

대한산업공학회지

Journal of the Korean Institute of Industrial Engineers

2006년 6월

제32권, 제2호

• 혼합정수 선형계획법 기반의 비선형 패턴 분류 기법

김광수 · 류홍서

• 재구성 가능 공작기계 설계를 위한 인터넷 기반 시뮬레이터 개발

홍동표 · 서윤호

• 외주차량을 고려한 시간제약이 있는 차량경로문제에 대한 연구

성 준 · 문일경

• 순서에 종속된 준비 시간과 준비 비용을 고려한 로트사이징 문제의 시뮬레이티드 어닐링 해법

정지영 · 박성수

• 신규제조라인의 목표생산용량 달성을 위한 비용효과적 시뮬레이션 절차

김승남 · 임석철

• 휴대폰 UI 개발자를 위한 사용편의성 체크리스트의 개발

박준호 · 윤명환

• 이동통신시장 서비스를 위한 경쟁위험모형

이재강 · 손소영

• BPM에서 관리되는 업무 프로세스의 버전관리

조은미 · 배혜림

• 웨이블릿에 기반한 시그널 형태를 지닌 대형 자료의 feature 추출 방법

장우성 · 장우진

• 열화시스템의 수리를 위한 베이지안 의사결정 모형의 개발

김택상 · 안선웅

• Kano 모델 및 PCSI 지수를 통한 패밀리레스토랑 이용고객 Needs에 관한 연구 : 젊은 여성 고객을 중심으로

윤호철 · 이상복



사단
법인

대한산업공학회