

# 교통운영과

## □ 부서임무

도로상의 사고 위험 요인 정비와 교통안전시설물 확충을 통한 교통사고의 사전 예방으로 사람 중심의 안전한 보행환경 조성, 첨단 교통정보시스템 구축, 지역물류 정책 및 발전 방안 마련으로 시민을 위한 효율적인 교통환경 조성

## □ 조직현황

담당	4팀	교통운영, 생활교통, ITS, 육상물류
정원 (현원)	23명	4급 1, 5급 4, 6급 6, 7급 7, 기능직 2, 별정직 1, 계약직 2
	(23명)	4급 1, 5급 4, 6급 7, 7급 6, 기능직 2, 별정직 1, 계약직 2

## □ 예산규모

(단위 : 백만원, %)

구분	예산액		전년도예산액		비교증감	
	예산액	구성비	예산액	구성비	증감률	증감률
계	37,946	100.00 %	40,368	100.00 %	△2,422	△6.00%
정책사업	37,758	99.51 %	40,178	99.53 %	△2,420	△6.02%
행정운영경비	188	0.49 %	190	0.47 %	△2	△1.14%
인력운영비	95	0.25 %	93	0.23 %	2	1.86%
기본경비	93	0.25 %	97	0.24 %	△4	△4.02%
재무활동	0	0.00 %	0	0.00 %	0	0.00%

## □ 전략목표

### 1. 안전하고 원활한 교통운영체계 구축

도시지역 광역 교통정보 구축으로 첨단 교통운영체계의 기초를 마련하고, 교통 정체지점 개선, 안전한 보행환경 개선, 육상물류 효율화를 통한 대시민 서비스 제공

□ 성과목표

**1** 교통체계 및 보행환경 개선(대중교통·물류등기타/효율적인 교통 운영체계 개선) : 37,758 백만원

- 교통체계개선사업의 지속 추진으로 교통 정체지점 개선  
 교통안전시설의 확충 및 쾌적하고 안전한 보행환경 개선으로 교통사고 발생률 감소  
 도시지역 광역 교통정보(UTIS) 구축으로 첨단교통서비스 제공  
 화물자동차 주차공간 확보, 유가 보조금 지급을 통한 육상물류 서비스 향상

성과지표	검증방법 (또는 측정산식)	목 표				
		'11	'12	'13	'14	'15
▶ 광역교통정보 시설물 설치 개소수(교통운영체계 확충) - 첨단교통인프라 구축	도시지역 광역 교통 현장 시설물 설치 개소수 (단위 : 개소)	14	10	4	4	4
▶ 화물차 공영 차고지 건설 공정률(육상물류업무 효율화) - 화물차 공영차고지 조성	공사추진 여부	보상완료	착공	준공	-	-
▶ 교통안전개선사업 개소수(교통안전시설 개선 및 확충) - 어린이보호구역개선사업 - 교통사고찾은곳개선사업 - 어린이보호구역 CCTV 설치	교통안전개선사업(어린이보호구역개선사업, 교통사고찾은곳 개선사업, 어린이보호구역 CCTV설치사업) 설치 개소수 (단위 : 개소)	275	209	220	230	240
▶ 교통시설물 설치 및 보수 개소수(교통시설 운영 및 개선) - 교통시설물 관리	설치 및 보수 완료 (단위 : 개소)	1,350	1,300	1,300	1,300	1300
예산액(백만원)		40,178	37,758	77,669	33,190	32,400