객체인식

1. 개요  
- 인공객체인식 개발 사업의 목적은 사람과 비슷한 인공지능을 가지고 이미지나 동영상에서 객체를 인식하고 분류하는 컴퓨터 또는 로봇을 개발하는 것입니다.  
  
2. 기획 및 목표  
- 인공객체인식 개발 사업의 기획 및 목표는 다음과 같습니다.  
 - 동영상과 이미지에서 객체를 인식하고 분류하는 인공지능 모델을 개발합니다.  
 - 인공지능 모델의 정확도를 테스트하고 실제 사용자가 사용할 수 있도록 시스템을 운영합니다.  
  
3. 기술 개발  
- 인공객체인식 개발을 위해 다음과 같은 기술이 필요합니다.  
 - 머신러닝  
 - 자연어 처리  
 - 이미지 분석  
 - 딥러닝  
 - 객체 인식 기술  
  
4. 시스템 개발  
- 인공객체인식 모델을 이용해 동영상과 이미지에서 객체를 인식하고 분류할 수 있는 시스템을 개발합니다.  
- 시스템 개발에는 다음과 같은 기술이 필요합니다.  
 - 데이터베이스 관리  
 - 웹 개발  
 - 소프트웨어 개발  
 - 네트워크 관리  
  
5. 테스트 및 운영  
- 인공객체인식 모델을 개발한 후