

특허증

CERTIFICATE OF PATENT



특허 제 10-2918977 호

Patent Number

출원번호 제 10-2023-0012960 호

Application Number

출원일 2023년 01월 31일

Filing Date

등록일 2026년 01월 23일

Registration Date

발명의명칭 Title of the Invention

기계학습 모델 학습 방법, 기계학습 기반 COVID-19 전조증상 감지 방법 및 이를 수행하는 프로그램이 기록된 컴퓨터 판독이 가능한 기록매체

특허권자 Patentee

등록사항란에 기재

발명자 Inventor

등록사항란에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허원부에 등록되었음을 증명합니다.

This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Ministry of Intellectual Property.



지식재산처

Ministry of
Intellectual Property

2026년 01월 23일



QR코드로 현재기준
등록사항을 확인하세요

지식재산처장

MINISTER,
MINISTRY OF INTELLECTUAL PROPERTY

김용선



등록사항

특 허 제 10-2918977 호
Patent Number

특허권자 Patentees

경상국립대학교산학협력단(191171-*****)
경상남도 진주시 동진로 33(칠암동)

주식회사 딥노이드(110111-*****)
서울특별시 구로구 디지털로33길 48, 대륭포스트타워7차 19층 (구로동)

재단법인 정석연구재단(195522-*****)
경상남도 김해시 호계로 411, 503호 (부원동)

발명자 Inventors

김진현(730107-*****)
경남 통영시 광도면 향교옆길 33-31

한용섭(760923-*****)
경남 창원시 성산구 삼정자로 11

강태신(850626-*****)
경남 창원시 성산구 삼정자로52번길 11-30

조형래(980901-*****)
경남 창원시 마산합포구 중앙북1길 19

윤혜린(990925-*****)
경남 통영시 통영해안로 2

김태규(740815-*****)
경기 용인시 기흥구 동백죽전대로 455-17

최현주(720925-*****)
경남 김해시 무계로 80

최우식(691004-*****)
인천 계양구 새폴로 30

이승환(760926-*****)
부산 북구 금곡대로 268