

Seminar Româno - Japonez
 Proiectul JICA pentru reducerea
 riscului seismic la cladiri si structuri

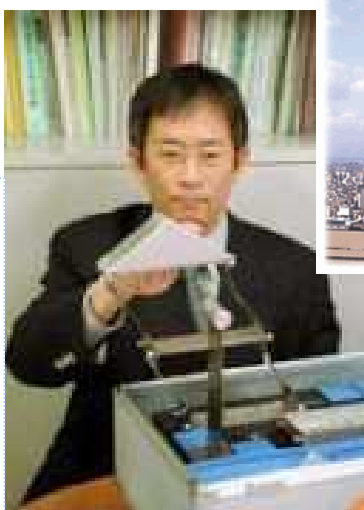


EXPERIENTA JAPONEZA in REDUCEREA RISCULUI SEISMIC

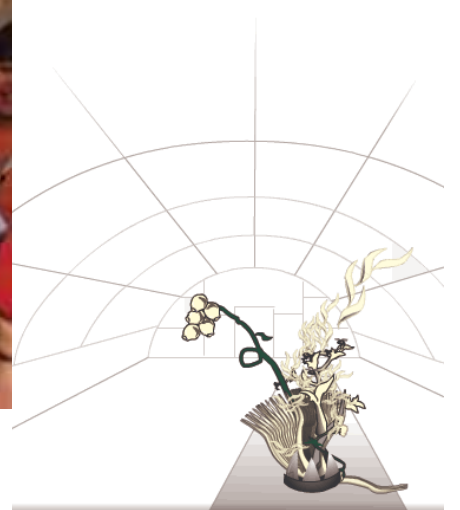
Prof. dr. ing. Nobuo Fukuwa
Mr. Shinya Kobayashi
Mr. Takashi Kaminosono
Dr. Matsutaro Seki

(Universitatea Nagoya, Japonia)
 (Asociația de Consultanță Structurală, Japonia)
 (Expert JICA, Institutul de Cercetări în Construcții, Japonia)
 (Expert JICA, Corporația Obayashi, Japonia)

Prof. Nobuo Fukuwa



生涯の友



- Demonstrații privind comportarea clădirilor cu mini-simulatoarele seismice "Bururu"
- Strategii și activități de reducere a riscului seismic în Japonia
- Metode și tehnici actuale de consolidare a construcțiilor pentru preluarea acțiunilor seismice
- Acțiuni ale cetățenilor pentru consolidarea clădirilor

Miercuri, 22 martie 2006, orele 12 :00
Facultatea de Construcții Iași, Sala 0.4-R



Ministerul
 Transporturilor,
 Construcțiilor și
 Turismului



GUVERNUL ROMANIEI
 Inspectoratul de Stat în Construcții



Universitatea Tehnică "Gh. Asachi" Iași
 Facultatea de Construcții

Earthquake Engineering
 Research Center Iași



www.eerc.ce.tuiasi.ro

