머신러닝

1. 개발 목표: 머신러닝 기술을 이용하여 사용자가 원하는 솔루션을 개발하는 것이 목표입니다.  
  
2. 요구사항 분석: 사용자가 원하는 솔루션의 요구사항을 분석하고, 개발할 수 있는 기술을 확인합니다.  
  
3. 시스템 설계: 분석한 요구사항을 기반으로 시스템 설계를 수행합니다.  
  
4. 개발: 머신러닝 기술을 이용하여 솔루션을 개발합니다.  
  
5. 테스트: 개발한 솔루션을 테스트하여 정확도를 확인합니다.  
  
6. 인수 검증: 테스트를 통과한 솔루션을 인수 검증합니다.  
  
7. 유지 보수: 솔루션을 사용하는 동안 유지 보수를 수행합니다.