인공지능

1. 개요  
- 이 사업은 머신러닝과 딥러닝 기반의 인공지능 솔루션을 개발하는 것을 목표로 합니다. 인공지능 솔루션은 사용자가 제공하는 데이터를 수집하여 분석하고 자동화된 결정을 돕는 솔루션을 개발합니다.  
  
2. 목표  
- 인공지능 솔루션을 개발하여 기업의 전략과 성과 향상, 사회 발전 등 다양한 분야에 응용합니다.  
  
3. 기간  
- 12개월  
  
4. 자원  
- 개발자, 인공지능 개발 플랫폼, 데이터베이스, 데이터 저장소 등  
  
5. 개발 단계  
- 기획 및 요구사항 분석: 개발할 인공지능 솔루션의 요구사항을 분석하고 기획합니다.  
- 데이터 수집 및 전처리: 사용자가 제공하는 데이터를 수집하고 전처리합니다.  
- 머신러닝 및 딥러닝 모델 개발 및 최적화: 머신러닝 및 딥러닝 모델을 개발하고 최적화합니다.  
- 모델 테스트 및 평가: 모델의 정확도, 성능과 효율성을 평가하고 개선합니다.  
- 사용자 평가: 사용자의 인식과 평가를 고려하여 인공지능 솔루션의 완성도를 평가합니다.  
  
6. 성과 평가  
- 인공지능 솔