

수치모델링센터

수 신 수신자 참조

(경 유)

- 1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 2. 기상청 수치모델링센터에서는 2020년 사업추진을 목표로 이상기후 등 기상 현안 해결 및 국민안전 확보, 미래사회 대응을 위한'차세대 수치예보기술 개발 및 활 용을 위한 기획연구'를 추진하고 있습니다.
- 3. 이와 관련하여, 2020년부터 9년간 기상청에서 추진할 R&D 아이템 도출을 위하여 기술수요조사를 아래와 같이 실시하오니 적극적인 관심과 협조를 부탁드립니다.

- 아래 -

가. 조사내용 : 기상현안 해결 및 미래사회 이 슈대응을 위해 필요한 수치예 보기술 분야(붙임 참고) 연구개

발 수요조사

나. 조사대상 : 산·학·연·관 기관 및 개인연구자

다. 조사기간 : 2016.8.17.(목)~2017.8.31.(목)

라. 조사방식 : 수요조사서 작성 후 이메일로 회신

*작성서식 및 세부내용은 붙임 참조

붙임: 수요조사서 안내 및 작성양식 1부. 끝.

술치목 등 연

/

기상청장(예보정책과장),예보기술과장,예보분석팀장,국가태풍센터장,기후정책과장,기후예측과 장,해양기상과장,기후변화감시과장,이상기후팀장,국립기상과학원장(관측예보연구과장),기후연 수신자 구과장,지구시스템연구과장,환경기상연구과장,응용기상연구과장,(재)한국형수치예보모델개발 사업단장,(사)한국기상학회장,한국기상산업기술원장,한국정보과학회장,한국건설협회장,한국통 합물류협회장,(사)에너지기술인협회장,정보통신산업진흥원장

수치모델개발 전결

기상주사 **박근선**

과장 **김윤재**

시행 수치모델개발과-2468 (2017-08-17) 접수

우 07062 서울특별시 동작구 여의대방로16길 61, 기상청 (신대방동)

http://www.kma.go.kr

전화 02-2181-0521 전송 02-2181-0907 / rootsun@korea.kr / 공개