



문제점 및 대책

- 
- (주요내용)
- 

소요예산 : ○○백만원(보수·보강 ○백만원, 정밀진단 ○백만원)

- 공공시설 : ○○백만원
  - (주요내용)
- 민간시설 : ○○백만원
  - (주요내용)

소요예산 확보방안

- 공공시설
  - (주요내용)
- 민간시설
  - (주요내용)

< 소요예산 확보방안 >

구분	소요예산(백만원)												
	계				기확보예산			'16년중 확보 추진			'17년 이후 확보 추진		
	계	국비	지방비	기타	국비	지방비	기타	국비	지방비	기타	국비	지방비	기타
계													
공공시설													
민간시설													

※ 기타 : 민간부담, 기금, 펀드 등

## II. 중점과제 추진실적

### □ 안전진단업체 참여실적

구분	점검개소	참여업체 수	지급액(백만원)	비고
계				
급경사지 정밀진단(포항, 부산)				

### □ 첨단장비 활용 실적

< 작성 예시 >

기관명	활용장비	활용내용	소요예산(백만원)	비고
계				
○○연구원	재난원인 과학조사 특수차량 1대	급경사지 상시계측관리 시범구축지역(부산 등 6개소) - 계획 : 총 18회 - 실적 : 6회	2	해빙기 각 1회씩 점검 지원
○○도	최첨단 도로지반조사차량	취약지역 지반침하 안전점검 지원 - 계획 184개소 총연장 412km - 실적 : 4회, 80개소 500km	4	
○○도	드론	교량·고압송전선 안전점검 - 계획 : 4회 - 실적 : 4회	3	민간진단업체 장비 임차

※ (참고) 재난원인 과학조사 특수차량 : 무인항공기(드론)·이동형 기상관측장비 등이 탑재된 특수차량(12년 개발완료, 개발비용 12억원)으로 급경사지 정밀진단에 활용

### 3 안전 사각지대 추가 발굴·점검

☞ (붙임1)의 기존 점검대상 외 추가로 안전기준 사각지대 또는 안전관리 사각지대를 발굴·점검 실시한 경우 작성

#### □ ○○○ 분야

##### ○ 현황 및 실태(문제점)

-

☞ 관련 법·제도상의 미비점 포함해서 작성

##### ○ 개선대책

-

-

☞ 관련 법·제도 개선방안(안전기준 마련 등) 포함해서 작성

#### < 안전점검(○.○~○.○) 개요 >

- ◆ 점검대상 및 점검실적 : ○개소
- ◆ 점검방법 : 민관합동점검
- ◆ 참여인원 : ○○명(공무원 ○, 전문가○, 민간시설 소유자 등 ○)
- ◆ 조치사항 : 보수·보강 ○ 개소, 정밀진단 ○개소
  - (주요내용)
- ◆ 소요예산 및 확보방안
  -

#### 4 법·제도 개선과제 발굴현황 (기관 자체 발굴)

< 작성 예시 >

연번	과제명	현황 및 문제점	개선방안	추진상황	주관부서
1	유·도선 출입통제 세부기준 마련	·관할관청(시장·군수·구청장· 해양경비안전서장)이 기상 특보시 출항통제 기준을 정하여 공고토록 규정  ·운항제한 기준 미비 지역 존재, 기관별 기준 상이	<유선및도선사업법 개정> ·총리령으로 일괄, 기상특보시 출항통제 기준을 정하도록 규정	입법예고중  (‘16.10월 개정법률 시행예정)	○○과
...					

☞ 각각의 개선과제는 (붙임2) 서식에 세부내용을 작성, 별도 첨부

### III. 특수시책 및 우수사례

---

#### 1 특수시책

##### 시책명

< 요약 >

○

☞ 시책 내용을 3줄 정도로 요약

○ 추진 배경(개요)

-

-

○ 주요 내용

-

-

○ 주요 성과 또는 기대 효과

○ 향후 계획(또는 추진일정)

-

-

## 2 우수 사례

### □ 사례명

< 요약 >

○

☞ 사례 내용을 3줄 정도로 요약

○ 추진 배경(개요)

-

-

○ 주요 내용

-

-

○ 주요 성과 또는 기대 효과

○ 향후 계획(또는 추진일정)

-

-

## IV. 미흡한 점 및 개선방안

---

□

○ (내용)

-

-

개선



방안



## V. 건의사항

---

□

○

-

-

○

-

-