

국가생산성 향상을 위한

2024 제21회 **전북**특별자치도  
정보화실무능력경진대회(안)  
(i-TOP : IT On Productivity)

2024. 06



전북지역센터

# 목 차

I . 대회취지와 목적 .....	3
II . 대회개요 .....	3
1. 대회명칭 .....	3
2. 대회일정 .....	3
● 일 시   ● 장 소   ● 참가대상   ● 원서접수기간   ● 입상자발표   ● 시상식	
III . 대회연혁 .....	4
IV . 대회조직 .....	4
● 대회고문   ● 대회장   ● 집행위원장   ● 집행위원	
V . 대회계획 .....	4
● 주 최   ● 주 관   ● 후 원	
VI . 대회부문 .....	5
● 응모부문   ● 운영방식 및 평가도구	
VII . 대회기본계획 .....	8
● 참가자격   ● 단체참가자격   ● 참가비   ● 대회시간장소   ● 원서접수문의   ● 성적사정	
VIII . 시상계획 .....	10
IX . 참가자유 의사향 .....	13
X . 전북특별자치도 정보화실무능력경진대회 보도자료 및 이모저모 ....	14
XI . 한국생산성본부소개 .....	15

## I. 대회취지와 목적

사회공헌사업의 일환으로 21세기 지식기반 정보사회에서 국가 간의 경쟁력은 정보화 기반구축과 정보이용능력 향상으로 급속하게 변화하고 있으며, 이를 위한 바탕이 컴퓨터를 이용한 정보화교육입니다. 본 대회는 국제경쟁력을 키우고 컴퓨터교육의 대중화와 창의적인 컴퓨터교육 프로그램의 개발능력을 신장시킴과 아울러 컴퓨터 문화의 올바른 인식을 확산시키고 4차 산업혁명을 대비한 우수한 인재를 발굴 양성하여 장차 이 나라를 이끌어 나아갈 동량에게 첨단 과학 분야의 기초가 될 ICT 교육에 이바지함을 목적으로 하고 개인의 정보 실무능력을 평가하고 국가생산성 향상을 증진시키고자 합니다.

## II. 대회개요

### 1. 대회명칭

**2024년 제21회 전북특별자치도 정보화실무능력경진대회**

### 2. 대회일정

구 분	일 정	내 용	비 고
대 회 공 고 및 홍 보	6.3(월) ~ 9.26(목)	▶ KPC, I-TOP, KPC자격 전북지역센터 홈페이지 공지 및 신문광고, 온라인 홍보	
원 서 접 수	8.5(월) ~ 9.9(월)	▶ I-TOP 홈페이지를 통한 온라인접수 ▶ KPC자격 전북센터를 통한 방문접수	초, 중, 고, 대학 재학생 및 일반인
수험표공고	9.26(목) 15:00	▶ 문제출제 및 수험표 공고	
경진대회실시	10.5(토) 09:00~13:00	▶ KPC자격 전북센터 관리 하에 대회 실시 ▶ 온라인 답안시스템 적용 ▶ 시험상황실 가동	전북대학교 정보전산원
성 적 채 점	10.7(월)-10.16(수)	▶ 시험결과 채점	채점 전문업체
수상자선정회의	10.29(화) 14:00	▶ 수상자 선정 방법 및 토의 ▶ 수상자 선정	본상 및 지역상 수상자 선정위원회
수상자발표	11.5(화) 15:00	▶ 수상자 발표 ▶ 수상자 시상식 참여요청 공문 발송	
시 상 식	11 末~12 初 예 정	▶ 경진대회 결과 시상식 ▶ KPC자격 전북지역센터에서 주 관 하 여 시상식 진행	전라북도청사 대회의실

