

# 『CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』 참관 기업 모집 공고

URL: <https://www.kongju.ac.kr/bbs/KNU/2133/340376/artclView.do> 작성일자:2024.10.30

## 『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』 참관 기업 모집 공고

지자체-대학 협력기반 지역혁신사업(RIS) 모빌리티소부장사업본부 지능형 전장제어시스템사업단 『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』 프로그램 참관 기업 모집 공고를 아래와 같이 안내 하오니 적극적인 참여바랍니다.

### 가. 참가 전시회 개요

- 1) 행사명: CES 2025 (Consumer Electronics Show 2025)
- 2) 주최: 미국 소비자기술협회(CTA, Consumer Technology Association)
- 3) 기간: 2025. 1. 7.(화) ~ 1. 10.(금)
- 4) 장소: 미국 네바다주 라스베이거스 일대

### 나. 모집 요강

- 1) 공고명: 『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』 참관 기업 모집
- 2) 프로그램 참여기간: 2025. 1. 6.(월) ~ 1. 14.(화), 7박 9일
- 3) 지원대상: 대전·세종·충남지역 모빌리티 관련 기업
- 4) 지원규모: 2개사 내외(기업별 1명)
- 5) 지원사항
  - CES 2025 전시회 참여에 필요한 경비(항공료, 숙박비, 버스비, 일부 식비, 참가등록비 등) 일체
  - 참가자 자부담 사항: 여행자보험료, 프로그램 참여 기간 내 석식
- 6) 우대조건
  - 모빌리티소부장사업본부 지능형전장제어시스템사업단 참여기업
  - 모빌리티소부장사업본부 참여기업
  - 대전·세종·충남 지자체 및 유관기관(테크노파크, 창조경제혁신센터 등) 추천
  - 지능형전장제어시스템사업단 『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』 참가 기업 모집에 지원한 이력이 있는 기업
- 7) 신청제한

- 타 기관으로부터 CES 2025 참가 지원이 확정된 기업
- 지능형전장제어시스템사업단으로부터 CES 2024 참가 지원을 받은 기업
- 국세 또는 지방세 체납 중이거나 부도, 휴·폐업 중인 기업
- 금융기관 등의 채무불이행 및 부실 위험있는 기업
- 해외여행 결격사유가 있는 개인 및 기업
- 기타 주관기관이 참여 제한의 사유가 있다고 인정하는 기업

#### 다. 접수 일정

- 1) 신청기간: **2024. 11. 4.(월) 11:00**까지
  - 2) 신청방법: 신청서류 이메일 제출(jisoo0602@kongju.ac.kr)
  - 3) 문의처: 지능형전장제어시스템사업단 정지수 (☎041-530-8640)
- ※ 제출서류 목록 및 추진 일정 등 자세한 사항은 붙임 문서 공고문 참고

붙임 1. 『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』 참관 기업 모집 공고문 1부.

2. (별첨) 『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』 참관 기업 신청 서류 1부.

#### Attachments:

- <https://www.kongju.ac.kr/bbs/KNU/2133/548002/synapView.do>
- <https://www.kongju.ac.kr/bbs/KNU/2133/548003/synapView.do>

[첨부1] 참관 신청서

『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남 프로그램』

참관 신청서

기업 현황	기업명(국문)					기업명(영문)										
	개업 정보	개인: 개업연월일 법인: 회사성립연월일(해당시)				사업자구분	개인사업자/법인사업자/공동·각자대표 (개인법인)									
	사업자 등록번호					법인등록번호	해당시									
	사업장주소	*현주소(본사, 연구소, 지사 등 대전·세종·충남 소재 주소지)														
	홈페이지 주소	www.				영문 홈페이지 보유 여부	예/아니오									
	대표자	성함	홍길동	연락처	010-xxxx-xxxx	이메일	xxxx@xxxx.xx.xx									
	담당자	성함	홍길동	연락처	010-xxxx-xxxx	이메일	xxxx@xxxx.xx.xx									
	분 야 (중복선택가능)	<input type="checkbox"/> 나노·반도체 <input type="checkbox"/> 우주·항공 <input type="checkbox"/> 국방산업 <input type="checkbox"/> 기계·소재 <input type="checkbox"/> 전기·전자 <input type="checkbox"/> 정보·통신 <input type="checkbox"/> 기타( )														
	참관인원 ※최대2명까지 신청가능	<table><tr><td>이름(영문)</td><td>직위(부서)</td><td>주민등록번호</td><td>연락처</td></tr><tr><td>홍길동(Hong Gil-dong)</td><td>팀원(홍보팀)</td><td>xxxxxx-xxxxxx</td><td>010-xxxx-xxxx</td></tr></table>							이름(영문)	직위(부서)	주민등록번호	연락처	홍길동(Hong Gil-dong)	팀원(홍보팀)	xxxxxx-xxxxxx	010-xxxx-xxxx
	이름(영문)	직위(부서)	주민등록번호	연락처												
홍길동(Hong Gil-dong)	팀원(홍보팀)	xxxxxx-xxxxxx	010-xxxx-xxxx													
매출이력	2021년(    천원)		2022년(    천원)		2023년(    천원)											

