# 참고 1

#### 월드워터챌린지 2018 공모 계획

과학기술을 활용한 혁신적인 물 문제 해결방안을 제시하는 월드워터챌린지의 지속 개최를 통해 제7차 세계물포럼 성과를 지속적으로 발전시키고 전 세계 물 문제 해결을 위한 도전과제와 해결방안 선정을 통해 관련 기술 및 정책개발에 기여하고자 함.

# □ 행사 개요

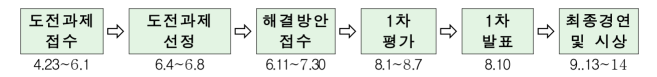
- (행 사 명) 월드워터챌린지 2018 / World Water Challenge 2018
- (주최/주관) 환경부 / (사)한국물포럼
- (참가대상) 국내외 물 관련 기업 및 기관, 물에 관심있는 일반인
- 주요내용
- 전 세계 물 문제 해결을 위한 도전과제 및 해결방안 선정
- KIWW 2018 기간 중 우수 해결방안 발표 및 토론(최종경연)
- 최종 평가위원회 개최를 통한 수상자 선정 및 시상
- 우수 해결방안 전시 및 홍보

# 목 적

- 전 세계 물 문제 해결을 위한 도전과제 발굴 및 우수 해결방안 선정 과정을 통해 물 문제에 대한 관심 증대 및 세계 물 문제 해결을 위한 과학과 기술의 역할 제고
- 다양한 분야와 계층의 물 문제 당사자와 해결방안 제공자 간 소통을 통해 실행 가능한 최적의 해결방안을 모색, 혁신적·창의적 아이디어, 기술, 정책실행의 선진사례 공유 및 전파
- 물 관련 선도기술 발표 및 전시를 통한 국내 우수 기술의 홍보, 비즈니스 기회 창출 및 물 산업 해외진출 기회 제공

# □ 공모 개요

- (참가대상) 국내외 물 관련 기업 및 기관, 물에 관심있는 일반인
- (**진행절차**) 도전과제를 공모('18.4.23~6.1)한 후, 이에 대한 해결방안을 공모(6.11~7.30)하여 현장 최종경연을 통해 수상자 선정



- (공모방법) 대한민국 국제물주간 공식홈페이지를 통해 온라인 접수 (www.kiww.org)
  - \* 지원방법 상세 정보는 대한민국 국제물주간 홈페이지 참조
- (평가방법) 평가위원회를 구성하여 평가기준에 의거하여 선정

#### □ 최종 경연 및 시상식

- (일자·장소) '18.9.13(목)~14(금) / 대구 EXCO
  - \* 시상식은 KIWW 2018 폐회식에서 진행
- (최종경연) 도전과제 당사자와 1차 평가를 통해 선정된 우수 해결방안 제안자를 KIWW 2018에 초청하여 현장에서 발표하고, 당일 최종 평가를 통해 3건을 선정, 시상
  - \* 발표 종료 후, 평가위원회 개최를 통해 수상자 3인 선정

#### ○ 시상계획

시상명	수상인원	시상내역	비고
대상	1인	상금 및 트로피	1,000만원
우수상	2인	상금 및 트로피	300만원

- \* 도전과제로 선정된 물 문제 제공자와 우수 해결방안 제안자는 KIWW 2018에 초청 및 프로그램 참여 기회 제공
- \* 최종 심사 후 수상자격 및 수준에 미달할 경우 수상범위 변경 가능