### Ⅲ. 대회연혁

- 제1회 2004 전라북도 정보화실무능력경진대회 개최
    - ▶ 일 시 : 2004, 10, 31
    - ▶ 참가인원 : 1,202 명 (단체 10명 이내로 제한)
    - ▶ 시상내역 : 70개, 개인 및 단체에 수여[장학금, 상금, 상품]
  - 제20회 2023 전라북도 정보화실무능력경진대회 개최
    - ▶ 일 시 : 2023, 10. 7
    - ▶ 참가인원 : 500명 (단체 5명 이내로 제한)
    - ▶ 시상내역 : 120개, 개인 및 단체에 수여[장학금, 상금, 상품]
  - 제21회 2024 전북특별자치도 정보화실무능력경진대회 개최
    - ▶ 일 시 : 2024. 10. 5
- 대회누적 참가인원 : 19,000명 ● 대회누적 수상인원 : 2,230명(장학금 지급)

### Ⅳ. 대회조직

- 대회조직 및 임원명단
  - ▶ 대회고문  
전북특별자치도지사/전북특별자치도의회의장/전북특별자치도교육감/전주문화방송사장/  
전북대학교총장/원광대학교총장/전주대학교총장/군산대학교총장/우석대학교총장/  
전주교육대학교총장/전주비전대학교총장/ 원광보건대학교총장/
  - ▶ 대회장  
한국생산성본부회장/전북도민일보사장/(사)창의융합인재교육개발원이사장
  - ▶ 집행위원장  
한국생산성본부 전북센터장/전북도민일보 문화사업국장/(사)창의융합인재교육개발원 국장
  - ▶ 집행위원  
김종구(한국생산성본부 전북지역센터장), 배영식【(사)창의융합인재교육원 이사】  
김영곤(한국생산성본부 전북지역센터), 은 영【(사)창의융합인재교육원 이사】  
송지혜(한국생산성본부 전북지역센터), 조정례【(사)창의융합인재교육원 이사】  
오소용(한국생산성본부 전북지역센터), 왕영관(전북도민일보 경제부장)

### Ⅴ. 대회계획

- 주 최  
한국생산성본부/전북도민일보/(사)창의융합인재교육개발원
- 주 관  
한국생산성본부 KPC자격 전북지역센터
- 후 원  
대한민국국회/과학기술정보통신부/산업통상자원부/국방부/보건복지부/여성가족부/전북특별자치도/  
전북특별자치도의회/전북특별자치도교육청/전주문화방송/전북대학교/원광대학교/군산대학교/  
전주대학교/우석대학교/전주교육대학교/전주비전대학교/원광보건대학교/대한상업교육회 전북지부/  
전국창의적사고력연구소/전국컴퓨터학원연합회/미래엔에듀파트너/테크빌교육(주) 외

## VI. 대회부문

### ● 응모부문

분야	정보 기술	그래픽기술 (포토샵)	그래픽기술 (일러스트)	기업정보 관리	서비스 경영	SW 코딩	AI 프롬프트
부문	초·중·고등, 대학·일반, 장애인, 실버, 다문화, 군인			고등, 대학·일반	고등, 대학·일반	초등·중등· 고등, 대학 일반	대학, 일반

### ● 운영방식 및 평가도구

#### 가. 정보기술(ITQ) 분야

##### ▶ OA 분야

시험구성	* 업무를 수행하는데 필요한 문서작성, 프레젠테이션, DB관리, 웹 검색 등 기본적인 정보기술능력을 평가
시험과목	* 한컴오피스 군(한글, 한셀, 한쇼) * MS오피스 군(엑셀, 파워포인트)
시험시간	* 50분(실기)
운영방식	* 5과목 중 1과목을 선택하여 50분 내에 풀며, 고득점자 순으로 수상자를 선정하여 시상함
S/W Version	* 한컴오피스 한글 2016(네오)/2020, 한셀/한쇼 2016(네오), MS오피스 2016/2021

