

# 요 약 문 (SUMMARY)

양식A201

<b>연구과제명</b>	국 문 : 사회적 격차해소를 위한 기술 분야 상세기획 연구		
	영 문 : R&D Planning for Bridging Social Divide		
<b>연구책임자</b>	소 속 (주)테크노베이션파트너스	성 명	오 동 훈
<b>연구기간</b>	2015.03.13~2015.06.12(3개월)	연구비	70,000(천원)
<p>◦ <b>연구의 필요성</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 취약계층의 복지와 관련된 연구개발 확대 필요</li> <li>- 사회적 격차해소는 대한민국 정부가 지속적으로 추진해야 할 과제</li> <li>- 공모전을 통해 도출된 사회적 격차해소 아이디어에 대한 과제기획 필요</li> </ul> <p>◦ <b>연구목표</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- (목적) 「15년 사회격차해소 기술개발사업(가칭)」 기술분야별 연구개발 과제 성공적 착수를 통한 사회적 격차해소 기여</li> <li>- (목표) 1. 사회적 격차해소를 위한 기술분야별 20페이지 분량의 과제기획보고서 도출 2. 「15년 사회격차해소 기술개발사업(가칭)」의 과제 공고를 위한 제안요청서(RFP) 도출</li> </ul> <p>◦ <b>연구의 내용 및 범위</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 과제기획보고서 작성을 위한 기술분야별 기획위원회 구성·운영               <ul style="list-style-type: none"> <li>· 효율적인 과제기획보고서 작성을 위한 기술분야별 기획위원회 운영(안) 도출</li> <li>· 과제기획보고서 작성을 위한 기획위원 선정 및 섭외</li> <li>· 템플릿 수립 등 과제기획보고서 작성 지원</li> </ul> </li> <li>- 과제기획보고서 주요 내용               <ul style="list-style-type: none"> <li>· 기술수준, 시장동향 분석을 통한 기술분야별 R&amp;D 추진 방향 제시</li> <li>· 기술 분야의 기술개발 및 공급 성공가능성 분석</li> <li>· 기술 분야별 연구개발 및 서비스 전달 체계 수립                   <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 기술개발부터 실용화(제품양산·공급)까지 연구개발 전주기에 컨소시엄 구성(안) 및 각 기관들의 특성 및 역할 정립</li> <li>※ 성과물의 효과적인 사회적용을 위한 서비스 전달체계 수립(유관 사회적 경제조직 연계 등)</li> </ul> </li> <li>· 기술 분야별 연구개발 및 양산·공급 로드맵 수립</li> </ul> </li> </ul> <p>◦ <b>추진전략 및 방법</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 다년간의 국가 R&amp;D 기획 노하우를 활용 및 기술분야별 전담 컨설턴트 배치</li> <li>- 발주기관(한국연구재단) 및 미래창조과학부와 협의하여 다양한 분야의 최고 전문가 초빙</li> <li>- R&amp;D 전과정을 포함한 기획보고서 작성</li> </ul> <p>◦ <b>기대성과 및 활용방안</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- R&amp;D 전과정을 포함한 기획보고서 작성</li> <li>- 사회적 비용 감소를 통한 경제적 효과 기대</li> <li>- 사회적 격차해소 기술개발사업 2015년 신규과제 선정의 기초자료로 활용</li> </ul>			