관계 법령과 규정을 준수하며 『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남 프로그램』 참관 신청서를 제출합니다. 아울러, 동 사업신청 및 계획서상의 기재 내용이 사실임을 확약하며, 만약, 사실이 아닐 경우 선정 취소, 협약 해약 등의 조치가 취해질 수 있음을 확인합니다.

2024년    월    일

기업명	대표자명
	(인)

모빌리티소부장사업본부 지능형전장제어시스템사업단장 귀하

## 개인(기업)정보 정보 수집·이용·제공 동의서

「개인정보 보호법」 제15조 제1항 제1호, 제17조 제1항 제1호, 제23조 제1호, 제24조 제1항 제1호에 따라 대전·세종·충남 지역혁신플랫폼 사업 수행과 관련하여 귀하의 개인정보를 아래와 같이 수집·이용·제3자 제공을 하고자 합니다. 다음의 사항에 대해 충분히 읽어보신 후, 동의 여부를 확인, 서명하여 주시기 바랍니다.

### 1. 개인(신용)정보의 수집·이용에 관한 사항

- ☐ 수집·이용자 : 모빌리티소부장사업본부, 지능형전장제어시스템사업단
- ☐ 수집·이용 목적
- 참가 신청 자격 적정성 확인, 지원 선정·평가 및 관리, 사후관리 등 지원사업 과제의 운영·관리를 위한 최소 정보의 수집과 이용
- ☐ 수집·이용 항목
- 이름, 주소, 전자우편, 홈페이지 정보, 연락처, 경력(기간, 직위 등), 기업의 매출, 투자이력 등
- ☐ 보유·이용 기간
- 위 개인정보는 수집·이용에 관한 동의일로부터 사업기간 동안 활용, 사업기간 최종 종료 후 5년까지 보유·이용

### 2. 제3자 제공에 관한 사항

- ☐ 본인은 제1항의 정보를 비롯하여 과제 수행과정에서 추가적으로 제공되는 참여제한 정보 등을 관련 법령 및 규정에 따라 각 중앙행정기관의 장이나 유관기관에 제공하는 것을 동의합니다.

### 3. 동의를 거부할 권리 및 동의를 거부할 경우의 불이익

- ☐ 위 개인정보 중 필수항목의 수집·이용에 관한 동의는 본사업의 수행을 위해 필수적이므로 이에 동의하셔야 이후 절차를 진행할 수 있습니다. 다만 동의하지 않으시는 경우 본 사업에 신청이 불가합니다.

2024년 월 일

소속기관	성명	직위	생년월일(6자리)	동의여부	개인정보 이용 동의 서명
(주)0000	홍길동		000000	<input type="checkbox"/> 동의 / <input type="checkbox"/> 거부	

※ 대표자, 담당자 등 실제 참여하는 인력에 대한 정보를 기재하여야 함

※ “개인정보 이용 동의 서명”에는 본인이 직접 서명(정자체로 이름 기재)하여야 함

모빌리티소부장사업본부 지능형전장제어시스템사업단장 귀하

[첨부3] 성실의무 이행확약서

## 성실의무 이행확약서

모빌리티소부장사업본부와 지능형전장제어시스템사업단이 지원하는 「DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남 프로그램」에 신청한 당사는 지원내용과 관련하여 아래 사항을 철저히 준수하겠습니다.

- 당사는 귀 기관의 참여기업으로서, 모든 역량을 발휘하여 상호간에 건전하고 미래 지향적인 협력관계가 지속될 수 있도록 최선의 노력을 다하겠습니다.
- 당사는 사업 신청 및 결과 보고 등을 위해 제출한 내용이 사실임을 확인하며, 미제출, 누락 또는 허위사실을 기재할 경우 지원 취소 및 지원금 환수 등의 제반 제재조치에 대해 모든 책임을 지겠습니다.
- 당사는 귀 기관과의 협력관계상 취득한 기밀사항을 포함하여 관계된 모든 기밀을 제3자에게 누설하지 않겠습니다.
- 당사는 본 공모 사업의 진행상 정책, 제반사항 및 자료제공, 기관 방문에 대해 적극 협조·응답하겠습니다.

