



# 당당한 그 이름..



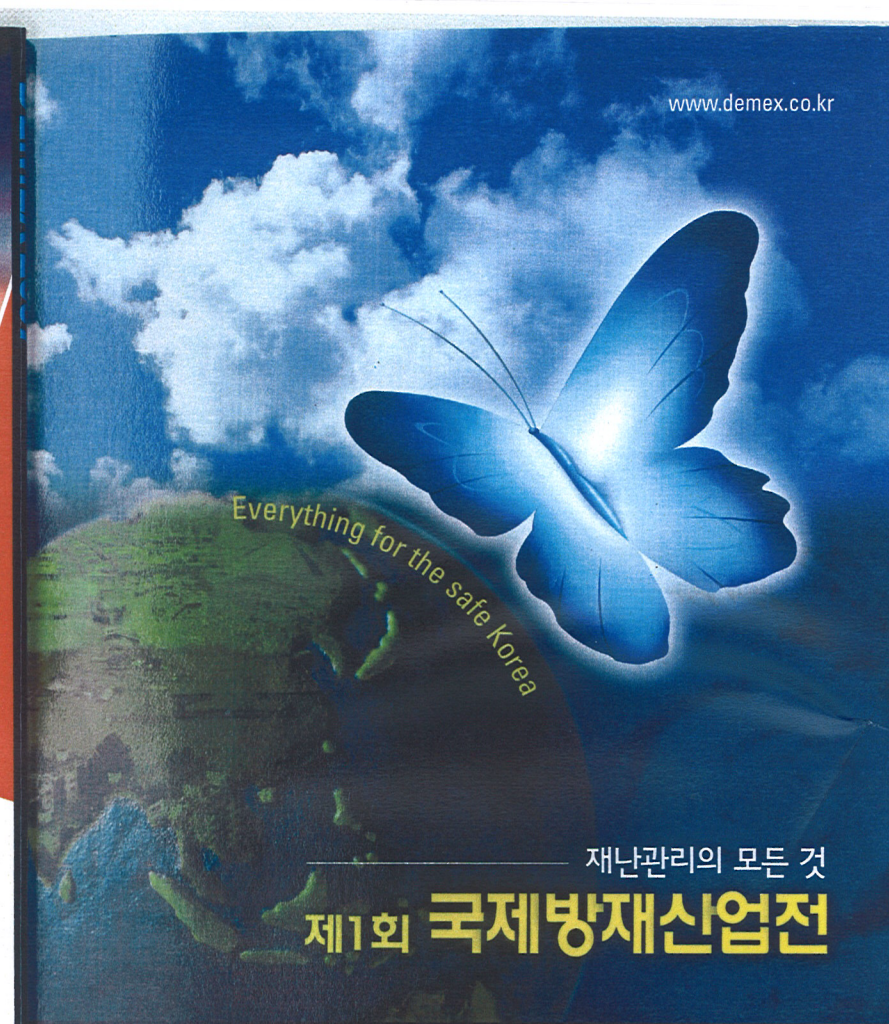
최고의 제품, 최상의 품질로 만족을 드리는 - 두산인프라코어 건설기계

강력한 기술력의 우위를 지닌 두산인프라코어 건설기계는 국내 경쟁력 1위, 세계 경쟁력 4위 등 앞서나가는 것에 만족하지 않습니다. 고객의 입장에서 한步 더 생각하며 최상의 품질과 서비스를 제공함으로써 고객 간동을 실현하겠습니다.

이제 드사이프라워 커스팅기계라는 이름은 세계 시장에서 품질과 시리ously 고객 여러분에게 최상의 가치를 제공하게 될 것입니다.



[www.doosaninfracore.co.kr](http://www.doosaninfracore.co.kr)



# Official Directory

## 제1회 국제방재산업전

## 제1회 국제방재산업전 동시개최행사

■ 5.23(수)

