

2013년 주요사업 추진계획

I. 2013년 주요사업 추진방향

응비하는 방재협회

목

협회 대외역량 강화 및 안정적 재정기반 구축

표

방재선진사회 실현을 위한 정책, 전문연구기관 체제강화

추

협회 대외역량 강화 및 안정적 재정기반 구축

○ 협회 기본운영사업의 내실화 추진 및 대외 홍보 강화

○ 회원혜택 강화로 체계적인 회원관리

○ 방재기술평가 전문기관 역량 강화

○ 방재교육 전문기관의 위상제고를 위한 전문성 강화

○ 기업 재해경감활동 전문인력 양성 교육기관 지정 신청, 운영

진

전

략

방재선진사회 실현을 위한 정책, 전문연구기관 체제 강화

○ 방재청「국가방재자원통합활용체계 구축」추진 지원

○ 정책 기여도 제고를 위한 「방재기술센터」활성화

○ 자연 및 지진재해저감기술개발 사업단 운영 지속적 추진

II. 2013년 주요사업 추진계획

① 협회 대외역량 강화 및 안정적 재정기반 구축

1) 협회 기본운영사업의 내실화 추진 및 대외 홍보 강화

- 전문위원회 활성화를 통한 협회 주요 현안사업 추진 (12개 위원회, 146명 전문위원)
 - 중요 결정사항 및 당면 현안 해결을 위한 고문(원로회원) 수시자문 및 간담회 개최
- 협회의 역할, 주요추진사업, 우수실적 등 대외 홍보 주력 (지자체, 재난관리책임기관 등)
- 내실있는 재정 확충을 위한 고정수입과 신규사업 창출
- 산학연관 방재분야 종사자 공감대 형성을 위한 “방재인의 날(가칭) 워크숍 개최
- 최신 방재정보의 신속 제공을 위한 정보전달 체계 개선 (홈페이지, e-뉴스, SNS 등)

2) 회원혜택 강화로 체계적인 회원관리

- 회원과 협회간 소통 및 화합의 장 마련 (회원 체육행사 또는 워크숍 등)
- 지자체 및 재난관리책임기관 등 방재관련 유관기관 회원가입 제도적 항목 마련
- 신기술 신청 및 지정업체, 방재계획수립대행업체 가입 제도화 추진

3) 방재기술평가 전문기관 역량 강화

- 신기술 운영위원회 운영 및 전문 평가요원 확보 (방재기술평가 세부운영규정 개선)
- 신기술 우선활용에 대한 법적 의무조항 신설 및 가점제도, 제한경쟁입찰, 수의계약 제도 도입 등 제도 개선계획 추진 (건설신기술에 준하는 인센티브 적용)
- 합리적인 위탁대행업무를 위한 예산 확보
 - ※ '12년 120백만원 소요, '13년 160백만원 소요예상
- 방재신기술개발 촉진과 보급·확산을 위하여 신기술 지정 확대
 - ※ '12년 실적(31건 신청/19건 지정), '13년 목표(50건 신청)
 - 지자체별 우수기술 보유업체 평가 신청 독려, 방재신기술발표 대회 및 컨퍼런스 개최
- 신기술 활용실적신고제 운영 (국가조달시스템 연계시스템 구축, 조달청 실시간 데이터 전송)
- 방재신기술 사이버홍보관 운영
 - 방재기술과 산업의 육성 및 기술보유업체의 판로 개척 지원, 지자체 홈페이지에 홍보배너 게재, 광고효과 기대

응비하는 방재현황

4) 방재교육 전문기관의 위상제고를 위한 전문성 강화

- 권역별 지방교육 실시를 통한 교육수요 확대 및 안정적인 교육운영
 - ※ 총 50회 교육실시, 2,347명 교육생 배출(서울 40회 1,919명, 지방 10회 428명)
 - ※ '13년도 7회 교육시행, 350명 목표
- 법령·지침 개정에 따른 지속적인 교재개편 실시
- 지속가능한 방재전문인력 양성 인프라 구축
 - 재난유형별(자연, 인적) 교육대상별「방재교육 종합 훈련프로그램」 개발
 - 교육수요증가 및 향후 재난·안전분야 신규교육 대비 협회 상설교육장 확보계획 수립 추진
- 문제은행 전면개편을 통한 문항수 확대 및 인증시험 평가체계 확립
- 대행자제도 활성화를 위한 제도개선 추진
 - 방재전문인력 경력관리 및 시스템 구축방안 마련, 대행자 및 기술인력 DB구축·관리

5) 기업 재해경감활동 전문인력 양성 교육기관 지정 신청, 운영

- 「방재분야특수전문교육」6년 운영 노하우를 기반으로 교육지정 추진
 - 토목, 건축, 경영, IT 등 다양한 분야의 전문가로 구성된 178명 강사Pool 운영
 - 재난관리론, 방재법규·제도, 재난지원관리시스템 등 전문교재 최초 개발
 - ⇒ 재난관리표준 및 ISO22301을 포괄한 교육과정 수립

② 방재선진사회 실현을 위한 정책, 전문연구기관 체제 강화

1) 방재청「국가방재자원통합활용체계 구축」추진 지원

- 중단기 운영관리를 위한 액션플랜 등 정책 적극지원
 - 국가방재자원 표준화 및 동원관련 운영지침 개발 등
- 「재난유형별 방재자원 동원체계 구축방안」 연구
 - 방재자원 동원체계 구축을 위한 단계별 추진전략 도출
- 「클러스트기반의 통합방재자원 관리체계 구축방안」 연구
 - 방재자원 효율적 운영 Cluster 모델링 초안 제시

2) 정책 기여도 제고를 위한「방재기술센터」활성화

- 도심침수, 산사태 등 재해영향 분석 및 저감 정책 반영 중점 연구
- 풍수해보험지도개발 등 정책반영을 위한 신규과제 중점 추진

- 정책 활용도 제고 및 방재기술 브랜드 창출을 위한「청,협회 기술 Committee」운영
- 방재관련 유관기관과의 융합적인 연구협력 및 관리 체계화
 - 범정부 연구기관, 각 대학 방재연구소 등 연구협력 체제 구축
- 방재청 정책 협력 강화 및 지원을 위한 분야별 전문가 그룹과 협력체계 구축 및 워크숍 정례화

3) 자연 및 지진재해저감기술개발 사업단 운영 지속적 추진

- 연구사업의 지속적인 연계관리 필요
 - ※ 3년간(2010년~2012년) 총과제수(55건), 총과제금액(196억원)
 - ※ '13년도 진행 중인 계속과제수(19건), 총과제금액(97억원)
- 사업운영을 3년간 선도적, 모범적으로 수행
 - ※ 2년 연속 우수사업단으로 선정(방재연구원 사업단 평가)
- 방재전문인력 확보 운영 : 박사1명, 석사3명, 학사2명의 총6명
- 표준메뉴얼 개발(협약·성과·평가·회계)·사업단운영체계 정립·정착
- '13년도 지속적 연구성과 관리를 위한 운영목표 계획
 - 제도개선 : “월간연구성과확인제도”, “평가의견추적관리제도” 외 4건
 - 규정신설 : “연구비관리세부규정”, “과제협약세부가이드라인” 외 1건
 - 협업강화 : “연구성과실용화지원단”, “상시전문기술자문단”