	

□ 인구수

(단위 : 명)

세대수	인구수			기타
	계	남	여	
165,291	447,301	223,156	224,145	부천시 인구 (870,343명) 대비 51.39%

□ 외국인 등록

(단위 : 명)

계	중국 (한국계)	필리핀	베트남	미국	일본	캐나다	영국	기타
7,984	5,382 (4,382)	527	492	227	116	76	34	1,129

□ 민원사무처리

(단위 : 건)

구분	유기민원						창구민원	진정민원
	계	인허가	등록	신고	면허	기타		
총계	9,372	726	964	2,343	113	5,226	144,754	70

□ 가족관계등록부 관리

법정동	가족관계등록 인구수	공부현황			
		가족관계등록부	제적부	색출장	수형인명부
9	147,426	303권	227권	28권	10권

□ 토지등록

(단위 : 필지수, m²)

계		국유지		민유지	
필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적
25,953	20,582,528	3,344	8,410,853	22,600	12,171,675

□ 토지(임야)대장

(단위 : 장, 권, 호수, 지번수)

총계	부채식대장				카드식대장					토지(임야)전산화일			
	소계	토지	임야	공유지 연명부	소계	토지	임야	공유지 연명부	집합 건물	소계	토지	임야	집합 건물
225,737	461	121	4	336	67,261	38,616	1,102	12,085	15,458	158,015	25,507	446	132,062

□ 지적(임야)도면

(단위 : 매)

계	폐쇄지적(임야)도					일람도	색인도	경계점 좌표등록부
	소계	1:500	1:600	1:1200	1:6000			
12,463	1,038	556	172	296	14	26	29	12,370

□ 지적측량기준점 관리

(단위 : 점)

계	지적삼각점	지적삼각보조점	도근점
1,267	4	53	1,210

□ 부동산중개업소

(단위 : 개소)

계	공인중개사	중개인	기타(법인)
1,153	1,012	139	2

부동산실거래가 신고제도의 정착

- 부동산실거래가 신고 제도를 정착시키고 부동산거래의 투명성을 확보하여 다운계약서 작성 방지 및 신고지연에 따른 신고인의 재산적 피해 방지와 주택가격 안정도모를 위한 홍보 활동 강화.

□ 사업개요

- 대 상 : 부동산실거래가 신고 지연 및 거래 가격 허위 신고
- 근 거 : 『공인중개사의업무및부동산거래신고에관한법률』 제27조
- 주요내용
 - 부동산 매매 계약일로부터 60일 이내에 실거래가 신고
 - 신고지연 및 거래가격 허위 신고 시 취득세의 3배 이하 과태료 부과

□ 추진계획

- 안내문 작성 및 관내 부동산 중개업소 현황 파악 —— 2010년 2월
- 부동산중개업소 및 관내 아파트 관리사무소 안내문 송부 — 분기별
- 시·구청 홈페이지 및 유선방송, 지방신문 홍보 게재 —— 분기별
- 부동산실거래가 신고 접수창구에 안내문 포스터 부착 —— 연 중
- 부동산실거래가 접수 전에 대한 신고위반 파악 조사 —— 반기별

□ 기대효과

- 매매당사자들의 실거래가 신고 지연 방지에 따른 재산적 피해 최소화
- 거래당사자 및 지역 주민에 대한 행정관청의 공신력과 신뢰성 향상

토지이동조사에 의한 지적 단박 서비스운영

- 실제 토지이용 현황과 지적공부상 등록사항이 상이한 토지를 일제 조사하여 이용현황에 부합되도록 공부를 정리함으로
- 지적공부의 공신력 제고 및 지적민원 서비스 질적 향상으로 고객감동 실현

□ 사업개요

- 조사대상 필지 : 25,953필
- 2필지 이상에 건축된 주택의 부속 토지를 1필지로 합병관리
 - 건축물대장에 2필지 토지소유자에게 합병 신청서 송부
- 지적공부와 토지이용현황이 다른 토지를 일치하도록 지목변경 정리

□ 추진계획

- 인,허가 등 자료요구(관련부서 협의) _____ 3월
- 동별 대상토지 발취 _____ 4월, 7월, 10월
 - 인,허가 자료와 지적공부를 1:1 비교분석을 통한 발취
- 현지조사 실시 _____ 5, 8, 11월
 - 현지조사 실시 : 전량(담당동별) 현지 실사 시행
- 대상지 선정 및 토지이동신청 안내문 발송 _____ 6, 9, 12월
 - 지적측량을 수반하는 경우 측량신청 안내문 발송
- 지적공부 정리 _____ 매월
 - 토지이동종목별 정리(신청서 도착시 즉시 처리)
- 등기촉탁 및 처리결과 알림 _____ 관련공부정리 즉시

□ 기대효과

- 토지대장 및 등기부등본 발급 또는 열람 등에 따른 각종 행정비용 절감
- 취득세 자진신고 대행으로 부과금액 미납으로 인한 각종 행정낭비요소 제거 및 탈루시세 방지

시민의 안전을 위한 부동산거래 및 투기 억제

- 부동산 거래시 시민들의 안전과 투명성을 제고하기 위해 중개업소에 대한 지도점검 강화 및 명찰 패용제를 확대 실시하고,
- 토지거래 허가 토지의 철저한 이행실태 점검으로 토지허가이용률 제고를 통한 부동산 투기억제

