

# 2025년도 전라남도 기능경기대회 개요

## 1. 목 적

### 《숙련기술장려법 제20조》

- ◆ 숙련기술인의 사기진작 및 상호 이해의 증진과 숙련기술 수준의 향상을 위하여 국내기능경기대회 개최

- 숙련기술인의 사기진작과 숙련기술 수준 향상
- 우수기능인 발굴 및 표창
- 숙련기술인의 경제·사회적 지위 향상을 위한 기반조성

## 2. 대회개요

- 주 최 : 전라남도
- 주 관 : 전라남도 기능경기위원회
- 후 원 : 고용노동부, 한국산업인력공단(국제기능올림픽대회 한국위원회)
- 대회기간 : '25. 4. 7(월) ~ 4. 11(금) [5일간]  
\* 원서접수 2025. 1. 13(월) ~ 1. 24(금) 18:00까지(12일간)
- 경 기 장 : 전라남도 기능경기위원회에서 정한 장소
- 경기직종 : 폴리메카닉스 등 50개 직종  
\* (시범직종: 2직종) 산업용드론제어, 사이버보안
- 참가선수 : 326명 (2025년도 목표인원)
- 주요행사 : 개회식, 주요인사 경기 참관, 입상자 시상식 등

### 3. 경기직종 현황 (7개분과 50개 직종)

연번 (분과)	직 종	연번 (분과)	직 종	연번 (분과)	직 종
1	폴 리 메 카 닉 스	19	산 업 제 어	37	클라우드컴퓨팅
2	금 형	20	전 기 기 기	38	사 이 버 보 안
3	기 계 설 계 / CAD	21	모 바 일 로 보 틱 스	39	목 공 예
4	C N C 선 반	22	통 신 망 분 배 기 술	40	귀 금 속 공 예
5	C N C 밀 링	23	메 카 트 로 닉 스	41	보 석 가 공
6	프 로 토 타입 모 델 링	24	산 업 용 로 봇	42	도 자 기
7	냉 동 기 술	25	타 일	43	의 상 디 자 인
8	산 업 용 드 론 제 어	26	가 구	44	한 복
9	용 접	27	실 내 장 식	45	화 휘 장 식
10	배 관	28	목 공	46	헤 어 디 자 인
11	금 주 조	29	건 축 설 계 / CAD	47	미 요 리
12	자 동 차 정 비	30	정 보 기 술	48	제 과
13	자 동 차 차 체 수 리	31	IT 네트워킹시스템	49	제 빵
14	자 동 차 페 인 팅	32	게 임 개 발	50	피 부 미 용
15	농 업 기 계 정 비	33	웹 디자인 및 개발		
16	판 금 철 골 구 조 물	34	그 래 픽 디 자 인		
17	공 업 전 자 기 기	35	제 품 디 자 인		
18	전 기 제 어	36	애 니 메 이 션		

※ 시범직종 : 산업용드론제어, 사이버보안 \* 클라우드컴퓨팅 2024년 부터 정식 직종

※ 2인1조 경기(2개직종) : 메카트로닉스, 산업용드론제어

## 4. 대회일정

일 자	시 간	내 용
4. 7 (월) (1일차)	09:00 ~ 13:00 10:00 ~ 11:00 13:00 ~ 14:00 14:00 ~ 18:00	○ 기술위원 회의 /심사(장)위원 경기준비 ○ 개 회 식 ○ 선수 경기준비 ○ 경기개시 (제1일)
4. 8 (화) (2일차)	09:00 ~ 18:00 11:00 ~ 12:00	○ 경 기 (제2일) ○ 경기참관
4. 9 (수) (3일차)	09:00 ~ 18:00	○ 경 기 (제3일)
4. 10 (목) (4일차)	09:00 ~ 12:00 14:00 ~ 18:00	○ 경기 완료 ○ 심사 채점
4. 11 (금) (5일차)	09:00 ~ 12:00 13:00 ~ 18:00	○ 심사채점 완료 ○ 입상자 발표, 시상식준비 ○ 시상식 (폐회식)

◇ 개회식, 주요인사 경기참관, 시상식은 각 사·도에서 자율적으로 실시

## 5. 시상 및 특전

### 입상자 결정

- ◆ 입상자와 우수상 순위 선정은 기능경기대회 관리규칙 제3장(국내기능경기대회) 제10절(입상자 등 수상자 결정)에 의거 결정
- ◆ 입상자 등 발표는 직종별 심사위원과 참가선수가 참석한 경기장에서 심사장이 채점 결과를 발표함.

