머신러닝

1. 목적: 머신러닝 기반의 솔루션을 개발하고 이를 통해 데이터 분석 및 응용 솔루션을 제공하기 위한 사업 기획   
2. 전략:   
- 머신러닝 기반 솔루션 개발  
- 머신러닝 기반 데이터 분석 방법 개발  
- 머신러닝 기반 응용 솔루션 개발  
- 머신러닝 기반 응용 솔루션 안전성 강화  
- 머신러닝 기반 응용 솔루션의 가치 창출 방법 결정  
- 머신러닝 기반 응용 솔루션 시스템 구축  
- 머신러닝 기반 응용 솔루션 실시간 운영 및 관리  
3. 과정:   
- 머신러닝 기반 솔루션 개발  
- 머신러닝 기반 데이터 분석 방법 개발  
- 머신러닝 기반 응용 솔루션 개발  
- 머신러닝 기반 응용 솔루션 안전성 강화  
- 머신러닝 기반 응용 솔루션의 가치 창출 방법 결정  
- 머신러닝 기반 응용 솔루션 시스템 구축  
- 머신러닝 기반 응용 솔루션 실시간 운영 및 관리  
4. 시간 및 비용 예상:   
- 시간: 최소 3개월  
- 비용: 개발 비용 및 운영 비용