□ 사업개요

- 토지거래 허가 토지 이행실태 점검 : 총 166필지 163,802㎡
 - 뉴타운지역 42필지 12,382㎡, 녹지지역 124필지 151,420㎡
- 부동산중개업소 명찰 패용제 확대 실시
 - 명찰 패용제 실시 : 1,140개소

□ 추진계획

- 토지이용의무 이행률 제고를 위한 홍보 : 안내문 발송(연 1회이상)
- 토지거래허가 토지 이용실태 조사
 - 기 간 : 2010. 5. 1 ~ 7. 31(3개월간)
 - 대 상 : 2001. 1. 1 ~ 2010. 4. 30일 까지의 토지거래 허가분
- 한국공인중개사협회 원미구지회 임원과의 간담회 실시
 - 기 간 : 연 2회(상·하반기 실시)
- 부동산 거래시 시민의 안전을 위한 대책 강구 및 투기 억제
 - 중개업소 명찰 패용제 확대 실시 : 총 1,140개소
 - 토지거래 허가 사항 위반자에 대한 신고 포상금제 실시
 - 부동산중개업 불법행위 신고 포상금제 실시

□ 기대효과

- 부동산 투기 방지 및 실수요자 중심의 거래질서 확립
- 부동산 거래에 따른 시민들의 안전 도모

공평과세를 위한 개별공시지가 조사

토지관련 조세와 각종 부담금의 부과기준으로 활용됨에 따라 시민의 재산권과 밀접한 관계가 있는바 정확한 토지특성조사 및 지가산정하고, 특히 뉴타운지역은 사업방식, 사업단계를 구분 조사 적용하여 적정가격 조사

□ 사업개요

- 기 간 : 2010. 1. 1 ~ 2010. 12. 31(연 2회 조사)
- 대 상
 - 1월1일 기준 : 원미구 전체 필지 (약 26,000필지)

□ 추진계획

구 분	1월 1일 기준	7월 1일 기준	비고
토지특성조사	01. 02 ~ 02. 29	07. 02 ~ 08. 08	
지가산정	03. 03 ~ 03. 20	08. 11 ~ 08. 22	
산정지가 검증	03. 21 ~ 04. 18	08. 25 ~ 09. 05	
열람 및 의견접수 처리	04. 19 ~ 05. 08	09. 08 ~ 09. 30	
결정·공시 개별통지	05. 31	10. 31	
이의신청 접수 및 처리	06. 01 ~ 07. 30	11. 01 ~ 12. 30	

□ 기대효과

- 조세부과 등 관계기관의 지가수요에 적기 제공
- 토지행정의 공신력과 토지세제의 실효성 제고 및 공평과세 자료 마련

건축물대장 민원처리기간 단축범위 확대

- 건축물 정보화사업 기반구축 완료와 정비사업이 진행되면서 금년부터 건축물대장 민원처리기간 단축범위 확대로 질 높은 행정서비스 제공

□ 사업개요

- 건축 인·허가로 사용승인 된 건축물에 대한 신속한 전산화 작업
- 수시 발생하는 건축물대장 관련민원 신청 건까지 단축범위 확대

□ 추진계획

- 금년대비 내년도 추진목표

2009년도 추진실적	2010년도 목표	차이점
<ul style="list-style-type: none"> ○ 사용승인 건축물의 신속한 전산화 작업 <ul style="list-style-type: none"> • 법정 민원처리기간 대비 처리기간 3일 단축 ○ 민원처리완료 SMS발송 안내 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사용승인 건축물 및 건축물 대장관련 민원처리기간 단축 <ul style="list-style-type: none"> • 법정 민원처리기간 대비 처리기간 3일 단축 확대추진 ○ 민원처리완료 SMS발송 안내 	처리대상 민원에 건축물 대장 관련 방문 민원도 포함

- 사용승인 건축물 및 건축물대장 관련 민원 처리기간 단축
 - 민원처리기간 단축 ————— 7일 → 4일(3일단축)
 - 민원처리기간 단축률 분석 ————— 반기 1회
- 민원처리 완료 후 SMS 문자발송 안내
 - 민원접수 시 신청인 연락처 첨부토록 안내

□ 기대효과

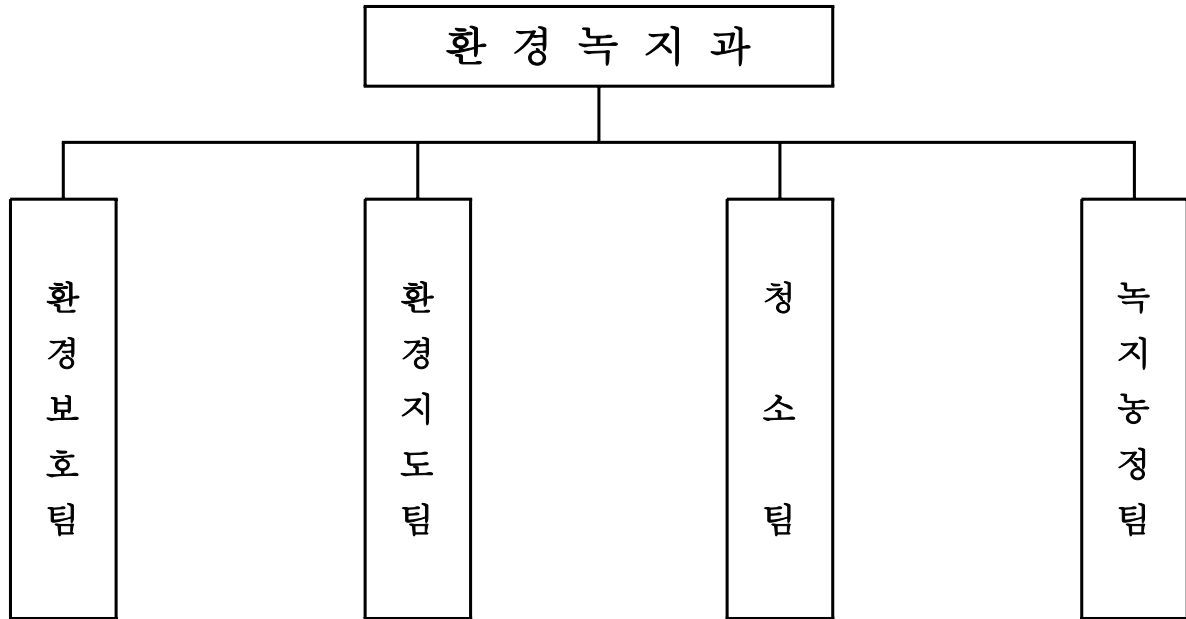
- 민원처리기간의 단축과 정확한 민원처리과정 안내로 건축물대장 정보 관리를 통한 대 시민 신뢰도 향상 및 건축물대장의 공신력 제고

