

국민 누구나 참여하는 2024년 제1회 주소 미래혁신 세미나 개최

- 3월 22일(금), 행정안전부·서울특별시·한국국토정보공사 등이 주최·주관하여 서울 코엑스에서 오픈 세미나 진행
- 주소정보 관련 산업진흥을 위한 정책방향 및 관련 산업 확산 논의

□ 행정안전부(장관 이상민)는 3월 22일(금), 주소정보 관련 산업진흥을 위해 지난해 발족한 주소 미래혁신 포럼*과 함께 「2024년 제1회 주소 미래혁신 세미나」를 개최한다고 밝혔다.

* 행정안전부는 주소정보 관련 분야에 대해 산·학·연·정 전문가(42명)로 정책 제언, 대국민 홍보, 기술개발 등 주소정보의 싱크탱크(Think Tank) 역할 수행하기 위해 주소미래혁신포럼 발족(23.12.20.)

- 이번 세미나는 지난 주소발전과정과 더불어 주소정책의 방향성, 주소산업의 미래 등을 논의하기 위해 마련됐다.
- 특히, 올해부터는 오픈 세미나 형태로 진행되어 관련기업, 일반국민도 자유롭게 참여할 수 있다.

□ 이번 행사는 주소 미래혁신 포럼 의장의 개회사와 행정안전부 및 서울특별시의 주소정책 소개로 시작된다.

- 1부에서는 외부 전문가와 포럼위원인 교수 등의 발표가 있을 예정이다. 2부에서는 포럼의장이 지난 포럼의 성과 공유 및 새롭게 발족한 주소 미래혁신 포럼의 운영계획을 소개한 뒤, 세미나와 앞으로의 주소산업에 관련된 자유토론이 진행될 계획이다.

□ 구체적인 내용으로 포럼 의장의 개회사 이후 ▲행정안전부에서 지난 10년 간의 주소발전 변화과정 및 성과 등 ‘주소의 현주소’에 대해서 소개하고, ▲서울특별시에서도 ‘서울시 주소정책의 현황 및 계획’을 발표할 예정이다.

- 이후 세미나에서는 ▲네이버 김필수 대외협력실장이 ‘생성형 AI와 공공 데이터 활용’을 주제로 키노트 세션을 진행한다. 이어서 ▲건국대학교 김지영 교수가 ‘주소정보와 데이터’에 대해 발표하고 ▲대구대학교 양성철 교수는 현 시대 및 다가올 미래에서 ‘도시가 요구하는 주소정보’에 대해 설명한다. 마지막으로, ▲한국교통대 문철 교수가 발렛주차, 자율주행 산업과 같은 ‘주소를 활용한 미래 모빌리티 서비스’에 대해 소개할 예정이다.
- 2부에서는 포럼의장인 ▲카이스트(KAIST) 김대영 교수가 지난 2년간의 주소포럼의 성과 및 포럼 내부 주소정책·주소플랫폼·주소응용 TF운영에 대해서 간략히 소개한 뒤, 참석자 전원이 참여하는 형태로 토론이 진행된다. 발표에 대한 자유로운 질의응답과 더불어 신규정책·산업모델·연구개발 등 과제를 발굴하고 운영방식·계획에 대해 논의할 계획이다.

□ 행안부와 주소 미래혁신 포럼은 이번과 같이 분기별로 오픈 세미나 형태의 행사를 권역별로 다른 장소에서 다양한 주제로 개최할 계획이다.

※ 부산(6월), 광주(9월) 예정 및 4분기 미정

□ 박광섭 주소생활공간과장은 “주소 미래혁신 포럼 운영을 통해 주소정책의 미래 방향성을 제시하고 주소정보 관련 산학연정 커뮤니티가 확장되어 네트워킹이 강화될 것으로 기대된다”라며, “행정안전부도 미래분야 관련 산업 확산을 위한 기술개발 등 주소정보 활용 확대에 지속적으로 힘쓰겠다”고 밝혔다.

담당 부서	균형발전지원국 주소생활공간과	책임자	과 장	박광섭 (044-205-3551)
		담당자	사무관	감영규 (044-205-3559)



참고1 주소 미래혁신 세미나 개최계획(안)

□ 회의개요

- (일시·장소) '24. 3. 22.(금) 13:30, COEX 301호(서울시 강남구 영동대로 513)
- (주최/주관) 행정안전부·서울특별시·주소미래혁신포럼^{주최} / 한국
국토정보공사(LX)·한국지역정보개발원(KLID)·주소기반산업협회^{주관}
- (참석) 행정안전부, 서울시, LX주소정보활용지원센터, 주소 미래
혁신 포럼 위원 42명, 대국민 등 약 150인
* 참석 인원은 변경될 수 있으며, 추후 변동사항은 개별 안내
- (회의주제) 생성형 AI, 데이터, 주소정보와 미래산업

□ 주요내용

- (정책공유) 주소정책 현황·추진방향 및 향후계획 공유(행안부, 서울시)
- (발표) ① 생성형 AI와 공공데이터와의 활용(네이버 김필수 대외협력실장)^{키노트}
② 주소정보와 데이터(건국대학교 김지영 교수)
③ 도시가 요구하는 주소정보(대구대학교 양성철 교수)
④ 주소를 활용한 미래 모빌리티 서비스(한국교통대학교 문철 교수)
- (토론) 주소산업 미래 및 포럼 운영방안 등(참가자 전원)

