

번호	기사 제목	발행기관	링크
0	해석가능한 머신러닝을 위한 시각적 분석 시스템 제안	한국정보과학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=e47f8a57b7036252b7998d826d417196&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
1	사용자 인식을 위한 스펙트로그램 기반 설명 가능한 심전도 분석에 관한 연구	한국정보과학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=5f714ddcdcfce9647de9c1710b0298d&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
2	범치 수사를 위한 상호작용이 가능한 다중 뷰 시각적 분석 시스템	한국정보과학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=ffc1b8011bb453bbe981025777042666&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
3	초등 과학 영재학생들의 확산에 대한 개념 구조와 이해도 분석	순천대학교 교육과학연구소	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=56d28b9d1050626047de9c1710b0298d&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
4	포스터 만들기 활동에 나타난 초등학생들의 질별 예방과 치료에 대한 인식	서원대학교 사범대학 부설 교육연구소	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=f01673f32970192e77fa54760bb41745&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
5	모니터링 로봇을 위한 무선네트워크 기반 온실 환경 정보 수집 장치 구현	한국농업기계학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=14313e6c893e132fe981025777042666&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
6	한국 영문학 비평 이론의 지형도: 인용론한 연결망 분석과 <비평과 이론>의 20년(1996-2015)	한국비평이론학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=8da23ade4733d96c18aae8a972f9116fb&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
7	포커스 그룹 인터뷰를 활용한 시각화 영상과 측각 디바이스에 기반한 청각장애인의 음악 향유에 대한 연구	한국HCI학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=33b5ac140a1bec8db7998d826d417196&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
8	순환식전광막 기초 실습 사례 개발	한국실천공학교육학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=88b825e95178a8977ecd429040c5d65&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
9	언어 네트워크 분석을 활용한 영유아 신체활동 관련 국내 연구의 내용분석	학습자중심교과교육학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=be4a8dc3c029cd0246aae8a972f9116fb&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
10	개체명 인식과 이벤트 추출을 통한 판결문 범죄사실 구성요소 및 스토리라인 시각화방안 연구	한국정보지리학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=4003224dc2d2846de981025777042666&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
11	21세기 초 한국영화의 미디어 기억과 역사적 트라우마: <올드보이>	동국대학교 영상미디어센터	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=dbaed1d6e5a85c0ce981025777042666&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
12	Implementation of a Travel Route Recommendation System Utilizing Daily Scheduling Templates	한국컴퓨터정보학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=946de4472fc18f54884a65323211f0&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
13	데이터 기반 설계를 통한 도심 복합시설의 최적 보이드 유형 설계 연구	한국공간디자인학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=ecb1bf125129b2edb7998d826d417196&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
14	현상된 움직임: 필름현상 동작의 데이터 시각화 작품	한국HCI학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=db35fd11cba45ecce981025777042666&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
15	딤러닝을 이용한 CT 영상의 간과 종양 분할과 홀로그램 시각화 기반 연구	한말멀미디어학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=5dc4a1b1d1123e7d47de9c1710b0298d&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
16	EdgeOPS 플랫폼을 위한 지식 공유 그래프를 활용한 토폴로지 기반 AI 응용 지원 시스템	한국정보통신학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=ctd594a7230ebb5a47de9c1710b0298d&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
17	우주 발사체 비탈 추적 후처리 분석 시스템 기술 동향	한국항공우주연구원	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=98f08e9cb139d7ea7ecd429040c5d65&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
18	공공기관 Open Api 연계를 통한 대전시 경제 메타데이터 시각화 구축	한국지정정보개발원	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=9b15b5081b8aac4877fa54760bb41745&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
19	Apriori 알고리즘 기반의 중소 베이커리 기업들의 대응 전략	중소기업융합학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=09c95da520f5389f47de9c1710b0298d&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
20	수상 운송업의 기업연관분석 및 연계구조 네트워크 분석	중소기업융합학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=8dc3efb2c2ca03a6aae8a972f9116fb&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
21	시각적 은유를 이용하는 강성 시각화 분석을 위한 분류 체계 구축	한국디자인학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=e48fe882c8b8aae07ecd429040c5d65&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
22	특수교육 분야 언어 네트워크 분석 연구의 동향	학습자중심교과교육학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=52696212b85510074884a65323211f0&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
23	Knowledge Mapping and Research Trends in Russian Linguistics: 1992-2021	한국노어노문학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=c415cd04839c172847de9c1710b0298d&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
24	데이터 시각화를 활용한 공정 데이터의 불량예측 기법	Korean Society for Precision Engineering	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=784e39c21aa6b896b38097776a77e665&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