##### ▶ OA PLUS 분야

시험구성	* 업무를 수행하는데 필요한 문서작성, 프레젠테이션, DB관리, 웹 검색 등 기본적인 정보기술능력을 평가
시험과목	* 한컴오피스 군(한글, 한셀, 한쇼) * MS오피스 군(엑셀, 파워포인트)
시험시간	* 50분(실기)
운영방식	* 5과목 중 <b>2과목</b> 을 선택하여 50분(각 과목당 25분) 내에 풀며, 고득점자 순으로 수상자를 선정하여 시상함
S/W Version	* 한컴오피스 한글 2016(네오)/2020, 한셀/한쇼 2016(네오), MS오피스 2016/2021

## 나. 그래픽기술 포토샵(GTQ) 분야

시험구성	* 컴퓨터 그래픽의 사진 편집에 대한 기능적 요소와 실무환경에 접근 가능한 응용적 요소를 결합하는 기본적인 편집능력을 평가
시험과목	* Photoshop
시험시간	* 50분(실기)
운영방식	* 작업형 실기 4문항을 50분내에 풀며, 고득점자 순으로 수상자를 선정하여 시상함
S/W Version	* Adobe Photoshop (고사장마다 버전이 다르므로 접수 시 확인 필요)

## 다. 그래픽기술 일러스트(GTQi) 분야

시험구성	* 컴퓨터 그래픽 일러스트에 대한 기능 활용 능력 및 벡터기반의 디지털이미지 드로잉 능력을 평가
시험과목	* Illustrator
시험시간	* 50분(실기)
운영방식	* 작업형 실기 3문항을 50분 내에 풀며, 고득점자 순으로 수상자를 선정하여 시상함
S/W Version	* Adobe Illustrator (고사장마다 버전이 다르므로 접수 시 확인 필요)

## 라. 기업정보관리(ERP) 분야

시험구성	* ERP(Enterprise Resource Planning)는 기업의 자원을 효율적으로 이용하는 시스템으로서, ERP분야의 시험을 통해 ERP시스템의 효율적인 관리 및 운영 능력을 평가
시험과목	* 회계, 인사, 생산, 물류 Module
시험시간	* 50분(이론 + 실기)
운영방식	* 시험과목 4과목 中 1과목을 선택하여 50분 내에 이론과 실기를 함께 풀며, 고득점자 순으로 수상자를 선정하여 시상함
S/W Version	* 더존 iCUBE 핵심 ERP (2024) / 영림원 SystemEver(2024)

## 마. 서비스경영(SMAT) 분야

시험구성	* 주요 서비스 산업의 공통 직무/책무인 고객접점 커뮤니케이션, 서비스 마케팅/세일즈, 서비스 운영전략을 이해하고 현업에 활용하는 서비스경영능력을 평가
시험과목	* 비즈니스 매너/에티켓, 이미지 메이킹, 서비스 세일즈 및 고객상담, VOC 분석/관리 및 컴플레인 처리, 서비스 프로세스 설계 및 품질관리, 고객만족경영(CSM) 전략 (총 6개 분야를 하나의 시험과목으로 구성하여 평가함)
시험시간	* 50분
운영방식	* 6개 항목에서 출제된 객관식 50문항을 주어진 시간 내에 풀며, 고득점자 순으로 수상자를 선정하여 시상함. * 문항구성은 일반형(24문), OX형(5문), 연결형(5문), 사례형(10문), 통합형(6문)
S/W Version	* 소프트웨어 사용 없음(SMAT PBT 시험)

## 바. 소프트웨어(SW CODING) 분야

시험구성	* 컴퓨터 사고력 배양에 부합하도록 제시된 문제를 이해하고 다중 구조(반복, 선택)와 연산, 변수 등을 활용하여 SW코딩(프로그래밍)을 통해 창의적으로 문제를 해결할 수 있는지를 평가
시험과목	* 화면 구현 애플리케이션 이해 애플리케이션 활용
시험시간	* 50분
운영방식	* 스크래치/엔트리 프로그램을 선택하여 5문항을 주어진 시간에 풀며 고득점자 순으로 수상자를 선정하여 시상함.
S/W Version	* 스크래치 3.0 Offline Editor /엔트리 v2.0.46 중 택1