위 사항은 상호신뢰를 바탕으로 한 약속으로 반드시 이행할 것임을 서약하며, 서약한 사항을 위반하여 귀 기관의 업무에 차질을 초래하거나 명예를 실추하는 경우 이에 따른 모든 행정적·법적 책임을 질 것을 다짐하며 본 서약서를 제출합니다.

2024년    월    일

기업명	대표자명
	(인)

모빌리티소부장사업본부 지능형전장제어시스템사업단장 귀하

대전·세종·충남 지역혁신플랫폼

『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』

## 참관 기업 모집 공고

지자체·대학 협력기반 지역혁신사업(RIS) 모빌리티소부장사업본부 지능형전장제어시스템사업단『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』참관 기업 모집 공고를 아래와 같이 추진하오니 적극적인 참여 바랍니다.

2024년 10월

지능형전장제어시스템사업단장 최창하

### 1

### 사업 개요

#### ○ 추진배경 및 목적

- (기술 발전과 모빌리티 혁신) 자율주행, 전기차, 도심 항공 모빌리티(UAM) 등 모빌리티 분야에서 급격한 기술 발전이 이루어지고 있으며, 이러한 혁신은 단순한 교통수단의 변화를 넘어서, 사회 전반에 걸쳐 큰 영향을 미치고 있음
- (CES 2025의 중요성) CES(Consumer Electronics Show)는 세계 최대의 기술 박람회로, 최신 기술과 혁신적인 제품들이 소개되는 자리로써, CES 2025는 특히 모빌리티 혁신을 중점적으로 다룰 예정으로, 관련 업계와 기술의 발전 방향을 확인할 수 있는 중요한 기회
- (DSC 플랫폼의 역할) DSC 플랫폼과 함께 대전·세종·충남 지역의 모빌리티 소재부품·장비 관련 기업의 최신 모빌리티 기술과 솔루션을 소개하고, 이를 통해 모빌리티 분야의 글로벌 혁신을 선도하고자 함

—(산업 협력 강화) CES 2025에 참여하는 다양한 기업, 연구기관, 정부기관과의 협력을 통해 지역 모빌리티 생태계를 강화하고, 혁신을 이끌어내어 새로운 비즈니스 관계 구축 및 협업 기회를 모색하고자 함

#### ⊖참가 전사회 개요

—행사명: CES 2025 (Consumer Electronics Show 2025)

—주최: 미국 소비자기술협회(CTA, Consumer Technology Association)

—기간: 2025년 1월 7일(화) ~ 1월 10일(금)

—장소: 미국 네바다주 라스베이거스 컨벤션 센터 및 인근 호텔

—주요 테마

- (모빌리티 혁신) 자율주행차, 전기차, 도심 항공 모빌리티(UAM) 등 미래 교통수단과 관련된 최신 기술과 혁신
- (스마트 홈 및 IoT) 스마트 가전, 홈 오토메이션, 사물인터넷(IoT) 기술
- (헬스케어 및 웨어러블 기기) 디지털 헬스케어 솔루션, 웨어러블 기기, 헬스케어 혁신 기술
- (AI 및 로봇틱스) 인공지능(AI), 로봇 기술, 자동화 솔루션
- (가상 및 증강 현실) VR/AR 기술, 메타버스, 몰입형 경험
- (5G 및 네트워크 기술) 5G 통신 기술, 네트워크 솔루션, 연결성 혁신

—주요 프로그램: 기조 연설(Keynote Speeches), 전시 부스(Exhibition Booths), 패널 토론 및 세미나(Panel Discussions & Seminars), 비즈니스 매칭 및 네트워킹(Business Matching & Networking), 제품 시연(Product Demonstrations): 최신 제품과 기술의 시연



## 2

## 모집 요강

○ 공고명: 『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』 참관 기업 모집

○ 프로그램 참여기간: 2025. 1. 6.(월) ~ 1. 14.(화), 7박 9일

○ 지원대상: 대전·세종·충남지역 모빌리티 관련 기업

○ 지원규모: 2개사 내외(기업별 1명)

