머신러닝

1. 개발 사업 개요   
- 머신러닝 기술을 기반으로 다양한 응용 분야에 적용하기 위해 머신러닝 개발 사업을 진행합니다.   
  
2. 목표   
- 머신러닝 기술을 적용하여 사용자가 쉽고 빠르게 다양한 응용 분야에 적용할 수 있는 솔루션을 제공합니다.   
  
3. 기간   
- 8개월  
  
4. 대상   
- 머신러닝 엔지니어, 데이터 엔지니어, 딥러닝 엔지니어 등  
  
5. 자원   
- 개발자, 소프트웨어, 하드웨어, 머신러닝 솔루션 등   
  
6. 일정   
- 머신러닝 요구사항 분석 및 설계, 머신러닝 개발, 솔루션 개발, 테스트, 사용자 평가 등   
  
7. 성과 평가   
- 머신러닝 기술의 정확도, 성능과 효율성을 평가하고 개선합니다.