머신러닝

1. 기획 배경  
기업은 최근 머신러닝 기술의 발전에 따라 머신러닝을 활용하여 비즈니스 가치를 높이고 더 나은 서비스를 제공하기 위해 머신러닝 개발 사업을 기획하고 있습니다.  
  
2. 기획 목표  
기업의 비즈니스 목표를 달성하기 위해 머신러닝 기술을 활용하여 머신러닝 시스템을 개발하고 업무 환경에 배포합니다.  
  
3. 기획 절차  
(1) 데이터 수집: 기업의 데이터를 수집하고 분석합니다.  
(2) 데이터 전처리: 데이터를 전처리하고 분석합니다.  
(3) 모델 개발: 머신러닝 알고리즘과 모델을 개발합니다.  
(4) 모델 평가: 모델의 성능을 평가하고 개선합니다.  
(5) 시스템 개발: 머신러닝 시스템을 개발합니다.  
(6) 배포: 머신러닝 시스템을 업무 환경에 배포합니다.  
  
4. 일정 및 비용  
(1) 일정: 데이터 수집 및 분석 단계는 약 1~2개월, 데이터 전처리 단계는 약 1개월, 모델 개발 및 평가 단계는 약 2~3개월, 시스템 개발 및 배포 단계는 약 1~2개월  
(2) 비용: 데이터 수집 및 분석, 데이터 전처리, 모델 개발, 머신