자연어처리

1. 사업 목적  
 - 사용자가 입력한 질의에 대해 의미 있는 답변을 제공하고 기계가 사용자의 의도를 이해하는 자연어 처리 기술 개발  
  
2. 사업 범위  
 - 자연어 처리 기술 개발  
 - 자연어 처리 시스템 개발  
 - 실시간 챗봇 개발  
  
3. 필요한 자원  
 - 인력: 데이터 사이언티스트, 소프트웨어 개발자, 기계학습 엔지니어  
 - 기술: 자연어 처리 알고리즘, 기계 학습 알고리즘, 딥러닝 기술  
 - 자금: 기술 개발 비용, 인력 비용  
  
4. 사업 계획  
 - 기술 개발 단계  
 1) 자연어 처리 기술 개발  
 2) 자연어 처리 시스템 개발  
 3) 실시간 챗봇 개발  
 - 시스템 개발 단계  
 1) 시스템 설계 및 요구사항 분석  
 2) 시스템 구현 및 테스트  
 3) 시스템 배포 및 운영  
 - 사업 실행 기간: 6개월