인공지능

1. 목적: 사람의 노력을 대신하고 신뢰성 높은 인공지능 시스템을 개발하여 비즈니스 성과를 극대화하기  
  
2. 전략:   
- 인공지능 기술 개발  
- 인공지능 시스템 안전성 강화  
- 인공지능 시스템 사용자 경험 개선  
- 빅데이터 분석 기반 인공지능 시스템 개발  
- 인공지능 시스템 실시간 운영 및 관리  
  
3. 과정:  
- 인공지능 기술 연구 및 개발  
- 데이터 수집 및 정제  
- 데이터 분석 알고리즘 및 모델 개발  
- 인공지능 시스템 안전성 강화  
- 빅데이터 분석 기반 인공지능 시스템 개발  
- 인공지능 시스템 사용자 경험 개선  
- 인공지능 시스템 실시간 운영 및 관리  
- 인공지능 시스템 테스트 및 평가  
- 인공지능 시스템 지속적 개선 및 업그레이드