

데이터 기본 정의						
데이터명	농산물 품질(QC) 이미지			데이터 제공기관	AIHub, 경북대학교	
데이터 출처 (수집장비)	국립농산물품질관리원			데이터 제공방식	파일전송, API연계	
데이터 비식별화	불필요			연락처	053-956-7006	
데이터 유형	비정형			이메일	bear0011@knu.ac.kr	
데이터 확장자	png, json			데이터 건수 (데이터량)	30만	장
				데이터 용량	222	GB
데이터 상세	농산물 품목별 10종의 이미지 데이터셋을 구축하여 각 품목별 3개 이상의 등급을 분류					
데이터 구성	원천 데이터	직접촬영과 스튜디오 촬영 (촬영 시에 raw 또는 jpg 파일로 촬영되며 정제 진행을 거치면서 png로 변환)				
	학습용 데이터	이미지(png) + 어노테이션 데이터(json)				
키워드	한글	농산물, 품질 검사, 이미지 분석, 인공지능 학습 데이터, 데이터 라벨링				
활용분야	농산물 10종에 대한 품질(QC) 확인을 위한 인공지능 학습					
데이터 시작일자	2020	수집주기		해당없음		
데이터 종료일자	2020	제공주기		해당없음		
이용정책 (저작권, 라이선스 등)	AI 허브에서 제공되는 인공지능 학습용 데이터는 과학기술정보통신부와 한국지능정보사회진흥원의「지능정보산업 인프라 조성」사업의 일환으로 구축되었으며, 본 사업의 유·무형적 결과물인 데이터, AI 응용모델 및 데이터 저작도구의 소스, 각종 매뉴얼 등에 대한 일체의 권리는 AI데이터 등의 구축 수행기관 및 참여기관(이하 '수행기관 등')과 한국지능정보사회진흥원에 있습니다.					
데이터 최종수정일자	2023.09.27			데이터 이용조건	① 신청/승인 후 무료 (연구목적) ② 국외에서 이용하기 위해서는 한국지능정보사회진흥원과 별도 합의가 필요	