(환경녹지과)

일 반 현 황

□ 조 직 (4개 팀)

(2010. 1. 1 현재)



□ 인 원 : 정원 23명(현원 22명)

(단위 : 명)

과 별	정원	현원 합계	일 반 직							기 능 직						비고
			소계	4급	5급	6급	7급	8급	9급	소계	6급	7급	8급	9급	10급	
계	23	22	18		1	4	9	3	1	4		1	3			
환경보호팀	5	5	4		1	1	2			1			1			
환경지도팀	4	4	4			1	1	2								
청 소 팀	6	6	5			1	3		1	1			1			
녹지농정팀	8	7	5			1	3	1		2		1	1			

□ 환경오염 배출시설 현황

(단위 : 개소)

계	소음·진동	비산먼지	휘발성 유기화합물	폐기물 배출업소	비고
1,168	108	40	40	980	

□ 청소인력 및 장비 현황

(단위 : 명,대)

환경미화원				청소장비			비고
총계	장비 운영반	가로 청소반	민원 처리반	계	진공노면 청소차	살수차	
73	6	62	5	9	6	3	

□ 재활용(1회용품 포함) 및 음식물쓰레기 감량사업장 현황

(단위 : 개소)

총계	1회용품 사용규제 대상업소					재활용 의무 대상 시설	음식물쓰레기 감량의무사업장			
	소계	식품 접객업	도소매 업소	목욕장 숙박업	기타		소계	일반 음식점	집단 급식소	기타
11,097	8,310	5,684	745	52	1,829	1,874	913	771	127	15

□ 경지면적 및 농가 현황

농가수	계	전	답	과수원
10,024세대	43.2ha	35ha	6ha	2.2ha

※ 부천시의 5.3%(농가수 : 농지원부 등재 기준)

□ 녹지현황

(단위 : 개소/m²)

계	보행자	완충녹지	공공공지
180 (453,522)	50 (148,725)	60 (164,736)	70 (140,061)

※ 부천시의 64.9%

□ 산림현황

계	원미산	도당산	역곡산	비고
308ha	187ha (해발 168m)	35ha (해발 108m)	86ha (해발 103m)	

※ 부천시의 31.4%

□ 가로수 현황

노선별	계	수종 및 본수										
		은행 나무	버즘 나무	느티 나무	왕벚 나무	목백 나무	메타 세과	회화 나무	가중 나무	칠엽 수	대왕 참나무	이팝 나무
70개	21,241	6,169	5,029	3,064	1,640	1,641	923	1,767	443	172	211	182

※ 부천시의 67%

환경보전 구민의회 향상 및 탄소포인트제 확산

- 환경오염으로 인한 지구 온난화 및 자연생태 파괴의 심각성을 일깨워 주고 환경보전을 위해 실천해 나갈 수 있는 분위기를 확산

□ 사업개요

- 환경교육 프로그램 운영 현황

구 분	대 상	학생수	장 소	비고
자연생태 환경교육	관내 34개 초등학교	36,000명	· 중앙공원 도당산 시민의 강, 학교 주변 소공원 등	
환경관련 처리시설 견학	※부천시 전체 63개교		· 북부수자원 생태공원 · 부천시폐기물처리장	
환경작품 공모전			· 글짓기, 포스터 부문	

- 탄소포인트제 확산을 통한 저탄소 사회의 구현

□ 추진계획

- 자연생태 환경교실 및 처리시설견학 실시
 - 관내초등학교 대상 자연생태 환경교실 참여 수요조사 — 3월~4월
 - 자연생태 체험교실 운영(봄,가을) ————— 15개교 3,000명
 - 환경관련 처리시설 견학(가을) ————— 2개교 300명
- 환경보전 작품 공모전 개최 ————— 5월~6월
 - 공모부문 : 글짓기, 포스터부문 ————— 800명
 - 작품집 제작배부(12월중) ————— 63개교 500부
- 오존발생시 시민홍보 ————— 수시
- 탄소포인트제 참여 ————— 2,000세대

□ 기대효과

- 체험활동을 통한 환경보전의식 고취 및 실천 분위기 확산
- 탄소포인트제 2000세대 참여 유도로 CO₂ 감축효과

생활환경 오염원 관리강화

- 기업 스스로 점검 및 관리하는 자율점검제도의 지속적 추진으로 신뢰감 조성
과 환경보전 도모
- 공사장 소음민원에 대한 민원처리 도우미 운영으로 민원해결 기반 조성