## 사. AI 프롬프트 분야

시험구성	* AI 시대의 핵심 역량인 프롬프트 활용능력을 평가
시험과목	* 생성형 AI 프롬프트 작성능력
시험시간	* 45분
운영방식	* 필기형(논술형으로 문제 해결)
S/W Version	* 없음

## Ⅶ. 대회기본계획

### ● 참가자격

- ※ 장관상 수상자는 동일 부문으로 참가를 할 수 없으나 다른 부문으로는 참가 가능  
(예 : ITQ 부문 참가자가 전년도 장관상을 수상했을 경우 동일 부문인 ITQ부문은 참가 불가  
ITQ 부문 참가자가 전년도 장관상을 수상했을 경우 GTQ, ERP 등 타 부문은 참가 가능)
- ※ 초. 중. 고등학교 재학생 및 대학생/일반인(1인 1부문에 한함)
- ※ OA PLUS 부문 : 1인 2종목에 한하여 참가할 수 있고 참가 인원 제한이 없음.
- ※ 실버부문의 응모 자격은 만60세 이상(1964년 1월 1일 이전 출생자에 한함.)
- ※ 다문화 부문은 1과목만 시험 응시
- ※ 장애인(장애인 등록증, 장애인 복지카드 사본), 다문화(여권사본 등) 부문 등 참가자는 해당 부문의 적합 여부 판단을 위해증명서류를 필히 제출해야 함.
- ※ 각 부문별 중복지원 불가함.

### ● 단체참가자격

학교, 학원 및 교육기관은 1인 1과목을 원칙으로 하되 단체는 필히 2과목 이상의 종목에 응시해야 인정하고 OA PLUS 부문에는 참가 인원 제한이 없음.

### ● 참가비 : **없 음**(사회공헌사업)

### ● 대회시간 및 장소

교 시	구 분	참 가 부 문	장 소	시 간	주 관
1교시	정보기술분야 (한셀/한쇼 1교시만 가능)	초등부	전북대학교 고 사 장	09:00 ~ 09:50	한국생산성본부 전북지역센터
		중등부			
		고등부			
		대학.일반부			
2교시	정보기술분야 그래픽기술분야 서비스경영분야	초등부		10:10 ~ 11:00	한국생산성본부 전북지역센터
		중등부			
		고등부			
		대학.일반부			
3교시	정보기술분야 그래픽기술분야 기업정보관리분야 소프트웨어분야 SI프롬프트분야	초등부		11:20 ~ 12:10	한국생산성본부 전북지역센터
		중등부			
		고등부			
		대학.일반부			



● 원서접수 및 문의

- ▶ 한국생산성본부 KPC 자격전북지역센터  
☎ 063-286-9402, 286-1221 FAX 063-286-1161)  
<http://www.itq-jeonbuk.kr>, 이메일 jb-itq@hanmail.net)
- ▶ 대회 응시원서는 홈페이지에서 다운로드  
<http://www.itq-jeonbuk.kr> / <http://iTOP.or.kr>
- ▶ 상세한 종목별 문제 출제 기준, 예상문제는 홈페이지 참조  
<http://www.itq-jeonbuk.kr> / <http://iTOP.or.kr>

● 성적사정[등위결정]

- ▶ 개인부문 등위결정  
각 대회종목 부문에 고득점자 순으로 처리하되 동점자 처리는 저학년 우선을 원칙으로 하되 동일학년일 경우 생년월일이 느린 것을 우선으로 한다.
- ▶ OA PLUS 부문 등위결정  
2과목 성적을 합산하여 고득점자 순으로 처리하되 동점자 처리는 저학년 우선을 원칙으로 하되 동일학년일 경우 생년월일이 느린 것을 우선으로 하고 OA PLUS 분야 참가자도 개인부문 성적사정에 반영 된다
- ▶ 단체부문 등위결정  
5명 이하 참가하여 부문 구별 없이 5명까지의 등위 점수를 합산하여 처리하며, 다종목 참가자를 우선으로 하되 동점일 경우 다종목 참가자가 많은 단체를 우선으로 한다.
- ▶ 우수지도자부문 등위결정  
단체부문의 대상, 최우수상, 우수상, 특별상, 장려상을 수상한 단체의 지도교사.

