

## ICT·융합 분야 연구자 여러분께

안녕하십니까. 무더운 날씨와 사회적 거리두기 격상으로 인해 어느 때보다 힘든 조건에서 연구에 매진하고 계시는 연구자 여러분께 경의를 표합니다.

과학기술정보통신부와 한국연구재단은 학문 분야별 특성과 수요를 반영한 연구지원을 위해 분야별 지원체계의 전환을 추진하고 있습니다. 2020년 수학 분야 시범적용을 시작으로 2021년 자연과학, 기초분자생명, 의학 분야로 확대하였고 2022년에는 **ICT·융합** 분야를 포함한 전 분야를 대상으로 시행할 예정입니다.

분야별 지원체계의 주요 특징은 다음과 같습니다.

- ① 분야별 연구 환경 및 여건을 감안하여 분야 맞춤형 지원 포트폴리오 수립
- ② 학문 분야 단위 예산을 사전 배분
- ③ 신규과제 선정 규모를 일정하게 유지하여 연구자들의 예측가능성을 높일 수 있도록 노력

지난 6개월 여간 진행된 대표학회 간담회 및 연구자 설문조사를 통해 **ICT·융합** 분야의 중기 지원 포트폴리오 초안을 도출했으며, 이 결과를 안내해 드리고 해당분야 연구자 분들의 다양한 의견을 듣기 위해 아래와 같이 온라인 공청회를 개최하고자 합니다. 공청회를 통해 확정된 포트폴리오는 2022년도 **ICT·융합** 분야 지원계획으로 활용 될 예정입니다. 여러분의 많은 참여 부탁드립니다.

아울러, 연구자 분들의 다양한 의견을 듣기위해 사전 질의를 받고자 합니다. 안내드린 메일 계정으로 궁금하신 사항이나 의견을 회신해 주시면 공청회 질의응답 시간에 답변해 드리겠습니다.

- 일 시 : 2021.7.27.(화) 16:00~17:00
- 방 식 : 비대면 온라인 방식(유튜브 한국연구재단 채널을 통한 생중계)
- 내 용 : 2022년도 **ICT·융합** 분야 지원 안내
  - 분야별 지원체계의 방향 및 제도 사항
  - **ICT·융합** 분야 중기 지원 포트폴리오
  - 사전 및 현장 질의에 대한 답변
- 사전질의 : 첨부한 양식에 질의내용을 작성하여 [fss@nrf.re.kr](mailto:fss@nrf.re.kr)(분야별지원TF)로 7/25까지 회신

앞으로도 한국연구재단은 기초연구 자율성 강화와 몰입환경 조성이 가능한 연구자 중심의 지원을 위해 더욱 노력하겠습니다. 연구자 분들의 건승을 기원합니다.

### <참고. ICT·융합 분야 사업별 변경(안)>

○ 개인연구	
리더연구	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 연구비 단가 및 연구기간 유지(8억, 9년)</li> <li>▶ 매년 신규과제 2개 내외 선정(총 14개 내외 유지)</li> <li>▶ 후속연구 폐지</li> </ul>
중견연구	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 연구비 단가 및 연구기간 유지</li> <li style="padding-left: 20px;">유형1-1 : 1억, 유형1-2 : 1억~2억, 유형2 : 2억~4억</li> <li>▶ 유형1-1 : 후속 폐지, 신진연계 / 유형1-2 / 유형2 : 후속 지원(1회, 3년)</li> </ul>
우수신진	▶ 연구비 단가 및 연구기간 현행 유지(1.5억, 5년)
기본연구	▶ 연구비 단가 상향('21년 : 0.5억 → '22년 : 0.6억 → '23년~ : 0.7억)
생애첫연구	▶ 연구비 단가 및 연구기간 현행 유지(0.3억, 3년)
○ 집단연구 : 후속연구 폐지	
ERC	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 연구비 단가 및 연구기간 현행 유지(20억, 7년)</li> <li>▶ 매년 신규과제 3개 내외 선정(총 21개 내외 유지)</li> </ul>
기초연구실	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 연구비 단가 및 연구기간 현행 유지(5억, 3년)</li> <li>▶ 매년 신규과제 35개 내외 선정</li> </ul>