□ 사업개요

- 공해배출업소 현황

(단위:개소)

구 분	계	소음	휘발성 유기화합물	사업장 폐기물	의료 폐기물	지정 폐기물	비산 먼지	비 고
계	1,168	108	40	14	621	345	40	

- 연도별 민원발생 현황

(단위:건)

구 분	2006년	2007년	2008년	2009년	비 고
계	246	288	405	378	

□ 추진계획

- 공해배출업소 스스로 관리하는 자율점검 지속추진

- 대 상 _____ 공해배출업소(소음, 폐기물 등)
- 방법 및 시기
 - 자율점검 안내 및 자율점검표 발송(3월)
 - 사업자 자율점검 후 자율점검표 제출(우편, fax 등)
 - 1차 자율점검 미 이행업소에 대한 2차 자율점검표 발송(5월)
 - 2차 자율점검 미 이행업소 방문점검(7월~ 10월)
- 관리 및 조치계획
 - 우수 사업장 인센티브 부여 → 지속적 자율점검 지정운영
 - 민원발생 및 미 제출사업장 → 현장 단속실시

- 공해배출업소 신규사업장 지도점검 및 방문교육
 - 대 상 ————— '10년 신규사업장(소음, 폐기물, 비산먼지 등)
 - 방 법
 - 점검방법 및 자율점검표 작성방법 교육(3월~ 4월)
 - 환경관리 매뉴얼 교육 등
- 공사장 민원처리 도우미 및 생활공해 실명제 운영
 - 시 기 ————— 1회/분기
 - 구 성 ————— 7명(특별관리 공사장 환경담당 6명, 공무원1)
 - 운영사항
 - 비산먼지 및 공사장 소음민원 분석
 - 비산먼지 및 소음저감 방안제시 등
 - 특별관리 공사장 생활공해 실명제 표지판 부착
- 취약시간대 공해순찰
 - 시 기 ————— 공휴일, 야간시간대 등 수시
 - 대 상 — 비산먼지 발생사업장, 다수인민원발생지역, 공업(준공업)지역 일대
 - 순찰내용
 - 비산먼지 억제시설(방진망, 세륜시설 등) 정상가동 여부
 - 악취발생물질 불법소각 여부
 - 폐수 무단방류 행위 여부 등
- 자동차배출가스 무료측정의 날 운영
 - 시·구 합동 무료측정운영 ————— 1회/월

깨끗하고 쾌적한 도시환경조성

- 청소장비의 효율적 운영 및 신속한 가로청소 체계 구축으로 아름답고 깨끗한 원미구 건설

□ 사업개요

- 가로청소 실시 ————— 4개구역 158km (1인당 2.5km)
 - 가로환경미화원 73명 (환경미화원 62명, 노면청소차 6명, 환경기동반 5명)
- 진공노면청소차 및 고압살수차 운영 ————— 63개노선 212km
 - 노면청소차 : 6대, 고압살수차 : 3대
- 화장실 EM 살포 및 관리
 - 공중화장실 : 86개소
 - 재래식 화장실 : 108개소(공동 15, 개인 93)

□ 추진계획

- 가로환경 청소
 - 가로환경미화원 청소(8m이상 도로) ————— 62명
 - 오전 : 05:00~09:00 오후 : 13:00~17:00 토요일 : 05:00~09:00
 - 1구역 : 16명(도당동, 약대동, 중3동, 중4동)
 - 2구역 : 18명(심곡3동, 중동, 중2동, 상동, 상1동)
 - 3구역 : 17명(심곡1동, 원미1·2동, 춘의동, 도당동일부, 중2동일부)
 - 4구역 : 11명(역곡1·2동, 소사동, 원미1동일부, 춘의동일부)
 - (※ 미화원 감소에 따른 구역 조정 5구역 ⇒ 4구역)
 - 가로환경미화원 직무·안전교육 실시 ————— 4회/분기별 1회
 - 진공노면청소차 및 살수고압차 운영 ————— 노면6, 살수3(구역별 실시)
 - 주요도로변 노면 및 살수 : 연중
 - 황사발생(종료시점살수), 폭염대비(30℃ 이상살수) 및 주요공사장 주변(필요시) 청결을 위한 살수

- 쓰레기불법투기 단속 및 취약지 정비
 - 쓰레기불법투기 과태료 부과 및 신고포상금 지급 : 1,000천원
 - 쓰레기 불법투기 취약지 완전 정비 : 117개소
 - CCTV 이동설치로 감시기능 강화 : 27개소 년 2회 이동설치
 - 민원처리반 운영 5명 연중
 - 쓰레기 불법투기 발견시 즉시 수거 지양 일정기간(1주) 존치후 재발생 없을시 수거
 - 불법투기 취약지역 주변 주택가 및 상가 집중 홍보물 배포
 - 동별 합동단속(주1회)등 단체원과 합동정비 및 사후대책 마련시 선별 지원
 - 청소업체 자체평가 강화 : 미이행사항 발견시 청소과 및 업체 통보 확행
 - 음식물쓰레기통 청결상태 확인 : 수시
 - 배출시간이후 종량제규격봉투 수거상태 확인 : 수시
 - 재활용품 수거상태 확인 : 수시
 - 가로청소 위탁지역(심곡2,중1,상2,상3동) 청결상태 확인 : 불결한 장소 사진 촬영(수시)
- 청결한 공중화장실 조성을 위한 EM 배부(194개소) 연중
- 깨끗한 공중화장실을 위한 베스트 화장실 선정
 - 대상 : 86개소(공공시설 21, 주유소 34, 공원, 시장1, 역사1)
 - 화장실편의시설, 비품, 청결상태 점검 및 평가 : 인증서 및 쓰레기봉투지원

