

A detailed map of the area surrounding Hangeul University. The university is represented by a blue building icon and the text '한경대학교' (Hangeul University) in the center. To its left is the '제2기숙사' (2nd Dormitory). To its right is the '체육관' (Gymnasium). The map shows several roads: '금성대교' (Geumseong-daegyo) to the west, '중앙대로' (Jungang-daero) to the south, and '안성고등학교' (Anseong-gyodonghakhwa) to the east. Various landmarks and facilities are marked with dots and labels: '대우경남 아파트' (Daeu-geongnam apt), '비룡중학교' (Biryong-junghak), '비룡초등학교' (Biryong-cho-donghak), '쌍용아파트' (Ssangyong apt), '주요청설 아파트' (Juyoucheongseol apt), '안성금산 주공아파트' (Anseong-geum-san jukong apt), '안성고등학교' (Anseong-gyodonghakhwa), '안성중학교' (Anseong-junghak), '삼부아파트' (Sambu apt), '벨라스아파트' (Bellas apt), '백성초등학교' (Baekseong-cho-donghak), '화성하이츠아파트' (Hwasung-haichu apt), '금산1통 마을회관' (Geum-san 1-tong mal-eu-hwagwan), '석정치안센터' (Seokjeong-chi-an-sen-teo), '안성우체국' (Anseong-u-che-guk), '아양주공 아파트2단지' (A-yang jukong apt 2-dan-ji), '우남퍼스트빌' (U-nam peo-seu-tu bil), '안성농산물 품질관리원' (Anseong-nong-san-nul pum-jil-gwan-ri-won), and '체육관' (Che-yuk-gwan).

- **차자 이용** (주소 : 경기도 안성시 중앙로 167 (석정동) 한경대학교)
- 서울출발 기준 주요 경로
- 경부고속도로 → 안성분기점(음성, 서안성 방면) → 평택제천고속도로 → 남안성IC(입장, 남안성 방면 출구) → 제2산업단지교차로(계동 방면 좌회전) → 도기교차로(안성경찰서, 안성소방서, 안성시보건소 방면 좌회전) → 도기삼거리(웅인, 성현, 법원/등기소, 경찰서, 소방서, 상공회의소 방면 좌회전) → 인자사거리(평택, 안성IC, 한경대학교 방면 좌회전) → 약 300m 진행하면 우측에 한경대학교

한경대학교 도착

- 서울(서초구민회관 앞) 12:20 출발 → 한경대학교 13:30 도착
- KTX 천안아산역 12:20 출발 → 한경대학교 13:30 도착

- 한경대학교 19:10 출발 → 서울(서초구민회관 앞) 20:20 도착
- 한경대학교 19:10 출발 → KTX 천안아산역 20:20 도착

※ 서트를 이용하실 분은 참가신청시 이용 여부를 체크하셔야 하며,  
도착 시각은 교통 상황에 따라서 일부 지연될 수 있습니다.

- 참가비  
무료
- 등록 기간  
2010년 11월 8일(월) ~ 19일(금)

- 포럼 홈페이지 : <http://www.nelt.or.kr>
- 이메일 : [admin@nelt.or.kr](mailto:admin@nelt.or.kr)
- 팩스 : 02-2105-2839

※ 신청서 작성시 **서류 이용 여부**와 **연회 참석 여부**를 반드시 체크해 주시기 바랍니다.

- 기타 문의사항은 포럼 사무국으로 연락 주시기 바랍니다.



미래물류기술포럼  
Forum for  
Next Logistics Technology

# 미래물류기술포럼 2010 종합세미나

## Forum for Next Logistics Technology

## “미래 물류기술 트렌드와 연구개발(R&D) 방향”



121-270 서울 마포구 상암동 1652 KBS미디어센터빌딩 16층  
TEL(02)2105-2935 FAX(02)2105-2839

- 일시 \_ 2010. 11. 24(수) 13:30~19:00
- 장소 \_ 한경대학교 본관 1층 시청각실(경기도 안성)
- 주관 \_ 한국해양수산개발원, 한국교통연구원, 한국철도기술연구원, 부산대학교, 한경대학교, 한국해양과학기술진흥원, 한국건설교통기술평가원
- 후원 \_ 국토해양부, 농림수산식품부

