
 <b>국토교통부</b>	<b>보 도 자 료</b>		 대한민국 대전환 <b>한국판뉴딜</b>
	<b>배포일시</b>	<b>2021. 5. 27.(목)</b> / 총 4매(본문2, 참고2)	
<b>담당 부서</b>	<b>국토교통부 물류정책과</b>	<b>담 당 자</b>	·과장 김배성, 서기관 이은영, 주무관 김영두 ·☎ (044) 201-3994, 4003
	<b>해양수산부 항만물류기획과</b>	<b>담 당 자</b>	·과장 박영호, 사무관 박찬수 ·☎ (044) 200- 5750, 5766
<b>보 도 일 시</b>		2021년 5월 28일(금) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다. ※ 통신·방송·인터넷은 5. 27.(목) 11:00 이후 보도 가능	

## 스마트 혁신 성장·상생 생태계 조성 통한 글로벌 물류 선도국가 도약 제5차 국가물류기본계획('21~'30) 공청회 개최

### - 28일 온라인 생중계... 2030 국가물류 추진전략·정책방향 제시 -

- 최근 급격한 물류환경 변화에 대응 위한 중장기 물류정책 방향에 대해 각계 전문가 및 국민들의 심도 깊은 논의가 이뤄진다.
- 국토교통부(장관 노형욱)와 해양수산부(장관 문성혁)는 「제5차 국가물류기본계획(안)」에 대한 각계 의견수렴을 위해 온라인 공청회를 공동 개최한다고 밝혔다.
  - \* (時/所/參) '21.5.28(금) 10:00~12:00 / 온라인/ 각계 전문가 및 일반 국민  
(주최) 국토교통부, 해양수산부, (주관) 한국교통연구원, 한국해양수산개발원
  - 관심 있는 국민은 누구나 온라인(유튜브)을 통해 실시간 생중계되는 공청회 내용을 확인하고, 자유롭게 의견을 개진할 수 있다.
    - ※ 온라인 참여방법 : ① 한국교통연구원 누리집(<https://www.koti.re.kr/index.do>)에 접속 후 안내 배너 클릭, ② 유튜브에서 “한국교통연구원” 검색 후 실시간 중계 시청(댓글을 활용하여 의견 개진 가능)
- 「국가물류기본계획」은 육상·항공·해운물류 전반에 대해 국토교통부, 해양수산부가 공동 수립하는 10년 단위 최상위 계획으로, 이번 제5차 국가물류기본계획은 제4차 계획 이후 5년 만에 수립된

다.

- 코로나-19 확산, 온라인 쇼핑 증가로 인한 물류 서비스 수요는 급증하고 있고, 물류 산업의 첨단화·디지털화 요청이 크게 늘어나면서 물류산업 환경이 최근 급격히 변화하고 있다.
- 이에, 이번 「제5차 국가물류기본계획(안)」에서는 물류산업에서 창출된 부가가치를 다른 산업으로 확산할 수 있는 선도 물류로서 역할을 강조하고, 스마트 물류체계 구축을 위한 전략을 마련하였다.
- ‘물류산업 스마트·디지털 혁신성장과 상생 생태계 조성을 통한 글로벌 물류 선도국가 도약’이라는 비전 아래,
  - ①물류시스템 첨단화, ②공유·연계 인프라 확충, ③사람중심 일자리, ④지속 가능한 물류환경 조성, ⑤물류산업 미래 대응력 확보와 ⑥글로벌 경쟁력 강화를 목표로 6대 추진전략을 제시하였다.
- 이 날 공청회에서는 한국교통연구원과 한국해양수산개발원이 국민 인식조사와 산·학·연 분과회의, 전문가 자문회의를 거쳐 마련한 「제5차 국가물류기본계획(안)」의 전략과 과제를 발표하고,
  - 관련 물류 전문가들이 공청회 현장에 참석하여 내실 있는 계획을 위한 다양한 의견을 제시할 예정이다.
- 국토교통부와 해양수산부는 이번 공청회에서 제시된 의견을 반영하여 「제5차 국가물류기본계획」 최종안을 마련하고,
  - 국가물류정책위원회(위원장 : 국토교통부장관) 심의 등 절차를 거쳐 「제5차 국가물류기본계획」을 확정·고시할 계획이다.
  - 관심있는 국민이라면 누구나 부처 누리집을 통해(국토교통부 : <http://www.molit.go.kr>, 해양수산부 : <http://www.mof.go.kr>) 계획(안) 내용을 확인하고 의견을 제시할 수 있다.