Ⅷ. 시상계획

- 2024년 제21회 전북특별자치도 정보화실무능력경진대회 & 제18회 iTOP 경진대회  
가. 본상 : (상격 : 장관상 20개)

상 격	분야, 부문 수여기관	정보기술					그래픽기술					기업정보 관리		서비스 경영		소프트웨어 코딩		합 계
							포토샵			일러스트								
		초	중	고	대 학	일 반	초 중	고	대 학 일반	초 중 고	대 학 일반	고	대 학 일반	고	대 학 일반	초 중 고	대 학 일반	
대 상	산업통상자원부				1	1	1	1	1	1		1	1		1		1	10
	과학기술정보통신부	2	1	2												1		6
	국방부(군인)					1												1
	보건복지부(장애인)				1													1
	여성가족부(다문화)				2													2
합 계					11				4		1		2		1		2	20

※ 상 수량은 각 부처 포상 T/O와 응시인원에 따라 변경 될 수 있음

## 나. 장관상 부상 내역

구 분	상 격	상장 및 부상	T/O	비 고
대 상	과학기술정보통신부 장관상	* 상장(수상기관에서 발급) * 부상품(본부예산 사용)	6명	총 20명
	산업통상자원부 장관상		1명	
	국방부 장관상		10명	
	보건복지부 장관상		1명	
	여성가족부 장관상		2명	

※ 각 부문별 참가인원 및 성적에 따라서 시상 T/O와 관련하여 변경 될 수 있음

## ● 2024년 제21회 전북특별자치도 정보화실무능력경진대회

가. 지역상 : (상격 : 도지사상, 도의장상, 도교육감상, 총장상, 국회의원상, 기관장상 120개)

### ● ITQ-OA 분야 (초,중,고등부)

부 문	시 상 계 획			
	등 위	시 상 기 관	인 원	비 고
정보기술분야	대 상	전북특별자치도교육감,	3	초.중.고 각1명 상장 및 장학금
	대 상	전주교육대학교총장	1	초.중.고 각1명 상장 및 장학금
	최우수상	전북특별자치도교육감	6	초.중.고 각2명 상장 및 상품
	최우수상	전주교육대학교총장	2	초.중.고 각1명 상장 및 상품
	우수상	대한상업교육회 전북지부장	3	초.중.고 각1명 상장 및 상품
	특별상	전국창의적사고력연구소장	3	초.중.고 각명 상장 및 상품
	장려상	전국컴퓨터학원연합회장	3	초.중.고 각1명 상장 및 상품
	계		18	

### ● ITQ-OA, GTQ 분야 (초,중,고등부)

부 문	시 상 계 획			
	등 위	시 상 기 관	인 원	비 고
정보기술분야 그래픽기술분야	대 상	전북특별자치도지사	2	대학일반부 상장 및 상금
	최우수상	전북특별자치도지사	2	장애인부, 다문화부 상장 및 상품
	우수상	전북특별자치도지사	1	일반부, 실버부 상장 및 상품
	대 상	전북특별자치도의회의장	2	대학일반부 상장 및 상금
	최우수상	전북특별자치도의회의장	2	대학일반부 상장 및 상금
	대 상	전주문화방송사장	2	대학일반부, 장애인부 상장 및 상금
	최우수상	전주문화방송사장	2	대학일반부, 장애인부 상장 및 상금
	우수상	전주문화방송사장	2	대학일반부, 가족부 상장 및 상품
	계		15	

● OA PLUS 분야 (학생부.일반부)