아름다운 가로경관 조성

- 가로변에 조성된 녹지경관의 적기 유지관리와 신규녹지조성지 확대로 계절별 특색있는 꽃과 녹음이 어우러진 아름다운 가로 경관 조성

□ 사업개요

- 경기도체전, 무형문화엑스포 등 주요행사를 대비하여 계절별 꽃식재 및 꽃탑조성으로 행사분위기 고조
- 기조성된 가로수 및화단의 유지관리로 쾌적하고 살기좋은 도시건설

□ 추진계획

- 가로수정비
 - 전지(3580주)/보식(120주)/보호틀(100개) — 부일로등9개노선150,000천원
- 도심지나무심기 ————— 중동대로 등 5개노선 5000본, 20,000천원
- 옹벽,벽면녹화 ————— 멀피길 중앙분리대 등 250m, 10,000천원
- 아름다운 꽃길조성
 - 시계지역,주도로 및 행사장 일원 화분배치 및 초화식재
 - 고가교 꽃벽조성 ————— 계남고가, 신흥고가 64,200천원
 - 꽃탑설치,포토존 조성 ————— 꽃탑 4개소, 포토존 5개소 155,000천원

꽃 탑 사 례



□ 기대효과

- 주요행사에 맞춘 경관조성으로 행사분위기 고조및 효율적 녹지관리
- 벽면,옹벽등 인공지반의 지속적인 녹화로 녹시율 향상 및 저탄소 녹색성장에 일조

도심속 쾌적한 산림환경조성

- 원미산 휴식년제 2년차 시행으로 훼손된 산림 복원의 기틀을 마련하고 한층 업그레이드된 도심속 산림환경을 지속 제공

□ 사업개요

- 훼손된 산림을 건강하고 아름답게 가꾸고 도심속에 맞는 숲으로 조성

□ 추진계획

- 도심속 쾌적한 산림환경 조성
 - 시설물정비 ————— 벤치 등 4종수리, 화장실용역 25,464천원
 - 수목식재 ————— 야생화10종 5,000천원
- 공공산림가꾸기
 - 공공산림가꾸기인부 ————— 10명, 11개월, 25ha, 133,464천원

정비방향



- 산불진화대운영
 - 봄,가을산불전문예방진화대 ————— 7명, 180일, 36,496천원
- 산림병해충방제 운영
 - 산림병해충 방제인부 ————— 4명, 210일, 52,726천원
 - 수목 병해충방제 수간주사 ————— 5,400본, 54,000천원

□ 기대효과

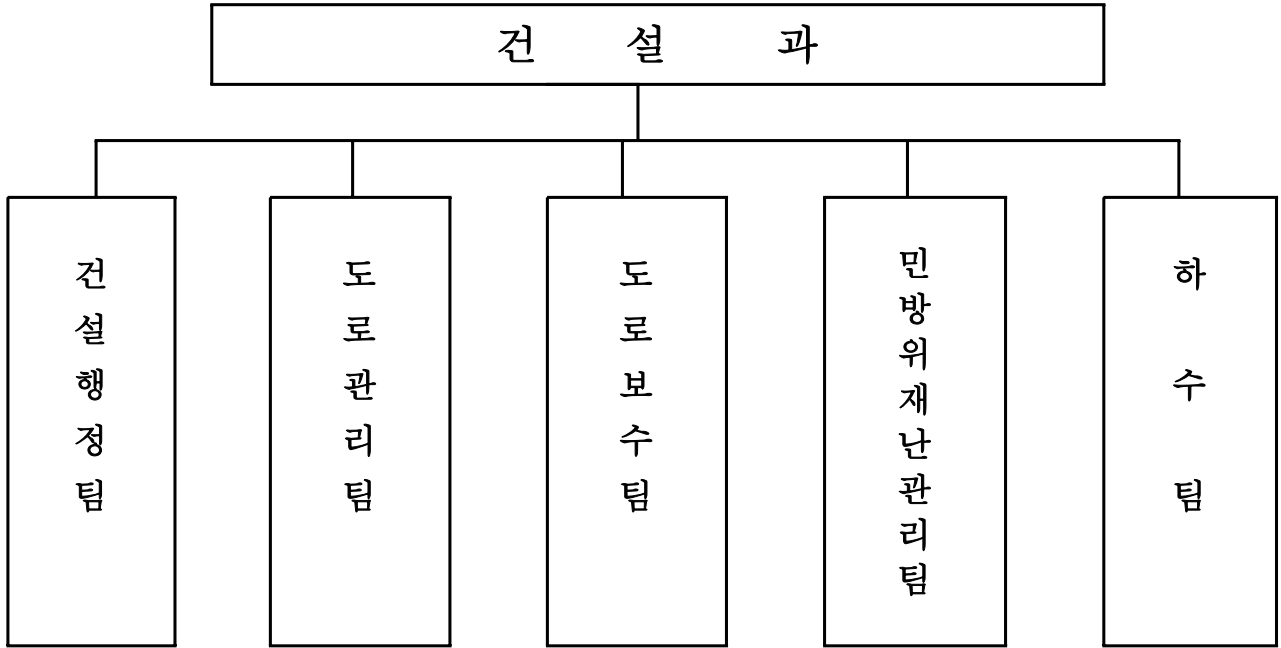
- 관내 산림생태계 보존 및 정비로 쾌적한 산림환경 제공

(건설과)

