
 인천광역시		<b>보 도 자 료</b>		 인천의꿈* 대한민국의미래	
		배포일자	2022년 11월 22일(화) 총 3매		
담당 부서	수질환경과	담 당 자	• 수계총량팀장 김경희 ☎440-3601 • 담당자 이원오 ☎440-3605		
사진(이미지)		<input type="checkbox"/> 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 있음	참고자료	<input type="checkbox"/> 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 있음	
보 도 시 점		배포 즉시 보도하여 주시기 바랍니다.			

## 인천시, 물순환에 대한 시민 공감대 형성한다.

- 11월 22~23일, '2022년 물순환 시민포럼' 개최 -  
 - 물순환 회복 정책 마련과 물순환 도시 조성을 위한 계기 마련 -

인천시가 물순환 도시 조성을 위해 물순환에 대한 시민들의 이해와 공감대 형성에 나선다.

인천광역시(시장 유정복)는 22일과 23일 송도컨벤시아에서 ‘2022년 물순환 시민포럼’을 개최한다고 밝혔다. 시민·학계·기업·유관기관과 국내외 전문가들이 모여 기후위기 극복과 탄소중립을 위한 미래지향적 물순환에 대한 방안을 논의하는 자리다.

도시화로 인한 불투수면의 증가로 가뭄, 홍수, 지하수 고갈, 하천건천화, 폭염, 수질·수생태계 악화 등 각종 물 문제가 대두되고 있어 미래지향적 물순환에 대한 방향 제시가 필요한 상황이다.

22일에는 ‘물순환 회복과 물안전’ 세션을 시작으로, ‘물인프라 개선과 수환경 회복’ · ‘물기본법 시대의 물거버넌스’ · ‘기화변화시

대 미래 물환경 교육’ 등 4개의 주제발표를 통해 물순환 회복에 대한 정책마련과 물거버넌스 구축, 물환경 교육을 논의한다.

또 23일에는 ‘물순환과 탄소중립’에 대한 주제발표를 비롯해 물순환에 대한 시민·학계·전문가들의 종합토론을 통해 물순환시대의 탄소중립 적용방안에 대한 논의를 진행한다.

시는 이번 포럼에서 다양한 주제발표와 의견을 중심으로 도시화로 인한 물 문제를 해소하고 기후위기 극복과 탄소중립을 위한 물순환을 추구하여 시민들의 이해와 공감대 형성의 계기를 마련한다는 계획이다.

서용성 시 수질환경과장은 “이번 포럼을 도시화로 인한 각종 물 문제에 대한 시민들의 공감대를 형성하는 계기가 되기를 바란다”며 “앞으로도 시민들이 원하고 바라는 다양한 물순환에 대한 방향제시의 장을 만들어 갈 예정이라고” 밝혔다.

<붙임> 세션 프로그램 구성 1부

※ 관련 사진은 14시 행사 개최식 종료 인천시 홈페이지 ‘보도자료’에 게시될 예정입니다

시간		내용	비고
11.22 (화)	09:20 ~ 10:35	(1세션) 물순환 회복과 물안전 / 좌장 : 우달식 (한국계면공학연구소) 1. 최근 대형 재해재난 사고와 안전 혁신 방안 (정산만, (재)한국재난안전기술원) 2. 물순환 회복과정의 올바른역사인식과 안전 확보 발향 (김성환, ENG) 3. 친환경 물순환 ESG와 도시안전 (김홍섭, ㈜수생태복원) 종합토론 박상우(한국스마트워터그리드학회), 김양수(유네스코), 정두용(인천하천살리기추진단)	
		(2세션) 물 인프라 개선과 수환경 회복 / 좌장 : 최진탁 (인천대학교 교수) 1. 하수처리기술 발전에 따른 환경성 및 경제성 고찰 (김갑수, ㈜이산) 2. 차집관거 관리실태 및 개선방향 (박석훈, 인천환경공단) 3. 물순환회복을 위한 스마트 물관라스마트 하수처리장 AI기술 (권정호, 니브스코리아) 4. 물 인프라 개선과 수환경 회복 (김재구, 준ENG)	
	13:30 ~ 14:10	개회식 - (개회사) 최계운, 한국스마트워터그리드학회장 - (축사 1) 유정복, 인천광역시장 - (축사 2) 허식, 인천광역시의회 의장 - (축사 3) 박재현, 한국수자원공사 사장	
	14:20 ~ 15:00	기조강연 - 안병옥, 한국환경공단 이사장 - 김진용, 인천경제자유구역청장	
	15:20 ~ 16:35	(3세션) 물기본법 시대의 물거버넌스 / 좌장 : 배양섭 (인천대학교 교수) 1. 하천 상하류 간 성공적인 물거버넌스 (임정미, 대청호살리기운동본부) 2. 물순환 회복과 물거버넌스 (최혜자, 인천물과미래) (종합토론) 인천광역시의회 허식 시의원 / 서용성(인천광역시 수질환경과장) 하상준(前국무총리실), 정종태(인천대학교), 최지용(서울대학교) 이건희(사회적협동조합 금강)	
		(4세션) 기후변화시대 미래 물환경 교육 / 좌장 : 이정수 (녹색미래) 1. 기후변화시대의 미래 물교육 방향 (진장철, 춘천국제물포럼) 2. 인천의 미래세대 환경교육 방향 (오창길, 인천자연의 벗) 종합토론 권용범((사)춘천국제물포럼), 최진형(가톨릭환경연대) 이미숙(인천환경교육센터), 백명수(시민환경연구소)	
	09:20 ~ 10:35	(5세션) 물순환과 탄소중립 / 좌장 : 이동형 (인천탄소중립포럼) 1. 물순환시대의 탄소중립 정책방향 (변병설, 인하대학교) 2. 시민 사회가 바라보는 실천적 탄소중립 실천 방안 (구지상, 기후변화에너지대안센터) 종합토론 임승현(대림대학교), 박주희(인천녹색연합), 박옥희(인천환경운동연합), 유문무(한국스마트워터그리드학회)	
	10:45 ~ 12:00	(종합토론) 좌장 : 진장철 (춘천국제물포럼) 권용범((사)춘천국제물포럼), 최혜자(인천물과미래), 최충식(물포럼코리아), 박정환(인천일보), 이동형(인천탄소중립포럼), 임정미(대청호살리기운동본부), 하상준(前국무총리실), 이견희(사회적협동조합 금강), 최진형(가톨릭환경연대)	