부 문	시 상 계 획			
	등 위	시 상 기 관	인원	비 고
정보기술분야 (OA PULS)	대 상	국회의원 정동영,한국생산성본부회장 국회의원 이원택,전북도민일보사장 국회의원 이성윤, 미래엔에듀파트너사장	6	학생부,대학/일반부 상장 및 장학금
	최우수상	국회의원 정동영,한국생산성본부회장 국회의원 이원택,전북도민일보사장 국회의원 이성윤, 미래엔에듀파트너사장	6	학생부,대학/일반부 상장 및 장학금
	우수상	국회의원 정동영,한국생산성본부회장 국회의원 이원택,전북도민일보사장 국회의원 이성윤, 미래엔에듀파트너사장	6	학생부,대학/일반부 상장 및 장학금
	계		18	

● GTQ 그래픽분야 (학생부.일반부)

부 문	시 상 계 획			
	등 위	시 상 기 관	인 원	비 고
그래픽기술분야 (GTQ)	대 상	원광대학교총장. 원광보건대학교총장	2	학생부, 대학/일반부 각1명 상장 및 장학금
	최우수상	원광대학교총장. 원광보건대학교총장	4	학생부, 대학/일반부 각1명 상장 및 상품
	계		6	

● GTQ/ 그래픽분야 (학생부.일반부)

부 문	시 상 계 획			
	등 위	시 상 기 관	인 원	비 고
그래픽기술분야 (GTQ/)	대 상	전주대학교총장. 전주비전대학교총장	2	학생부, 대학/일반부 각1명 상장 및 장학금
	최우수상	전주대학교총장. 전주비전대학교총장	4	학생부, 대학/일반부 각1명 상장 및 상품
	계		6	

● ERP 기업정보관리분야 (학생부.일반부)

부 문	시 상 계 획			
	등 위	시 상 기 관	인 원	비 고
정보관리분야 (ERP)	대 상	전북대학교총장,한국생산성본부회장	2	고등.대학일반부, 상장 및 장학금
	최우수상	전북대학교총장,한국생산성본부회장	4	고등.대학일반부, 상장 및 상품
	우수상	한국생산성본부회장	2	상장 및 상품
	계		8	

● SMAT 서비스경영분야 (학생부.일반부)

부 문	시 상 계 획			
	등 위	시 상 기 관	인 원	비 고
서비스경영분야 (SMAT)	대 상	국회의원 김윤덕 한국생산본부성회장	2	고등,대학일반부 각1명, 상장 및 장학금
	최우수상	국회의원 김윤덕 한국생산본부성회장	2	고등,대학일반부 각1명, 상장 및 장학금
	우수상	국회의원 김윤덕 한국생산본부성회장	2	고등,대학일반부 각1명, 상장 및 장학금
	계		6	

● SW CODING 소프트웨어분야 (학생부.일반부)

부 문	시 상 계 획			
	등 위	시 상 기 관	인 원	비 고
소프트웨어분야 (SW CODING)	대 상	군산대학교총장, 우석대학교총장 국회의원 한병도, 국회의원 안호영 창의융합인재교육개발원이사장 테크빌교육회장	6	학생부,대학/일반부 각2명 상장 및 장학금
	최우수상	군산대학교총장, 우석대학교총장 국회의원 한병도, 국회의원 안호영 창의융합인재교육개발원이사장 테크빌교육회장	12	학생부,대학/일반부 각2명 상장 및 상품
	계		20	

● 우수지도자분야

부 문	시 상 계 획			
	등 위	시 상 기 관	인 원	비 고
단체부문	최우수상	전북도민일보사장장	11	상장 및 상금
	계		11	

IX. 참가자유의사항

- ※ 준 비 물 : 신분증, 볼펜
- ※ 대회시간과 고사장은 9월 26일 이후 홈페이지를 통해 확인해주시기 바랍니다.
- ※ 대회당일 08:00까지 대회장으로 모여주시기 바랍니다.
- ※ 입상자 중 부정행위 사례가 있을시 시상식(성적사정)에서 제외된다.
- ※ 참가자는 경진대회 관리본부의 지시 내용에 따라야 하며,  
그러하지 아니 함으로 발생한 모든 문제에 대해서는 참가자가 책임을 진다