일 반 현 황

□ 조 직 (5개 팀)

(2010. 1. 1 현재)



□ 인 원 : 정원 29명(현원 27명)

(단위 : 명)

과 별	정원	현원 합계	일 반 직							기 능 직						비고
			소계	4급	5급	6급	7급	8급	9급	소계	6급	7급	8급	9급	10급	
계	29	27	22		1	5	9	3	4	5		1	4			
건설행정팀	8	8	7		1	1	3	1	1	1			1			
도로관리팀	3	3	3			1	1		1							
도로보수팀	7	6	4			1	3			2		1	1			
민방위 재난관리팀	4	4	4			1	1		2							
하수 팀	7	6	4			1	1	2		2			2			

도로 현황

○ 도로연장

(단위 : km)

총연장	주간선도로	보조간선도로	기타도로	비고
306	37	50	219	

○ 미개설도로

(단위 : 백만원, m)

노선수	연장	사업비	비고
53	10,305	68,656	

주요 도로구조물 현황

총개소수	고가차도 (4개소)	지하차도 (2개소)	육교 (8개소)
14개소	계남고가차도 신흥고가차도 무지개고가차도 신상교	상동지하차도 작동지하차도	소사육교 소명육교 중흥육교 춘의레포츠육교 중동IC육교 호수공원육교 소풍터미널 육교 위브더스테이트 앞 육교

도로표지판 현황

구분	합계	국도	시도	비고
계	832	35	797	
경계표지	5	-	5	
방향표지	827	35	792	

□ 설해예방 장비 및 자재현황

제설함	장 비			자 재			
	염화칼슘 살포기 (대)	차량 (대)	제설 삽날 (개)	염화칼슘 (포)	천일염 (포)	모래 (m ²)	교량용 제설재 (포)
140	17	23	4	21,050	-	-	700

□ 가로·보안등 현황

총개소수	가 로 등	보 안 등	비 고
13,192등	7,422등	5,770등	

□ 민방위 관리

○ 민방위대원 현황

(단위 : 명)

총대원	지 역 대		직 장 대		교육훈련시간	비고
	1~4년차	5년차이상	1~4년차	5년차이상		
33,488	9,782	22,386	386	934	○ 1~4년차 : 연4시간 ○ 5년차이상 : 연간1시간 (소집점검)	

○ 민방위 비상급수시설 현황

(단위 : 개소)

시설형태	시설수	규모(톤/일)	수질상태		비고
			음용수	생활용수	
계	56	9,868	21	35	
정부지원	12	1,833	12	-	
공공지정	6	981	4	2	
민간지정	38	7,054	5	33	

○ 민방위 비상경보시설

연번	관리부서	소재지	설치연도	앰프 출력(W)	비고
1	원미구청	원미1동 원미구청 옥상	1997	2,400	경보싸이렌
2	심곡3동주민센터	부천전화국 옥상	1997	2,400	"
3	역곡1동주민센터	역곡1동주민센터 옥상	1997	2,400	"
4	도당동주민센터	도당동주민센터 옥상	1999	2,400	"
5	상1동주민센터	상1동주민센터 옥상	1997	2,400	"
6	원미1동주민센터	교통공원 내	-	-	무선램프
7	중2동주민센터	중2동주민센터 옥상	-	-	무선램프

□ 재난중점 관리 시설물 현황

○ 시트법 관리대상 시설물(시설물의 안전관리에 관한 특별법)

시설물	위치	규모		준공연도	비고
		연장 (m)	폭 또는 높이 (m)		
6개소					
계남고가교	중2동(중부경찰서 뒤)	L=528	B=23.3	1993	
신흥고가교	중2동(소방서 앞)	L=523	B=16.5	1993	
무지개고가교	상2동(부천터미널 앞)	L=537	B=17.5	2002	
상동지하차도	상2동(호수공원 입구)	L=612	B=20.5	2002	
신상교	중동 194-57	L=160	B=31	2006	
멀뚱로절개지옹벽	소사동 산3-21번지 일원	L=245	H=5.5~14.5	2008	

□ 하수도 현황

(단위 : m)

시 설 연 장					비 고
계	사각형	원형	개거	측구	
436,492	72,933	342,906	12,394	8,259	

□ 하천 현황

(단위 : km)

하 천 명	등 급	연 장	원미구 구간
계		10.14	1.85
굴 포 천	지방2급하천	5.3	1.35
베르네천	소 하 천	4.84	0.5

내 집안 주차장 지원사업

- 내 집안 주차장 지원사업 확대로 도심지 자가 주차 공간 확충 및 주택가 불법주차 문제 해소

□ 사업개요

- 주택가 주차난 해소를 위한 내 집안 주차장 지원사업 확대
- 내 집안 주차장 지원사업 홍보활동 강화 및 활용실태점검

□ 추진계획

- 내 집안 주차장 설치 보조금 지원 _____ 연중
 - 설치대상 : 단독주택 및 공동주택
 - 설치개소 및 사업비 : 5개소, 60백만원
 - 단독주택(최대 3백만원), 공동주택(최대 30백만원)
- 내 집안 주차장 지원 사업 홍보 강화 _____ 연중
 - 홍보방법 : 홍보물 제작, 신문보도, 자치단체회의 등을 통한 대민홍보
 - 홍보물 제작배부 : 1회 800천원
 - 지역일간지(연1회), 구·동 단체회의(연4회)
- 보조금 지급대상 활용실태조사 _____ 연1회(10~11월)
- 저탄소 녹색성장의 친환경 잔디주차장 권고(행정지도 등)

