머신러닝

1. 개요  
머신러닝 개발 사업은 머신러닝 기술을 기반으로 하여 실시간 데이터 분석을 통해 사용자의 니즈에 맞는 목표를 달성하기 위해 개발하는 것을 목적으로 합니다. 머신러닝 개발 사업은 머신러닝 엔지니어, 데이터 사이언티스트, 소프트웨어 개발자 등 다양한 전문가들의 협업이 필요합니다.  
  
2. 목표  
- 사용자의 니즈에 맞는 머신러닝 솔루션을 개발한다.  
- 머신러닝 기술을 활용하여 사용자가 원하는 목표를 이루기 위한 결과를 도출한다.  
  
3. 필요 자원  
- 데이터: 머신러닝 개발을 위해 필요한 데이터  
- 소프트웨어: 머신러닝 개발을 위한 개발 도구  
- 인력: 머신러닝 엔지니어, 데이터 사이언티스트, 소프트웨어 개발자  
  
4. 계획  
- 프로젝트 기획  
 - 목표 설정 및 기획 절차  
- 데이터 수집  
 - 머신러닝 개발을 위한 데이터 소스 및 데이터 수집 절차 계획  
- 데이터 전처리  
 - 머신러닝 개발을 위한 데이터 전처리 절차 계획  
- 머신러닝 개발  
 - 머신러닝 개발을 위한 개발 도구 개발 및 개발 절