## XI. 한국생산성본부소개



- 2020/ 2010** 산업 및 사회 전 분야에 걸쳐 생산성향상운동 전개
- 2020 한국여행업협회와 여행업 전문인력 양성을 위한 MOU 체결
  - 2020 자격시험 표준운영방법론(K-STEP) 개발
  - 2020 맞춤형화장품조제관리사시험 운영
  - 2019 디지털혁신본부 발족
  - 2019 사회적가치 비전 선포
  - 2017 SW코딩자격 개발
  - 2017 방위사업청과 방위산업 전문인력 양성을 위한 MOU 체결
  - 2016 한국사능력검정시험 운영
  - 2016 태국 산업부와 생산성향상을 위한 MOU 체결
  - 2015 청년취업 확대를 위한 '취업연계형 Job 콘서트' 개최
  - 2015 3D프린팅 전문인력 양성 교육 실시
  - 2012 지식서비스 업계 최초 연매출 1,000억 달성
  - 2012 '일자리창출지원 유공기관' 대통령 단체표창 수상
  - 2012 KMPI 멘탈생산성 진단도구 개발
  - 2012 글로벌 탄소·에너지경영 인증사업 실시
  - 2011 한국형 제조혁신 방법론(KPS) 개발·보급
  - 2011 지방자치단체 행정생산성지수 개발 및 제1회 지방자치단체 생산성대상 시상식 개최
- 1980** 국가생산성향상운동 단계별 추진
- 1989 생산성배가 5개년사업 실시(1989 - 1993)
  - 1988 현 생산성빌딩 준공, 본부 이전
  - 1987 제24회 무역의 날 대통령단체표창 수상
  - 1986 공업발전법(현 산업발전법)에 의거, 특별법인으로 발족
  - 1976 노동생산성지수 정부공식통계 승인
  - 1975 제1회 생산성대상 시상식 개최
- 2000/ 1990** 생산성향상기법 소개 및 경영의 틀 개발·보급
- 2009 세계 최초 국가단위 지속가능경영지수(DJSI Korea) 발표
  - 2007 '우수 민간교육훈련기관' 대통령 단체표창 수상
  - 2006 생산성경영체제(PMS)인증사업 실시
  - 2002 국내 최초 정보기술자격(ITQ)시험 국가 공인
  - 1998 한국생산성본부 연수원 준공
  - 1998 美 국가품질연구소와 공동으로 국가고객만족지수(NCSI) 발표
  - 1998 국내 최초 정부조직 컨설팅 실시
- 1960** 생산성 향상을 위한 초석 마련
- 1967 국내 최초 컴퓨터 도입(FACOM-222)
  - 1961 아시아생산성기구(APO) 회원국 가입
- 1950** 한국생산성본부 창립
- 1958 국내 최초 산업교육 실시
  - 1957 재단법인 한국생산성본부 설립
- ▶ **2004.10** 제1회 2004년도 전라북도 정보화실무능력경진대회 개최
  - ▶ **2023.10** 제20회 2023년도 전라북도 정보화실무능력경진대회 개최
  - ▶ **2024.10** 제21회 2024년도 전북특별자치도 정보화실무능력경진대회 개최