□ 기대효과

- 2009년도 구정만족도 조사결과, 최우선과제 중 하나인 주차 공간 확보에 기여
- 자가 주차장 확보를 통해 주택가 불법주차 문제 해소

수주로 보도정비공사

- 저탄소 녹색성장의 풍력·태양을 이용한 그린에너지 생산 교육장 설치(역곡1동 수주로변)를 계기로 주변지역을 걷고 싶은 거리로 재정비

□ 사업개요

- 사업기간 : 2010. 1 ~ 8월
- 위 치 : 원미구 역곡1동 수주로 (역곡초등학교~까치울사거리)
- 사업량 : 보도 정비 L=1,700m B=5m (A=8,500m²)
- 사업비 : 340백만원

□ 추진계획

- 자료수집 및 현장조사 _____ 2010. 1월
- 사전 주민설명회 실시 _____ 2010. 2월
- 포장방법 결정 및 발주 _____ 2010. 3월
- 공사 착·준공 _____ 2010. 4 ~ 8월

□ 기대효과

- 쾌적한 보행 환경개선으로 삶의 질 향상
- 자전거 이용 활성화 도모

도로 및 도로시설물 정비

- 노후·파손된 도로 및 도로시설물을 신속히 정비하여 주민불편을 해소하고 쾌적한 도로환경 조성에 기여

□ 사업개요

- 사업기간 : 2010. 1 ~ 12월
- 위 치 : 관내 일원
- 사업량 : 아스콘 포장 30,250m² 외 4종
 - 아스콘 포장 : 30,250m²
 - 보도정비 : 7,260m²
 - 경계석 및 측구 정비 : 1,000m
 - 볼라드 개선 : 461개
 - 기타 : 350개소
- 사업비 : 900백만원

□ 추진계획

- 상반기 사업대상지 현장 조사 및 설계 ————— 2010. 1 ~ 2월
- 공사 착공 ————— 2010. 2월
- 상반기 공사 준공 ————— 2010. 6월
- 하반기 사업대상지 현장 조사 및 설계 ————— 2010. 6 ~ 7월
- 공사 착공 ————— 2010. 7월
- 하반기 공사 준공 ————— 2010. 12월

□ 기대효과

- 각종 도로 및 도로시설물로 인한 주민불편사항을 신속히 처리하여 신뢰받는 행정을 구현하고 안전사고 발생을 미연에 방지

가로등 유지보수

- 가로등의 체계적인 유지보수와 노후가로등 교체로 야간도로주행 및 보행 불편을 최소화하고 안전사고 예방

□ 사업개요

- 사업기간 : 2010. 1 ~ 12월
- 위 치 : 관내 일원
- 사 업 량 : 7,422등
 - 노후가로등 교체 : 30주
 - 가로등 기초교체 : 20개
 - 안정기 및 램프 교체 : 790개
 - 가로등 표찰 설치 : 300개소
 - 분전함 교체 : 34개소
- 사 업 비 : 125백만원

□ 추진계획

- 사업대상지 현장 조사 및 설계 _____ 2010. 1월
- 가로등 유지보수공사 추진 _____ 2010. 2 ~ 12월
- 노후 가로등 교체공사 추진 _____ 2010. 3 ~ 7월

□ 기대효과

- 노후 및 소등된 가로등 정비로 도로주행 및 보행중 각종 사고를 미연에 방지하고 쾌적한 야간 보행환경 조성으로 신뢰받는 행정 구현

보안등 유지보수

- 보안등 관련 주민불편사항 발생시 신속한 정비를 실시하고, 보행자 도로중 어두운 지역에 대해 보조등을 설치하여 야간 보행불편을 최소화하고 안전사고를 예방

□ 사업개요

- 사업기간 : 2010. 1 ~ 12월
- 위 치 : 관내 일원
- 사업량 : 보안등 5,770등
 - 보안등 신설 : 50개
 - 안정기 및 램프 교체 : 1,300개
 - 글러브 교체 : 60건
 - 등기구 교체 : 50개
- 사업비 : 125백만원

□ 추진계획

- 보안등 유지보수공사 추진(상반기) ————— 2010. 1 ~ 6월
- 보안등 유지보수공사 추진(하반기) ————— 2010. 7 ~ 8월
- 중,상동 보행자도로등 보강공사 추진 ————— 2010. 10월
 - ※ 덕유마을, 무지개마을, 사랑마을, 그린타운, 미리내마을
- 보안등 전산화작업 추진 ————— 2010. 1 ~ 12월

□ 기대효과

- 신속한 민원처리로 주민불편 최소화
- 중동 보행자도로 등 보강공사로 보행환경 개선

시특법 및 특정관리대상 시설물 안전점검

- 시특법 및 특정관리대상 시설물의 안전점검을 통한 체계적이고 전문적인 시설물 관리로 재난 예방

□ 사업개요

○ 안전점검 대상시설물

- 시특법 관리대상 시설물(9개소)
 - 고가차도 : 신흥고가교, 계남고가교, 무지개고가교, 신상교
 - 지하차도 : 상동지하차도
 - 수문 : 굴포천 배수문, 상동유수지 배수문
 - 기타 : 멀피로 절개지 옹벽, 작동터널
- 특정 관리대상 도로시설물(3개소)
 - 소사차도 육교, 레포츠육교, 중홍보도육교