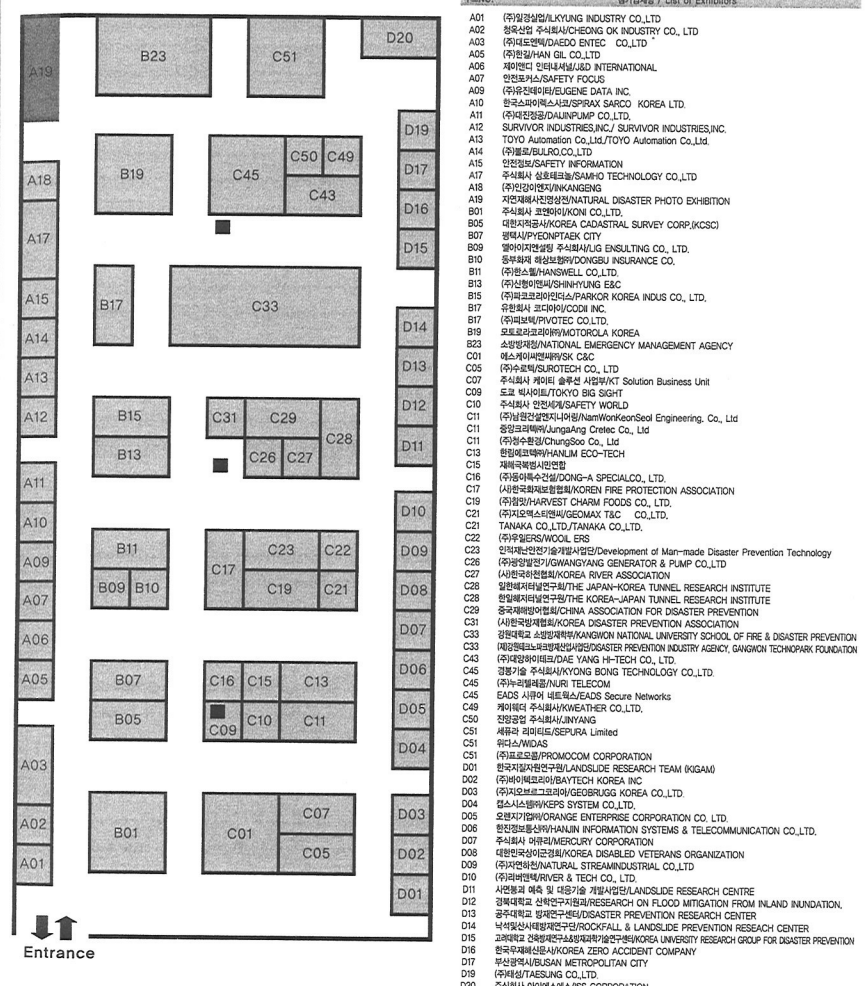
&lt;2007 한국재난관리표준학회 제1회 학술세미나&gt;

장소 : 장보고홀 331호

시 간	내 용
부터	까지
주제발표 3. 사면 재해경감IT기술의 적용 좌장 : 정기태교수, 이상호교수	
14:00 14:20	• The BOTDR-based distributed monitoring for slope engineering (Prof. Bin Shi, Nanjing University)
14:20 14:40	• Slope instability management in Vietnam (Dr. Tran Tan Van, Vietnam Institute of Geosciences and Mineral Resources (VIGMR))
14:40 15:00	• A near-surface geophysical application to map a weathered granitic slope of a hillside at the Phuket Beach, Southern Thailand. (Dr. Pham Huy Giao, Asian Institute of Technology)
15:00 15:20	• Innovative soil nail and slope monitoring technology (Dr. Devon Mothersill, G.M.G Europe Ltd.)
15:20 15:40	• Ground improvement in disaster mitigation and rehabilitation works (Dr. Chu Jian, Nanyang Technological University)
15:40 16:00	Coffee break
16:00 16:20	• Landslip prevention measures in Hong Kong (Albert Ho, Chairman, Hong Kong Society of Geotechnical Engineering)
16:20 16:40	• Monitoring of rock slope based on the DOM drilling information. (Prof. Taechin Cho Pukyong National University Department of Environmental Exploration Engineering)
16:40 17:00	• Digitized Geological Survey (Prof. SangGi Hwang, Department of Civil, Environmental and Railroad Engineering, Paichai University)
17:00 17:20	• Cut Slope Management System in Korea(CSMS) (Dr. Hobon Koo, Korea Institute of Construction Technology)
17:20 17:40	• Web-EOC on Slope (Prof. K. T. Chang & J. H. Ryu, Department of Civil & Environmental Engineering, Kumoh National Institute of Technology, Department of Civil & Environmental Engineering, HanLyo University)
17:40 18:00	• Failure Analysis Methods based on Real-time Monitoring Data for Landslide Warning System. (Dr. Yoo, Mr. Y. B. Park, Prof. S.H. Bak, D.W. Jang Saman Co. Ltd, Department of Civil Engineering, Andong National University, JL Foundation Ltd)
18:00 19:00	• 종합토론회 (사회 : 정기태교수) 주 제 : “국제 사면재해경감IT네트워크 구축” 발제자 : 박덕근 박사 (방재연구소)
19:00 19:10	• 폐회식 (사회 : 류지협교수)

## The 1st International Disaster Emergency Management Expo

## 부스배치도 / BOOTH LAYOUT



第1回国際防災産業展 オフィシャル ディレクトリ

2007. 5. 22 - 25 COEX

ブース配置図 C28 日韓海底トンネル研究会  
THE JAPAN-KOTEA TUNNEL RESERCH INSTITUTE