□ 일정계획

※ 세부 시간계획은 현장여건에 따라 유동적으로 운영

구분	시 간		내 용	비 고
인사	13:30 ~ 13:40	10'	■ 개회 및 참석자 소개	사회자
개회	13:40 ~ 13:45	5'	■ 개회사	포럼 의장
행정안전부	13:45 ~ 13:50	5'	■ 주소의 현주소	주소생활공간과장
서울특별시	13:50 ~ 13:55	5'	■ 서울시 주소정책 현황 및 계획	공간정보담당관
발표	13:55 ~ 14:15	20'	■ 생성형 AI와 공공데이터 활용	네이버 김필수 실장
	14:15 ~ 14:35	20'	■ 주소정보와 데이터	김지영 교수(건국대)
	14:35 ~ 14:50	15'	휴식	
	14:50 ~ 15:10	20'	■ 도시가 요구하는 주소정보	양성철 교수(대구대)
	15:10 ~ 15:30	20'	■ 주소를 활용한 미래 모빌리티 서비스	문철 교수(한국교통대)
	15:30 ~ 15:45	15'	휴식	
토론	15:45 ~ 16:00	15'	■ 포럼 성과 및 '24년 운영계획 소개	포럼 의장
	16:00 ~ 17:00	60'	■ 주소정책 및 산업 관련 토론	참석자 전체

참고2

제1회 주소 미래혁신 세미나 안내(초청장)

행사장 찾아오는길

주소 | 서울특별시 강남구 영동대로 513(코엑스 3층 301호)
전화 | 02-6000-0114(사무실), 010-5882-8123(LX 담당)

교통편

대중교통

- ☑ 지하철 2호선 삼성역 5, 6번 출구
- ☑ 지하철 7호선 청담역 2호선 출구
- ☑ 지하철 9호선 봉은사역 방면 7번 출구
- ☑ 코엑스타워(무역센터) 앞 143, 343, 2413
- ☑ 봉은사 코엑스북문 342, 3411, 3412

승용차

- ☑ 강남역 방면(서문), 잠실역 방면(동문), 강남고속버스터미널 방면(북문)
* 주변 교통혼잡이 예상되니 급급적 대중교통을 이용해 주시기 바랍니다.

주소정보 관련 산업진흥을 위한 "D.N.A Innovation"

2024년 제1회 주소 미래혁신 세미나

일시 2024. 3. 22.(금) 13:30

장소 코엑스 컨퍼런스룸(남) 301호

주최 행정안전부, 서울특별시, 주소미래혁신포럼

주관 한국국토정보공사, 한국지적정보개발원, 주소기반산업협회

참석 주소 관련 기업, 관련 공무원, 주소정보에 관심있는 국민 누구나

모시는 글

존경하는 주소정보인 여러분! 안녕하십니까?

우리나라 주소 발전을 이끌고 있는 행정안전부, 서울시, 주소 미래혁신 포럼을 중심으로 제1회 주소 미래혁신 세미나를 개최하게 되었습니다.

도로명주소법 전면개정에 따라 주소정보는 단순한 식별과 위치표약의 개념에서 모든 점점의 위치 표시와 미래사회 혁신을 위한 주소지능정보로 발전하게 되었습니다. 이에 주소정보 관련 정책 제안과 관련 산업 확산을 위해 '21년 산·학·연·정 전문가를 구성하여 주소기반 혁신성장산업 창출 지원방안과 주소기반 행정·생활·산업 서비스 혁신과제 도출 등 18건의 연구과제 발굴로 정책을 제시하고 '23년 12월 20일 공식적인 '주소 미래혁신 포럼'을 발족하게 되었습니다.

정부는 지난 2014년 국가경쟁력 제고를 위해 100여년 동안 사용한 지번주소 체계를 도로명주소체계로 전면 개편하고 안정적 정책을 위해 노력해 왔으며 올해는 10주년이 되는 뜻깊은 날입니다. 앞으로 우리 포럼은 주소정보의 미래분야 정책 제안과 관련 산업 확산을 위한 R&D 기술개발 발굴 등으로 주소정보 활용 확대에 더욱 노력하겠습니다.

감사합니다.

2024. 3. 22.

주소 미래혁신 포럼 의장 김대영

행사 일정

구분	시간	세부내용	비고
인사	13:30~13:40	개회 및 참석자 소개	LX
개회	13:40~13:45	개회사	포럼 의장
행정안전부	13:45~13:50	주소의 현주소	주소생활공간과장
서울특별시	13:50~13:55	서울시 주소정책 현황 및 계획	공간정보담당과장
발표	13:55~15:45	생성형 AI와 공공데이터 활용	김필수 실장(네이버)
		주소정보와 데이터	김지영 교수(건국대)
		휴식	
		도시가 요구하는 주소정보	양성철 교수(대구대)
		주소를 활용한 미래 모빌리티 서비스	문철 교수(한국교통대)
토론	15:45~16:00	포럼 성과 및 24년 TF 운영계획 소개	포럼 의장
	16:00~17:00	주소정책 및 산업 관련 토론	참석자 전체