### ○ 입상자 및 장려상 선정

- 1위(금메달)와 2위(은메달), 3위(동메달) 입상자는 각 직종별 채점결과 60점 이상 득점자 중에서 성적순위에 따라 각 1명(팀)씩 선정

\* 70점 이상 득점자가 없는 직종은 1위를 선정하지 아니함

- 단, 3위(동메달)는 산업체 근로자 입상자 우대선정자가 있는 경우에 한하여 1명 추가선정 가능
- 우수상 입상자는 각 직종별 채점결과 60점 이상 득점자 중 1, 2, 3위 입상자를 제외하고 고득점 순위로 최대 4명까지 선정

실제 경기 참가인원**	우수상 인원	비 고
66명(팀) 이상	4명(팀)	
51명(팀) 이상 65명(팀) 이하	3명(팀)	
36명(팀) 이상 50명(팀) 이하	2명(팀)	
15명(팀) 이상 35명(팀) 이하	1명(팀)	

\* 기능경기대회관리규칙 개정으로 전국기능경기대회에 지방대회 우수상 입상자도 참가 가능

\*\* 실제 경기 참가인원이란? 접수 인원에서 결시, 기권(비자발적 중도포기 제외) 및 최종 점수 40점 미만자를 제외한 인원. 비자발적 중도포기 직종에 대해서는 별도 공지 예정

- 장려상 수상자는 채점결과 60점 이상 득점자 중 실제경기참가 인원이 20명(팀) 이하일 때 1명(팀), 40명(팀) 이하일 때 2명(팀), 60명(팀) 이하일 때 3명(팀), 61명(팀) 이상일 때 4명(팀) 선정

## □ 산업체 근로자 입상자 선정우대

- ◆ 산업체 근로자 선수는 지방대회 직종에 입상하여야만 전국대회에 참가
- ◆ 산업체 근로자의 지방대회 참가를 활성화하기 위하여 근로자 입상 우대 제도를 시행

## ○ 산업체 근로자의 정의

- 학생(학원생, 직업전문학교 훈련생 포함) 및 군인(직업군인제외), 미취업자 등을 제외한 기업체, 공공기관, 각종단체 등에서 임금을 목적으로 근로를 제공하는 근로자와 사용자를 말함

○ 산업체 근로자 입상자 선정 우대내용

- 산업체에서 근무하는 근로자가 1명 이상 참가한 직종에서 근로자 선수가 미입상한 경우에는 근로자 선수 중에서 고득점(60점 이상)자 1명을 3위(동메달)로 추가 선정함

※ 대상직종 : 총 38개 직종

분과	기계 (8)	금속.수송 (8)	전기.전자 (8)	건축.목재 (5)	IT.디자인 (9)
직종	폴리메카닉스 금형 기계설계/CAD CNC/밀링 CNC/선반 프로토타입모델링 냉동기술 산업용드론제어	용접 배관 주조 자동차정비 자동차페인팅 자동차차체수리 농업기계정비 판금철골구조물	공업전자기기 전기제어 산업제어 전기기기 모바일로보틱스 통신망분배기술 메카트로닉스 산업용로봇	타일 가구 실내장식 목공 건축설계/CAD	정보기술 IT네트워크시스템 게임개발 웹디자인및개발 그래픽디자인 제품디자인 애니메이션 클라우드컴퓨팅 사이버보안

- 원서접수 결과 산업체 근로자가 접수하였을 경우, 경기장 책임자는 경기 당일 해당 직종의 심사장에게 산업체 근로자 선수 명단 통보
- 산업체 근로자가 많이 참가할 수 있도록 동 사항을 기업체 등에 적극 홍보

□ 시상 및 특전

- ◆ 직종별 1, 2, 3위 입상자에게는 상장과 메달 수여 및 상금 지급, 기능사 시험 면제 및 산업기사 필기시험 응시자격 등 특전 부여
- ◆ 직종별 우수상 입상자 및 장려상 수상자에게는 상장 수여
- ◆ 직종별 1위, 2위, 3위, 우수상 입상자 중 전라남도기능경기위원회 위원장의 추천을 받은 자에게는 전국대회 참가자격 부여
- ◆ 숙련기술장려에 관심있는 기업체 대표 또는 기관장이 모범선수에게 시상

○ 직종별 1, 2, 3위 입상자에게는 상장과 메달 수여 및 상금 지급

- 입상자 상금 지급액 : 1위(30만원), 2위(20만원), 3위(10만원)
- 우수상 입상자 및 장려상 수상자에게는 상장 수여
- \* 전라남도 기능경기위원회 예산 여건에 따라 상금 추가 지급

- 직종별 1, 2, 3위 및 우수상 입상자 중 시·도기능경기위원회 위원장의 추천을 받은 자에게는 전국대회 참가 자격 부여
- 직종별 1, 2, 3위 입상자에게는 국가기술자격법에서 정한 바에 따라 해당 직종 기능사 시험 면제(산업기사 필기시험 응시 자격 부여)
- 입상선수를 다수 배출한 산업체와 육성기관에 대하여는 시·도 위원장이 정하는 시상기준에 따라 기관표창 수여할 수 있음
- 대회개최 또는 경기집행에 공로가 있는 단체 및 관계 인사, 대회 집행위원(심사위원 등)에게는 공로 표창 수여

**※ 2025년도 전라남도 기능경기대회 개최 세부계획은 참가원서 접수 후 수립**