관리번호	2013-SW-일반-12	과제유형	원천기술형 (), 혁신제품형 (0) ※ SW분야 전문기업육성형 중 도전적 SW
품목명	산업현장의 니즈를 직접 반영한	빅데이터 분석	l·응용 SW (품목/자유공모형)
품목 개념	○ 제조, 의료, 금융 등 일반 산업 현장에서 생산성, 효율성, 전문적 의사결정, 비용절감 등 해당 산업 및 관련 기업의 경쟁력과 고부가가치 향상을 위하여 산업 현장 내부에서 발생하거나 외부의 빅데이터를 분석, 응용할 수 있는 현장 적용형 빅데 이터 분석 및 응용 소프트웨어 (TRL: 6~8단계)		
지원필요성	o 빅 데이터를 활용한 시장은 유통, 의료, 건설, 조선 등 각 산업뿐 아니라 선거, 여론조사 등 사회·정치 분야 등 전 영역으로 폭넓게 확대 적용되어 고부가가치 를 창출할 수 있는 Blue Ocean 분야임 - 2015년 170억달러의 시장규모를 예상하는 빅데이터 시장 확대에 편승하기 위해서 단기간 집중투자 개발로 빅데이터 관련 기술 및 시장뿐만 아니라 제조, 금융 등 일반 산업의 새로운 고부가가치를 창출 기업 및 산업의 경쟁력을 확보하기 위해 추진 필요		
품목 관련 중소중견기업 또는 제품/기술 현황	o 빅데이터 검색 솔루션은 빅데이터와 SNS를 효과적으로 검색하고 분석해 필요한 정보를 제시하기 위한 여러 가지 방법이 제시되고 있으며, 관련 솔루션과 서비스출시 또한 잇따르고 있음 - 국내 빅데이터 관련 SNS 분석의 경우에는 버즈인사이트, 펄스-K, 쇼셜매트릭스등 서비스가 출시 중이며, 검색뿐만 아니라 점진적으로 빅데이터의 분석에 대한중요성이 확대되고 있음		
글로벌경쟁력 확보가능성 또는 R&D도전성	o 유통, 의료, 건설, 조선, 제조, 금융 등 다양한 산업군의 경쟁력(생산성, 효율성, 의사결정, 비용절감 등) 향상을 위하여 산업 현장의 니즈를 직접 반영한 신규 비 즈니스 기회 창출 및 관련 제품 선점으로 글로벌 경쟁력 확보 가능 (빅데이터의 산업 별 적용 성공 혁신 사례 창출 가능)		
Hype Cyle 관련성	*관련 (Big Data and Extreme information, Social Analytics, Cloud computing) **** (Big Data and Extreme information, Social Analytics, Cloud computing) ***********************************		
지원기간/예산/추진체계			

시원기간/예산/주신제계

ㅇ 기간 : 2년 이내

o 정부출연금 : '13년 5억원 이내 (총 정부출연금 10 억원)

○ 주관기관 : 중소·중견기업