머신러닝

1. 목적  
- 머신러닝 기술을 활용하여 새로운 솔루션을 개발하고 이를 실제 사용하기 위한 사업을 목적으로 합니다.  
  
2. 대상  
- 머신러닝 분야를 대상으로 합니다.  
  
3. 기대 효과  
- 머신러닝 기술을 개발하고 이를 활용한 솔루션을 제공하는 것으로 데이터 분석, 예측 분석, 기계학습 등 다양한 머신러닝 기술을 적용할 수 있게 될 것입니다.  
  
4. 기획 사항  
- 머신러닝 알고리즘 개발  
 - 머신러닝 알고리즘을 개발합니다.  
- 머신러닝 모델 학습  
 - 머신러닝 모델을 학습합니다.  
- 머신러닝 모델 응용  
 - 머신러닝 모델을 응용합니다.  
- 머신러닝 인프라 구축  
 - 머신러닝을 위한 인프라를 구축합니다.  
- 머신러닝 솔루션 개발  
 - 머신러닝 솔루션을 개발합니다.  
- 머신러닝 운영 및 관리  
 - 머신러닝을 운영하고 관리합니다.  
- 머신러닝 개선 및 갱신  
 - 머신러닝을 개선하고 갱신합니다.  
- 머신러닝 시스템 연계  
 - 머신러닝을 연계하는 시스템을 개발합니다.  
- 머신러닝 솔루션 시장 진출  
 - 머신러닝 솔루션을 시장