





## 배포 즉시 보도 가능합니다.

대전(본원): 대외협력실 이종성 042-869-0976 / 이해준 0676 / 손영주 0997

문의: 초고성능컴퓨팅정책센터 함재균 센터장 (042-869-0580)

배포번호: 2021-40

배포일자 : 2021.11.10.(수)

매수 : 보도자료 3매

(첨부자료 포함)

배포처 : 대외협력실

## KISTI, 초고성능컴퓨팅 고도화 온라인 공청회 개최

- 국가 플래그십 초고성능컴퓨팅 인프라 고도화 -

한국과학기술정보연구원(원장 김재수, 이하 KISTI)은 10일 과학기술정보 통신부(이하 과기정통부) 주최로 국가 플래그십 초고성능컴퓨팅 인프라 고도화 사업 공청회를 개최했다고 밝혔다. 본 공청회는 해당 사업의 기획 결과를 이 해관계자 등을 포함한 대국민 대상으로 공개하여 의견 수렴・보완하고자 추진 되었으며, 유튜브를 통해 온라인으로 진행되었다.

본 공청회는 1부와 2부로 나뉘어 진행되었다. 1부에서는 과기정통부 원천기술 과 이준배 과장의 인사말과 KISTI 조민수 부원장의 환영사와 함께. KISTI 국가 슈퍼컴퓨팅본부 이식 본부장의 초고성능컴퓨팅인프라도입 기획안 결과 발표가 이어졌다. 본 발표는 사업 추진 배경, 필요성 및 과제도출과정과 사업 주요 내 용 및 타당성 결과 등으로 이루어졌다.

이어서 2부에서는 과기정통부, KISTI 및 계산과학·AI·시스템 분야별 전문가들이 패널로 참석하여 초고성능컴퓨팅 인프라 도입 방향 및 국가연구개발사업기획 관련 전문가 토론을 진행했다. 본 패널토론에는 숭실대학교 IT대학 최재영 교 수를 좌장으로, 과기정통부 이준배 과장, KISTI 이식 본부장, 명지대학교 이명 호 교수, 한국과학기술원(KAIST) 전은지 교수, (주)튜닙 박규병 대표가 참석했 다.



KISTI는 패널 토의 결과, 유튜브를 통해 수집된 질의 등 본 공청회를 통해 수렴된 의견 등을 보완하여, 올해 12월로 예정된 국가 플래그십 초고성능컴퓨팅 인프라 고도화 사업추진을 위한 '21년 4차 예비타당성조사 신청에 반영할 예정이다.



첨부

## 국가 플래그십 초고성능컴퓨팅 인프라 고도화 사업 온라인 공청회 - 패널토의 사진자료



국가 플래그십 초고성능컴퓨팅 인프라 고도화 사업 온라인 공청회에 참여한 패널들이 토의하고 있는 모습