# 2024년 제21회 *iTOP* 전북특별자치도 IT on productivity 정보화실무능력경진대회



- iTOP이란** 전 국민의 정보화 경쟁력 향상 및 우수한 IT인재 육성을 위해 한국생산성본부가 매년 주최하는 전국 최대 규모의 IT 경진대회
- 대회일정** 2024년 10월 5일(토)
- 상 격** 대한민국회, 과학기술정보통신부, 국방부, 산업통상자원부, 보건복지부, 여성가족부, 한국생산성본부회장상, 전북도민일보사장상, 전북특별자치도지사상, 전북특별자치도의회위원장상, 전북특별자치도교육감상, 전북대학교총장상, 군산대학교총장상, 원광대학교총장상, 전주대학교총장상, 전주교육대학교총장상, 우석대학교총장상, 전주비전대학교총장상, 원광보건전문대학교총장상, 창의융합인재교육개발원이사장상, 미래엔에듀파트너사장상, 테크빌교육(주)회장상 외
- 대회장소** 전북대학교 정보전산원
- 포상부문** ▶ 초등학교, 중학교, 고등학교, 대학, 일반 부문  
▶ 실버, 장애인, 다문화, 군인(ROTC포함)
- 참가비** 무료
- 시상내역** 상장 및 부상
- 접수기간** 2024년 8월 5일(월) ~ 9월 9일(월)
- 수험표공고** 2024년 9월 26일(목)
- 수상자발표** 2024년 11월 5일(목)
- 접수방법** ▶ 온라인접수 : KPC자격 홈페이지 (license.kpc.or.kr)  
▶ 방문접수 : KPC자격 전북지역센터(www.itq-jeonbuk.or.kr)  
※전년도 경진대회 참가상 수상자는 동일 분야 참가는 불가능하나, 타 분야는 참가 가능  
※장애인 참가자는 장애인수험사본을 접수 시 미리 제출  
※다문화 부문은 1과목만 선택하여 응시  
※실버 부문의 응모 자격은 1963년 이전 출생자에 한함  
※각 분야별 중복지원은 불가함

## 참가분야 및 요건

참가분야	경진과목	S/W Version	참가대상
정보기술분야 (ITQ)	한컴 오피스 (한글, 한셀, 한쇼), MS 오피스 (엑셀, 파워포인트)	• 한컴 오피스 - 한글 NEO/2020 - 한셀/한쇼/NEO • MS 오피스 2016/2021	초 · 중 · 고, 대학 · 일반, 장애인, 다문화, 군인
그래픽기술분야 (GTQ, GTQi)	포토샵	Adobe Photoshop	초 · 중 · 고, 대학 · 일반, 장애인
	일러스트	Adobe Illustrator	초 · 중 · 고, 대학 · 일반
기업정보 관리분야 (ERP)	ERP 인사, ERP 물류, ERP 회계, ERP 생산	• 더존 iCUBE 핵심 ERP(2024) • 영림원 SystemEver (2024)	고, 대학 · 일반
서비스경영분야 (SMAT)	비즈니스 매너/에티켓, 이미지 메이킹 등 총 6개 과목	PBT (필기시험)	
SW코딩분야 (SWC)	알고리즘 설계, 프로그래밍 언어 이해와 프로그래밍 등 총 4개 과목	• Entry Offline v2.0.46 • Scratch 3.0 Offline Editor(택1)	초 · 중 · 고, 대학 · 일반
AI프롬프트	생성형 AI프롬프트 작성능력	PBT (필기시험)	대학 · 일반

ERP 성적우수자는 더존비즈온 입사시 우대

주 최 : **kpc** 한국생산성본부 후원 : 대한민국 국회, 과학기술정보통신부, 대한민국 국방부, 산업통상자원부, 보건복지부, 여성가족부  
**全北道民日報**  
**창의융합인재교육개발원**  
 전북특별자치도, 전북특별자치도의회, 전북특별자치도교육청, 전북대학교, 전주대학교, 전주교육대학교, 군산대학교, 원광대학교, 우석대학교, 전주비전대학교, 원광보건대학교, 전주MBC, 대한상업교육회 전북지부, 전국컴퓨터학원연합회, 전북컴퓨터교육연합회, 전북교육사망연구회, 전국창의적사고력연구소, 미래엔에듀파트너, 테크빌교육(주)

응시문의 및 상담

KPC자격전북지역센터 전화 : 063-286-9402 홈페이지 : license.kpc.or.kr / KPC자격전북지역센터를 통해 응모 상담 및 접수를 하여주시기 바랍니다.