## ● 초대의 말씀

현재 세계적인 물류선진국에서는 물류시설의 자동화 기술, 녹색물류 기술, 물류 IT의 지능화, 물류시스템의 운영기술, 인터모달 기술 등 첨단 물류기술의 개발에 박차를 가하고 있습니다. 또한, 물류기업의 글로벌화, 녹색물류로의 전환요구 증대 등은 물류분야에서 새로운 패러다임을 요구하고 있습니다. 이러한 세계 물류환경의 변화에 대응하기 위해서는 국내 물류기술의 경쟁력 강화가 절실한 상황입니다.

이에 우리 포럼은 미래의 물류기술 트렌드와 그에 따른 연구개발 방향을 조망하고자 「미래물류기술포럼 2010 종합세미나」를 준비하였습니다. 본 세미나는 또한 우리 포럼의 2010년 활동을 종합적으로 정리하는 장이 될 것입니다. 바쁘시더라도 부디 참석하시어 자리를 빛내 주시면 감사하겠습니다.

2010년 11월

미래물류기술포럼 공동의장 김인세 · 김성진

## ● Program

| 순서                                   | 시간                                   | 주요내용   |  |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--------|--|
|                                      | 13:30~14:00                          | 등 록    |  |
| 개회행사                                 | 14:00~14:20                          | 개 회 사  | 김성진 한경대학교 총장                                     |
|                                      |                                      | 환 영 사  | 김학소 한국해양수산개발원 원장                                 |
|                                      |                                      |        | 최성규 한국철도기술연구원 원장                                 |
|                                      |                                      |        | 이창운 한국교통연구원 부원장                                  |
|                                      | 기조발표 : 물류기술 관련 국가정책 방향 및 글로벌 시장진출 전략 |        |  |
| Session I                            | 14:20~14:30                          | 기조발표 1 | 국가 물류정책 방향<br>곽인섭 국토해양부 실장                       |
|                                      | 14:30~14:40                          | 기조발표 2 | 물류기술의 글로벌 시장진출 전략<br>김범중 한국해양수산개발원 본부장           |
|                                      | 14:40~14:55 Break                    |        |  |
| 주제발표 및 패널토론 : 미래 물류기술 트렌드와 연구개발 방향   |                                      |        |  |
| Session II                           | 14:55~15:15                          | 주제발표 1 | 미래 해운항만 분야 물류기술 트렌드와 연구개발 방향<br>최상희 한국해양수산개발원 실장 |
|                                      | 15:15~15:35                          | 주제발표 2 | 미래 유통 분야 물류기술 트렌드와 연구개발 방향<br>박장환 한경대학교 교수       |
|                                      | 15:35~16:05                          | 패널토론 1 | 해운항만 및 유통 분야                                     |
|                                      |                                      |        | 좌 장 김갑환 부산대학교 교수                                 |
|                                      |                                      |        | 해운항만 분야 김종래 국토해양부 서기관 · 양창호 인천대학교 교수             |
|                                      |                                      |        | 유통 분야 김준철 지식경제부 사무관 · 장희선 평택대학교 교수               |
|                                      | 16:05~16:20 Break                    |        |  |
|                                      | 16:20~16:40                          | 주제발표 3 | 미래 도로 분야 물류기술 트렌드와 연구개발 방향<br>노홍승 한국교통연구원 센터장    |
|                                      | 16:40~17:00                          | 주제발표 4 | 미래 철도 분야 물류기술 트렌드와 연구개발 방향<br>권용장 한국철도기술연구원 단장   |
|                                      | 17:00~17:30                          | 패널토론 2 | 도로 및 철도 분야                                       |
| 좌 장 조홍수 한경대학교 교수                     |                                      |        |  |
| 도로 분야 김동수 국토해양부 과장 · 김필립 천마물류 대표이사   |                                      |        |  |
| 철도 분야 윤동희 한국철도공사 처장 · 정예성 미래철도연구원 원장 |                                      |        |  |
| 17:30~17:40 이 동                      |                                      |        |  |
| 17:40~19:00 연 회                      |                                      |        |  |