

배포 일시	2022. 9. 26.(월)		
담당 부서 <총괄>	항공정책실	책임자	과 장 김동익 (044-201-4307)
	첨단항공과	담당자	사무관 최대경 (044-201-4253)
			주무관 손완호 (044-201-4308)
보도일시	2022년 9월 27일(화) 석간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 9. 27.(화) 06:00 이후 보도 가능		

제2차 드론산업발전 기본계획('23~'32) 공청회 개최 - 28일 온라인 생중계... 향후 10년간 드론정책의 비전과 전략 논의 -

□ 국토교통부(장관 원희룡)는 「제2차 드론산업발전 기본계획('23~ '32)」 수립 과정에서 다양한 의견을 수렴하기 위해 공청회*를 개최한다.

* (일시/장소) '22. 9. 28(수) 14:00~16:00 / 한국교통연구원 대회의실

○ 이번 공청회는 계획수립 초기 단계부터 민간 의견을 적극 수렴하고자 온라인으로도 생중계*할 예정이며, 드론산업에 관심있는 누구나 공청회 내용을 확인하고 자유롭게 의견을 개진할 수 있다.

* 교통연구원 누리집(<https://www.koti.re.kr/index.do>)에 접속 후 안내 배너를 클릭하거나 유튜브에서 "한국교통연구원"을 검색하여 참여 가능

□ 「드론산업 발전 기본계획」은 중장기 드론산업 발전 정책의 기본방향을 설정하기 위해 5년마다 수립하는 10년 단위 법정계획(드론법 제5조)으로, 이번 제2차 계획은 2017년 제1차 계획수립 이후 두 번째로 수립되는 계획이다.

○ 「제2차 드론산업 발전 기본계획('23~ '32)」은 한국교통연구원 컨소시엄(이하 'KOTI 컨소시엄')이 수행 중인 연구용역*에서 해외 사례조사, 시장 동향 및 전망 분석, 전문가 자문회의 등을 거쳐 마련하게 되며,

* (수행기관/연구기간) KOTI 컨소시엄(교통연구원, 항공안전기술원, 교통안전공단, 항공우주연구원) / '22.4~'23.2(11개월)

- 1차 계획기간 중에 구축된 드론산업 생태계를 기반으로, 향후 드론 산업 육성 정책의 중장기 목표 및 전략을 제시하는데 중점을 둘 예정이다.
- KOTI 컨소시엄은 이번 공청회에서 ▲ 신산업 규제 합리화 ▲ 드론 강소 기업 육성 및 국민 체감 서비스 확대 ▲ 유기적 인프라 및 공역체계 구축 ▲ 차세대 인재양성 등 산업발전기반 조성 ▲ 핵심 활용기술 개발 등의 드론산업 육성의 기본방향을 제시하고,
 - 토론에 참여한 산·학·연 전문가들은 향후 10년간 드론산업 발전 방향과 주요 과제에 대해 다양하고 폭넓은 의견을 개진할 계획이다.
- KOTI 컨소시엄은 이번 공청회에서 제시된 의견뿐만 아니라 지속적인 업계 간담회·관계기관 협의 등 다양한 형태의 의견 수렴을 거쳐 「제2차 드론산업발전 기본계획 수립연구」 최종안을 마련하고,
 - 국토교통부는 최종안을 토대로 관계기관 협의, 드론산업협의체(위원장: 국토교통부장관) 심의 등 절차를 거쳐 「제2차 드론산업발전 기본계획」을 23년 상반기 중 확정·고시할 계획이다.

담당 부서 <총괄>	항공정책실 첨단항공과	책임자	과 장	김동익 (044-201-4307)
		담당자	사무관	최대경 (044-201-4253)
			주무관	손완호 (044-201-4308)
<연구주관>	한국교통연구원 항공교통연구본부	책임자	연구위원	김준혁 (044-211-3077)
		담당자	연구원	박보미 (044-211-3239)



□ **공청회 개요**

- (목적) 제2차 드론산업발전기본계획('23~'32) 수립 과정 및 내용을 이해관계자 등 대국민 대상으로 공개하여 의견 수렴·보완 추진
- (時·所) '22. 9. 28.(수), 14:00~16:00 / 세종 교통연 대회의실*
 - * 발제자 및 주요 토론 패널만 현장참석, **온라인 생중계(유튜브) 추진**
- (주최) 한국교통연구원 컨소시엄 / (후원) 국토교통부
 - * (연구개요) 교통연 컨소시엄(KOTI, 기술원, TS, 항우연) / '22.4~'23.2 / 147백만원
- (발제) 한국교통연구원 김준혁 센터장
- (토론) 박정수(경운대, 좌장), 송재근(한컴어썬텍), 박세훈(법제연구원), 정은진(직업능력연구원), 이상봉(KAIST), 문우춘(항공우주산학융합원)

□ **세부일정**

일시		주요내용		비고
14:00~14:05	'5	1부	· 개회 및 공청회 안내	사회자
14:05~14:10	'5		· 개회사 및 축사(영상)	· 오재학 교통연 원장 · 김헌정 항공정책관
14:10~14:40	'30		· 제2차 기본계획(안) 발표 - 기본계획 수립 과정 및 내용	한국교통연구원 (김준혁 센터장)
14:40~14:50	'10	· 휴식		
14:50~15:20	'30	2부	· 패널 토론	외부 패널
15:20~15:50	'30		· 질의 및 응답	
15:50~16:00	'10		· 정리 및 폐회	사회자

참고2

제2차 드론산업발전 기본계획(안)*

* KOTI 컨소시엄의 사전 제출자료를 토대로 작성, 공청회 내용 및 최종계획과 다를 수 있음

비전

미래 드론·UAM 모빌리티 선도국가 도약

목표

(드론) 글로벌 5대 강국 진입 (시장규모 '20년 0.5조원 → '30년 2.3조원)
(UAM) 2030년 본격 상용화 ('25년 시범사업 개시)

세부 추진방향

추진 전략

강소기업 육성
및 국민체감
서비스 확대

- ▶ 드론 유망분야 실증 지원 확대 및 맞춤형 지원체계 강화
- ▶ UAM 운송산업 육성 기반 구축

신산업
규제 합리화

- ▶ 드론 서비스 분야별 균형잡힌 제도 마련
- ▶ 드론 통합 안전관리 및 불법드론 대응체계 구축

유기적
인프라·공역
체계 구축

- ▶ 인프라 통합·연계 및 기술선도 인프라 구축
- ▶ 통합 공역 및 교통관리체계 마련

핵심 활용기술
개발

- ▶ 드론 및 UAM 핵심기술 개발과 국산화율 제고
- ▶ 성능인증 및 안전 운용기술 개발

차세대
인재양성 및
지원체계 구축

- ▶ 미래 모빌리티 산업 기반 융·복합 전문인력 양성