○ 사업량

- 정밀점검용역 _____ 4개소
 - 무지개고가교, 상동지하차도, 멀피로 절개지 옹벽, 소사차도 육교

○ 사업비 : 80백만원

○ 사업기간 : 2010. 1 ~ 2010. 12월

□ 추진계획

- 정밀점검 용역(무지개고가교 등 4개소) _____ 2010. 1 ~ 6월
- 상반기 정기점검(신흥고가교 등 8개소) _____ 2010. 1 ~ 6월
- 하반기 정기점검(계남고가교 등 10개소) _____ 2010. 7 ~ 12월
- 하반기 정밀점검(신흥고가교 등 2개소) _____ 2010. 7 ~ 12월

□ 기대효과

- 시설물의 체계적, 전문적인 안전점검과 유지관리로 재해·재난 예방

민방위 비상급수시설 이용환경 개선

- 비상급수시설에 대한 양질의 수질관리로 시민 활용 증대
- 이용환경 개선으로 음용수 활용도 제고 및 휴식 공간 제공

□ 사업개요

- 대 상 : 정부지원 비상급수시설 11개소
- 기 간 : 2010. 3 ~ 12월(동절기 폐쇄)
- 사 업 비 : 25백만원

□ 추진계획

- 수질관리 강화
 - 비상급수시설 전문위탁 관리 _____ 월 1회
 - 분기별 및 하절기 수질검사
- 비상급수시설 이용환경 개선
 - 시설물 보수 (수질관리 물품, 음용수 시설) _____ 연중
 - 급수시설 주변 청결상태 유지 및 환경개선 _____ 연중
 - 급수대 캐노피 설치(2개소) _____ 2010. 3 ~ 4월
- 음용수 이용 증대
 - 동절기 이외의 일평균 3회 회당2시간씩 개방 _____ 수시
 - 급수량은 설치된 계량기 측정치를 기준 _____ 분기1회
 - 음용수 이용증대를 위한 홍보 _____ 분기1회
 - 비상급수시설 수질 검사표 부착 _____ 분기1회

□ 기대효과

- 민방위 급수시설 이용환경 개선으로 시민에게 양질의 음용수 제공

하수관거 정비

- 노후 하수관 교체 및 보수로 하수처리에 원활을 기하고 사전 재해예방 및 주민생활 환경 개선

□ 사업개요

- 위 치 : 관내일원
- 사업량 : 관정비 L=2km
- 사업비 : 800백만원

구 분	사업량	예산액	비 고
계	2km	800백만원	
노후 하수관거 교체 및 보수	1.5km	450백만원	
신도시 오수관 교체 및 보수	0.5km	150백만원	
하수도 시설물 정비	500개소	200백만원	

□ 추진계획

- 주민불편사항 수렴 및 조사 _____ 2010. 1월
- 현장확인 및 발주 _____ 2010. 2 ~ 3월
- 상반기 공사 시행 _____ 2010. 3 ~ 6월
- 하반기 공사 시행 _____ 2010. 7 ~ 12월

□ 기대효과

- 시설물의 신속한 교체 및 보수로 주민불편 최소화
- 쾌적한 환경 조성 및 토양오염 방지

하수관거 준설

- 하수관거 준설로 침수피해 예방 및 냄새제거로 깨끗하고 쾌적한 주거환경 조성
- 배수능력을 확보하고, 홍수피해 예방 및 효율적 유지 관리

□ 사업개요

- 위 치 : 관내일원
- 사 업 량 : 하수관 준설 L=22km
- 사 업 비 : 550백만원

구 분	사 업 량	예 산 액	비 고
계	22km	550백만원	
배수불량 하수관거 준설	12km	300백만원	
신도시 상습역류지역 하수관거 준설	10km	250백만원	

□ 추진계획

- 주민불편사항 수렴 및 조사 _____ 2010. 1월
- 현장확인 및 발주 _____ 2010. 2 ~ 3월
- 상반기 공사 시행 _____ 2010. 3 ~ 6월
- 하반기 공사 시행 _____ 2010. 7 ~ 12월

□ 기대효과

- 침수예방 및 쾌적한 주거공간 확보
- 홍수피해를 예방하고, 배수능력 향상

하수암거 보수

- 정밀점검 결과에 따른 암거의 파손, 철근노출 등을 보수하여 구조물의 안정성을 확보하고 시설물의 사용기간 연장

□ 사업개요

- 위 치 : 건우3로(부천역 주변), 복사골로(복사골APT 주변)
- 사업량 : L=520m, B=2.2 ~ 6.1m
- 사업비 : 1,330백만원(건우3로: 880백만원, 복사골로: 450백만원)

구 분	사업량	예산액	비고
계	520m	1,330백만원	
건우3로(심곡동175-15번지 일원)	220m	880백만원	D등급
복사골로(중동1186번지 일원)	300m	450백만원	D등급

※ D등급 : 주요 부재에 결함이 발생하여 긴급한 보수·보강이 필요한 상태

□ 추진계획

- 공법선정 및 자료조사 _____ 2010. 1월
- 설계 및 발주 _____ 2010. 2월
- 공사 시행 _____ 2010. 3 ~ 6월

□ 기대효과

- 시설물의 신속한 교체 및 보수로 주민불편 최소화 및 쾌적한 환경 조성
- 구조물 안정성 확보 및 유지관리, 공용기간 확보