25	건설 공정계획 자동화와 시각화를 위한 가산 그리드 공정계획 기법(CSM)과 CSM기반 소프트웨어 알고리즘 개발 연구	한국건설관리학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=c068106f1425b01a4884a65323211f0&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
26	고성능 기상예측시스템 I/O 성능 측정 툴 기술 조사	대한전자공학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=6e229a02117b73db47de9c1710b0298d&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
27	텍스트네트워크분석과 토픽모델링을 활용한 국내 중년여성 건강 관련 연구 동향 분석	국제문화기술진흥원	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=3475c7bcd54a9024884a65323211f0&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
28	실시간 온라인 수업을 위한 학습분석 대시보드 도구 설계 및 개발: Zoom 플랫폼을 중심으로	한국컴퓨터교육학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=5b552ab306e7d8c48aae8a972f9116fb&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
29	텍스트마인을 활용한 국내 메타버스의 연구현황 탐색	한국미래교육학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=1c8818a45f02f242c85d2949c297615a&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
30	한국 내일배커진 표지디자인의 내일아트 표현기법 및 색채분석 - 국내 내일파이아(Nailpia)를 중심으로 -	한국문화융합학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=ab2be889f4cf2ca047de9c1710b0298d&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
31	코로나19와 플라네틱 배출량과의 상관관계 분석: 업사이클	한국인타넷방송통신학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=84975010d17767967ecd429040c5d65&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
32	개인위장정보 보호권리를 고려한 개인오발리더 데이터 활용에 관한 연구	대한교통학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=44b044db565c810a6aae8a972f9116fb&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
33	국내 데이터사이언스 학위 및 교과 운영 현황과 문헌정보학과와의 합의	한국도서관·정보학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=c4ce3485b44da1767ecd429040c5d65&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
34	사업보고서 기반 국내 주식간 관계 추출 및 시각화	한국경영학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=39c03384b470c6c97ecd429040c5d65&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
35	2015개정 교육과정의 성취기준 관점에서 고등학교 <인공지능 수학> 교과서의 과학적 도구 활용 분석	학습자중심교과교육학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=d0df08fb26e3478ec85d2949c297615a&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
36	농업빅데이터 관리 시스템의 효율적 관리·활용을 위한 대시보드 프로토타입 개발	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=b685181e2de51fdbd18150b21a2277875&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94	
37	다차원 척도법을 활용한 마산 국화축제이미지 분석	경남대학교 산업경영연구소	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=d4f10a683cc36b86d18150b21a2277875&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
38	AR기술을 활용한 수소연전 조합공정의 작업보도 가이드라인 개발	한국경영정보학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=929114c5c2b8caab36097776a77e665&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
39	대학 아이덴티티(University Identity) 디자인 요인 비교분석에 관한 연구: 한국과 중국 중심으로	한국콘텐츠학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=2fa0e25d990af3a077fa54760bb41745&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
40	산업공학 전공 교과목 강의를 위한 파이썬 프로그래밍 활용: 경제상공학 교육 사례 연구	한국실천공학교육학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=488475c473b34203c85d2949c297615a&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
41	Data Mining과 Visualize Method를 통한 디지털 트윈(Digital Twin) 관련 트랜드 분석 연구	한국경영정보학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=b6e81cb8ed8b7098aae8a972f9116fb&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
42	< 성취산도 VR >에서의 3D 내비게이션 인터페이스를 통한 철학적 개념 시각화 연구	커뮤니케이션디자인학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=9d8ab7bd9e70a4b4e981025777042666&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
43	블록체인 수입 환경에서 신체활동을 활용한 고전문학감상 프로그램 적용과 실천에 관한 연구	국어교육학회(since1969)	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=4ae5de90a7fbcaacc85d2949c297615a&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
44	컴퓨터 문헌 분석 기반의 토끼전 '어족회'의 대목 내용사이에 따른 이론 개통 분류 연구	한국편역초학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=c9e4ec8d44268e3547de9c1710b0298d&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
45	텍스트 마이닝을 활용한 한국의 중2병 이미지 분석: 2010 2015 2019년 한국 언론 기사를 중심으로	성신여자대학교 교육문제연구소	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=2161c6e8359972b6c85d2949c297615a&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
46	엔트피지 시계열 데이터 추출과 순환 신경망을 이용한IoT 악성코드 탐지와 패밀러 분류	한국정보지리학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=e6eb4a3483236cd77a54760bb41745&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
47	빅데이터를 활용한 편의점 간편성에 대한 의미 분석	국제문화기술진흥원	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=542b3a6dd26b64d3d18150b21a2277875&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
48	미래 교육 사이버전 전투체계 수행개념 분석을 통한 MITRE D3FEND 기반 사이버 방어전술 모델 연구	국방보안연구소	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=b9aee14157a1f4b5e981025777042666&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94
49	모듈형 로켓 신기술K222의 개념설계	한국추진공학회	http://www.riss.kr/search/detail/DetailView.do?p_mat_type=1a0202e37d52c72d&control_no=de127d7d00248b2d18150b21a2277875&keyword=%EC%8B%9C%EA%B0%81%ED%99%94