※ 프로그램 계획 변경에 따라 선정기업 수가 변동될 수 있음

○ 지원사항: CES 2025 전시회 참여에 필요한 경비(항공료, 숙박비, 버스비, 일부 식비, 참가등록비 등) 일체

※ 참가자 자부담: 여행자보험료, 프로그램 참여 기간 내 석식

○ 우대조건

- 모빌리티소부장사업본부 지능형전장제어시스템사업단 참여기업
- 모빌리티소부장사업본부 참여기업
- 대전·세종·충남 지자체 및 유관기관(테크노파크, 창조경제혁신센터 등) 추천
- 지능형전장제어시스템사업단 『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남 참가 기업 모집 공고』에 지원한 이력이 있는 기업

○ 신청제한

- 타 기관으로부터 CES 2025 참가 지원이 확정된 기업
- 지능형전장제어시스템사업단으로부터 CES 2024 참가 지원을 받은 기업
- 국세 및 지방세 체납 중이거나 부도, 휴·폐업 중인 기업
- 금융기관 등의 채무불이행 및 부실 위험 있는 기업
- 해외여행 결격사유가 있는 개인 및 기업
- 기타 주관기관이 참여 제한의 사유가 있다고 인정하는 기업

### 3

## 신청접수 및 일정

- 신청기간: 2024. 11. 4.(월), 11:00까지
- 신청방법: 신청서류 작성하여 E-Mail 제출
- 제출처: [jisoo0602@kongju.ac.kr](mailto:jisoo0602@kongju.ac.kr)(지능형전장제어시스템사업단 정지수)
- 제출서류

구분	목록	제출 안내 사항
첨부1	참관 신청서	제출서류 서식 내 작성 가이드를 참고하여 작성
첨부2	개인(기업)정보 수집·이용·제공 동의서	
첨부3	성실의무 이행확약서	
-	사업자등록증 또는 법인등기부등본 사본	해당 서류 발급 후 별도 제출
-	국세, 지방세 완납증명서	

### ○ 추진일정

신청접수	기업 선정	전시회 참여 준비	전시회 참여
참관 신청기업 → 사업단	사업단	사업단, 참관기업	사업단, 참관기업
온라인 접수	참관기업 선정 및 선정 결과 통보	전시회 참여 관련 사전 준비	전시회 참관
~ 24. 11. 4.(월)	24. 11. 6.(수)	선정 이후	25. 1. ~

※ 추진일정 표 내 '사업단'은 지능형전장제어시스템사업단을 의미함

※ 상기 일정은 추진 상황에 따라 일부 변동될 수 있음

## 4

### 참관 기업 선정 방식

○ 선정 방법: 제출서류를 기반으로 선착순 2개사 내외 선발(단, 우선순위 적용)

※ 참관 기업 선정 우선순위

- 1순위: 모빌리티소부장사업본부 지능형전장제어시스템사업단 참여기업
- 2순위: 모빌리티소부장사업본부 참여기업
- 3순위: 대전·세종·충남 지자체 및 유관기관(테크노파크, 창조경제혁신센터 등) 추천
- 4순위: 지능형전장제어시스템사업단 『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남 참가 기업 모집 공고』에 지원한 이력이 있는 기업

○ 선정 결과발표: 개별 안내(이메일, 유선)

## 5

### 문의처 및 기타 안내사항

○ 신청문의: 지능형전장제어시스템사업단 정지수 담당

- 유선: 041-530-8640 / 이메일: jisoo0602@kongju.ac.kr

○ 기타 안내사항

- 공고문 미숙지 및 필수정보 기재 누락 등으로 인해 발생하는 불이익 및 그에 따른 책임은 신청기업에 있음
- 신청·접수기한 내 반드시 담당자 이메일로 제출 완료되어야 함
- 제출서류를 반드시 확인하여, 객관적으로 입증할 수 있는 관련 자료는 별첨으로 제출하여야 함
- 모집 종이거나 모집이 완료된 이후라도 필요에 따라 추가 서류 제출을 요청할 수 있음
- 최종 선정 후라도 결격 사유가 확인(발생)될 경우 선정 취소될 수 있음

- 부득이한 예외 상황 발생(예: 전염병 등)으로 주최 측에서 전시회를 취소 또는 연기할 경우, 모빌리티소부장사업본부 등의 방침에 따라 별도 보상은 없음
- 주최·주관: 모빌리티소부장사업본부, 지능형전장제어시스템사업단
- 지원기관: 한국연구재단, 충남·세종·대전 지역혁신플랫폼

별첨.『DSC 플랫폼과 CES 2025: 모빌리티 혁신의 만남』참관 기업 신청 서류 1부. 끝.