이 보도자료와 관련하여 보다 자세한 내용이나 취재를 원하시면 국토교통부 물류정책  
과 이은영 서기관(☎ 044-201-3994), 해양수산부 항만물류기획과 박찬수 사무관(☎  
044-200-5766)에게 연락주시기 바랍니다.

**참고 1****제5차 국가물류기본계획(안) 공청회 개요**

- 일시 : '21. 5. 28(금) 10:00~12:00
- 장소 : 한국교통연구원 대회의실
- 주최 : 국토교통부·해양수산부  
/주관 : 한국교통연구원·한국해양수산개발원
- 개최방식 : 코로나19 상황을 고려하여 온라인으로 진행
  - 유튜브로 공청회 내용을 생방송 중계하고, 댓글로 의견제재도 가능
- 주제발표 : 한국교통연구원 민연주 연구위원(연구책임자)
- 토론 : 하헌구 교수(좌장), 통합물류협회, 한국무역협회 등 10인

 세부일정

시 간	일 정	발 표 내 용
10:00~10:20(20')	개회식	개회사 : 오재학 원장 (한국교통연구원) 장영태 원장 (한국해양수산개발원) 축 사 : 국토교통부 교통물류실장
10:20~10:45(25')	주제발표	민연주 연구위원 (한국교통연구원)
10:45~11:35(50')	패널토의	<좌장> 하헌구 교수(인하대학교)  <토론자> 길광수 교수(한국해양대학교) 박민철 교수(한국교통대학교) 김범준 전무(통합물류협회) 이준봉 실장(한국무역협회) 김세현 부장(한국해운협회) 김명규 전무(쿠팡) 김영욱 팀장(CJ대한통운) 김형설 부사장(메쉬코리아) 구자림 실장(부산항만공사) 박용남 팀장(인천국제공항공사)
11:35~11:55(20')		질의응답
11:55~12:00(05')		정리 및 폐회

비전

물류산업의 **스마트·디지털 혁신 성장**과  
**상생 생태계 조성** 통한 **글로벌 물류 선도국가 도약**

목표

- ◆ 물류산업 첨단화·디지털화
- ◆ 사람 중심의 좋은 일자리
- ◆ 공유·연계 융복합 인프라
- ◆ 미래 대응력 및 체질 개선
- ◆ 지속 가능한 물류
- ◆ 글로벌 경쟁력 확보

주요  
정책  
과제

<p><b>스마트 기술 기반의 물류 시스템 구축과 디지털 전환</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 지능화된 디지털 물류시스템 전환</li> <li>• 초연결·융합 정보공유 플랫폼 구축</li> <li>• 스마트 물류기술 개발 및 고도화</li> </ul>
<p><b>공유·연계 인프라 및 네트워크 구축</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 공유·연계 물류 인프라 확충 및 개선</li> <li>• 철도·공·항만 물류 네트워크 강화</li> <li>• 물류 네트워크 위한 제도 정비</li> </ul>
<p><b>사람 중심 일자리와 수요자 관점의 고품격 물류 서비스</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 안전하고 좋은 물류일자리 창출</li> <li>• 미래 경쟁력 있는 물류인재 양성</li> <li>• 수요자 니즈에 적합한 물류 서비스</li> </ul>
<p><b>지속 가능한 물류산업 환경 조성</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 기후위기에 대한 물류산업 대응 강화</li> <li>• 방역·방재·재난 대응 등 안전망 확충</li> <li>• 육·해·공 물류산업 보안 강화</li> </ul>
<p><b>산업 경쟁력 강화 및 시장 체질 개선</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 새로운 물류수요 대응형 신산업 육성</li> <li>• 중소 경쟁력 강화 및 공정 질서 확립</li> <li>• 화물운송시장 체질 개선과 발전 체계</li> <li>• 물류 거비년스 정비 및 자금 조성</li> </ul>
<p><b>글로벌 환경변화에 따른 전략적 해외 시장 진출</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 한반도 통합 물류망 및 동북아 연계망</li> <li>• 국제 물류 허브 경쟁력 강화</li> <li>• 전문 물류기업 해외 진출 지원</li> </ul>