

제11회 데이터 분석 경진대회 2023 빅콘테스트



빅콘테스트 온라인 설명회
8월4일(금) 14:00

※ 빅콘테스트 홈페이지 별도 안내

참가대상

데이터분석에 관심있는 전국 초·중·고등학생, 대학(원)생 및 일반인 누구나
※ 정형데이터분석분야 스타터 리그는 초·중·고등학생으로 참가 제한

참가방법

홈페이지(www.bigcontest.or.kr)를 통한 온라인 참가신청 (개인/팀)
※ 주제별 중복 참가는 가능하나, 중복 수상 시 최상위 등급으로 시상

참가분야

기업 제공 데이터를 활용할 수 있고 현업에서의 활용성과
데이터 관련 기술 트렌드를 반영한 주제 선정

생성형AI 분야

생성형AI 기반 자동 해설서 작성

데이터신기술 분야

소상공인 경영위기 결정 요인 분석 및
경영위기에 처한 소상공인 대상의 지원사업 아이디어 제시

정형데이터 분석분야

어드밴스드 리그

: 클래식 공연 활성화를 위한 예술의전당 콘서트홀의 효과적 가격 모델 수립
스타터 리그

: 예술의전당 음악당의 2023년 9월 평균 예매율 예측

비정형데이터 분석분야

씨름 영상데이터를 활용한 씨름 영상 분석모델 도출 및 활용방안 제시

빅데이터플랫폼활용 분야

지정주제 리그

: 플랫폼별 지정된 데이터 및 주제에 맞춰 문제 해결

자유주제 리그

: 통합데이터지도에 공개된 데이터를 활용한 혁신 사업화 서비스 제안

대회일정

참가접수
7.31~9.11

설명회
8.4

데이터 공개
8.7

사전점검
9.4~9.15

제출마감
9.27

서류결과
11.7

서포터즈
11.9~11.10

PT발표 심사
11.13~11.22

심사결과
11.28

시상식
11.30

※ 대회 일정은 주최 측 사정에 따라 변경될 수 있음

시상 및 혜택

총 4,850만원 상당의 상금 및 표창 수여

수상자 중 희망자를 대상으로 취업 연계 프로그램 '빅매칭캠프' 참여 혜택 제공

(단위: 만원)

구 분		생성형 AI분야	데이터 신기술분야	정형데이터 분석분야		비정형 데이터 분석분야	빅데이터플랫폼 활용분야	
				어드밴스드 리그	스타터 리그		지정주제 리그	자유주제 리그
대상	과학기술정보통신부 장관상	100	300	300	-	500	200	200
최우수상	한국지능정보사회 진흥원장상	50	200	200	50	300	100	100
	참여기업 대표상	50	200 (2개 기업상)	200	50	300	100 (5개 플랫폼상)	-
우수상	빅데이터포럼 의장상	50	100	100	50	200	-	-
장려상	빅콘테스트 운영위원장상	50	50	50	50	50	-	-

※ 대회 운영 및 심사과정에서 시상내역 추가 또는 미선정될 수 있음

※ 장려상의 경우, 최대 2점까지 선정할 수 있음

※ 스타터리그 지도교사상 별도 시상

주최 | 과학기술정보통신부 NIA 한국지능정보사회진흥원

주관 | finda DESILO KOREA CREDIT DATA 예술의전당

스포츠투데이(주) 금융빅데이터플랫폼 envbigdata 빅데이터 플랫폼

Data Open Market CONNECT KDX 한국데이터거래소 통신 빅데이터 플랫폼

중소벤처기업 빅데이터 플랫폼 경기지역경제포털 Connect KADIX

라이프로그 소방안전 빅데이터 플랫폼 스마트팜 빅데이터 플랫폼

데이터 기반 맞춤형 플랫폼 BigdataSea 공간융합 빅데이터 플랫폼

BigdataSea 공간융합 빅데이터 플랫폼 연인 빅데이터 플랫폼

BigdataSea 공간융합 빅데이터 플랫폼 연인 빅데이터 플랫폼

BigdataSea 공간융합 빅데이터 플랫폼 연인 빅데이터 플랫폼

BigdataSea 공간융합 빅데이터 플랫폼 연인 빅데이터 플랫폼

BigdataSea 공간융합 빅데이터 플랫폼 연인 빅데이터 플랫폼

BigdataSea 공간융합 빅데이터 플랫폼 연인 빅데이터 플랫폼

후원 | KBD 빅데이터포럼



대회문의

빅콘테스트 사무국

bigcontest@kait.or.kr

※ 경진대회 관련 자세한 사항은 홈페이지 참조