

# 교통운영과

## □ 전략목표

○ 교통안전 향상과 선진화물 운송구현

## □ 성과목표

○ 교통체계 및 보행환경개선, 교통정보 및 육상물류 기반구축

## □ 조직현황

담당	5팀	교통운영, 생활교통, ITS, 안전시설, 육상물류
정원 (현원)	26명	4급 1, 5급 6, 6급 9, 7급 6, 기능직 1, 별정직 1, 계약직 2
	(25명)	4급 1, 5급 5, 6급 10, 7급 5, 기능직 1, 별정직 1, 계약직 2

## □ 예산규모

(단위 : 백만원, %)

구 분	예 산 액		기 정 액		비교증감	
		구성비		구성비		증감률
계	50,849	100.00 %	44,316	100.00 %	6,533	14.74%
정 책 사 업	50,643	99.59 %	44,108	99.53 %	6,535	14.82%
행 정 운 영 경 비	207	0.41 %	208	0.47 %	△2	△0.78%
인 력 운 영 비	97	0.19 %	97	0.22 %	0	0.00%
기 본 경 비	110	0.22 %	111	0.25 %	△2	△1.47%
재 무 활 동	0	0.00 %	0	0.00 %	0	0.00%

## □ 성과목표 추진계획

**1** 교통체계 및 보행환경개선, 교통정보 및 육상물류 기반구축(대중교통·물류등기타/ : 50,643 백만원  
효율적인 교통 운영체계 개선)

- 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				
		'12	'13	'14	'15	'16
▶ 육교철거 및 횡단보도 복원 개 소수(교통운영체계 확충)	육교 철거 및 횡단보도 설치 건수 (단위 : 개소)	4	4	4	4	4
- 육교철거 및 횡단보도 복원						
▶ 화물차 공영 차고지 건설 공정 률(육상물류업무 효율화)	공사추진 여부	보상완료, 착공1개 소	준공1개소	준공1개소	준공1개소	-
- 회동동 화물차 공영차고지 조성 - 노포동 화물차 공영차고지 조성						
▶ 교통체계개선(TSM)사업 개소수( 교통안전시설 개선 및 확충)	교통정체구간 교통체계 개선사업 추진 개소수 (단위 : 개소)	6	6	6	6	6
- 교통정체구간 체계개선(TSM)사업						
▶ 교통안전개선사업 개소수(교통 안전시설 개선 및 확충)	교통안전개선사업(어린 이보호구역개선사업, 교 통사고찾은곳 개선사업) 설치 개소수(단위 개소) (단위 : 개소)	106	97	90	90	90
- 어린이보호구역개선사업 - 교통사고찾은곳개선사업						
▶ 교통시설물 설치 및 보수 개소 수(교통시설 운영 및 개선)	설치 및 보수 완료 (단위 : 개소)	1,300	1,400	1,300	1300	1300
- 교통시설물 관리						
예산액(백만원)		37,758	50,643	60,749	34,926	42,167