

numéro	date	heure	salle	titre	auteur correspondant
CFM2007-0006	29/08/2007	09h30	IEG-C06	Impulse response function analysis of pore pressure in earthdams	RADZICKI Krzysztof
CFM2007-0086	29/08/2007	09h45	IEG-C06	Use of CPTU and DMT tests in rehabilitation of flood embankment	BAŁACHOWSKI Lech
CFM2007-1057	29/08/2007	10h00	IEG-C06	Méthodes de reconnaissance croisées pour l'analyse de stabilité des digues	MONNET Jacques
CFM2007-1058	29/08/2007	10h15	IEG-C06	Numerical analysis for an interpretation of the pressuremeter test in granular soils	MONNET Jacques
CFM2007-1412	29/08/2007	10h30	IEG-C06	Long term settlement of domestic waste in Landfill : ISPM method	GOURC Jean-Pierre
CFM2007-1411	29/08/2007	10h45	IEG-C06	Analytical methods for assessments of load-settlement curve for displacement piles	GWIZDALA Kizimierz
CFM2007-0218	29/08/2007	11h30	IEG-C06	Modélisation multiphasique appliquée au dimensionnement d'ouvrages de soutènement	DE BUHAN Patrick
CFM2007-0565	29/08/2007	11h45	IEG-C06	A model for the forecasting of the propagation the technological impact of CO2	JASTRZEBSKA Malgorzata
CFM2007-1405	29/08/2007	12h00	IEG-C06	On the anisotropy of natural clays	CUDNY Marcin
CFM2007-1420	29/08/2007	12h15	IEG-C06	The role of a movable sandy-bed in modelling open-channel flow	OSCAR Herrera Granada
CFM2007-1472	29/08/2007	12h30	IEG-C06	Approche multi échelles du comportement mécanique des sables injectés	HICHER Pierre-Yves
CFM2007-1575	29/08/2007	12h45	IEG-C06	A study of the slope stability in unsaturated swelling marly clay	JAMEI Mehrez
CFM2007-0354	29/08/2007	16h30	IEG-C06	Inverse modelling of two-dimensional water infiltration into a soil column	SZYMKIEWICZ Adam
CFM2007-0600	29/08/2007	16h45	IEG-C06	One-dimensional consolidation of poroelastic medium with rheological properties	SAWICKI Eugeniusz
CFM2007-0784	29/08/2007	17h00	IEG-C06	One-dimensional consolidation issue of the porous medium with the rigid inclusions	BARTLEWSKA Monika
CFM2007-0896	29/08/2007	17h15	IEG-C06	Constitutive models for predicting liquefaction of soils	STERNIK Krzysztof
CFM2007-1092	29/08/2007	17h30	IEG-C06	Modélisation constitutive du comportement cyclique des sables en consolidation	MESSAST Salah
CFM2007-1410	29/08/2007	17h45	IEG-C06	The application of statistical criteria to construct geotechnically homogeneous soil	MLYNAREK Zbigniew
CFM2007-1485	29/08/2007	18h00	IEG-C06	About non-Fickian hyperbolic diffusion	AURIAULT Jean-Louis
CFM2007-0046	30/08/2007	09h30	IEG-C06	Load transfers and arching effects in granular soil layer	CHEVALIER Bastien
CFM2007-0870	30/08/2007	09h45	IEG-C06	Geoengineering computer simulation looks pretty but is it the real work?	SIKORA Zbigniew
CFM2007-0916	30/08/2007	10h00	IEG-C06	Performance of self-learning ANN-FE code illustrated by numerical modelling	LEFIK Marek
CFM2007-1463	30/08/2007	10h15	IEG-C06	A pleasant form of the Matsuoka-Nakai criterion	NIEMUNIS Andrzej
CFM2007-1525	30/08/2007	10h30	IEG-C06	Local Heaviside weighted MLPG meshless method approach for external problems	OSSOWSKI Rafal
CFM2007-1569	30/08/2007	10h45	IEG-C06	Influence of the time after construction on static load testing of pre-cast piles	JAROSLAW Rybak
CFM2007-0204	30/08/2007	14h30	IEG-C06	Prise en compte de l'effet de la mise en place dans la modélisation numérique	NGUYEN Ngoc Thanh
CFM2007-1406	30/08/2007	14h45	IEG-C06	On safety of slurry-wall trenches	BRZAKALA Wlodzimierz
CFM2007-1407	30/08/2007	15h00	IEG-C06	Design of deep excavations according to Eurocode 7	SIEMIŃSKA-LEWANDOWSKA

CFM2007-0608	30/08/2007	15h15	IEG-C06	Modélisations numérique et physique de falaises rocheuses	MERRIEN-SOUKATCH
CFM2007-0709	30/08/2007	15h30	IEG-C06	Advances in constitutive modelling of jointed rock hydro mechanical	LOPEZ Philippe
CFM2007-0850	30/08/2007	15h45	IEG-C06	Caractérisation des propriétés mécaniques des roches par micro-indent	IBRAHIM Nidal
CFM2007-0904	30/08/2007	16h30	IEG-C06	Compressibilité des sédiments marins grande profondeur à très forte li	HATTAB Mahdia
CFM2007-0960	30/08/2007	16h45	IEG-C06	Etude expérimentale de la rhéologie de mélanges sable-kaolinite	NGUYEN Thanh Loc
CFM2007-1319	30/08/2007	17h00	IEG-C06	Modélisation en centrifugeuse du renforcement de sols compressibles	THOREL Luc
CFM2007-1053	30/08/2007	17h15	IEG-C06	In-place determination of topsoil shear properties for off road mobility	GOTTELAND Philippe
CFM2007-1070	30/08/2007	17h30	IEG-C06	Velocity of acoustic waves in saturated soil	HUMMEL Anna
CFM2007-1468	30/08/2007	17h45	IEG-C06	PIV Technique – The new tool for soil displacement measurements in	KRZYSZTOF Malesinski
CFM2007-1550	30/08/2007	18h00	IEG-C06	Etude expérimentale de la rhéologie de mélanges sable-kaolinite	NGUYEN Thanh Loc
CFM2007-0276	30/08/2007	11h30	Poster 2	Une adaptation du traitement d'images numériques de lames minces à	GAMOND Jean-François
CFM2007-0551	30/08/2007	11h30	Poster 2	Comportement cyclique et potentialité à la liquéfaction d'un sable	JASTRZEBSKA Malgorz
CFM2007-0976	30/08/2007	11h30	Poster 2	The nonlinear consolidation process of porous medium in a flat strain	STRZELECKI Tomasz
CFM2007-1018	30/08/2007	11h30	Poster 2	Calcul de stabilité des berges d'un canal : Application au réseau de can	THIEBOT Jérôme
CFM2007-1066	30/08/2007	11h30	Poster 2	Comportement sous chargements oedométriques cycliques d'un matéri	BECQUART Frédéric
CFM2007-1403	30/08/2007	11h30	Poster 2	Numerical analysis for an interpretation	MONNET Jacques
CFM2007-1466	30/08/2007	11h30	Poster 2	Studying Slow Displacements Of The Natural Slopes Using Particle Ir	ZIELINSKY Marcin
CFM2007-1473	30/08/2007	11h30	Poster 2	Le comportement des sols argileux à très fort degré de surconsolidatio	BOUZIRI Soumia
CFM2007-1506	30/08/2007	11h30	Poster 2	Caractérisation de boues de dragages maritimes valorisables en granul	BRAKNI Samira

zeta

os

1

rz

Owska Anna

IOFF Véronique

i

s

'zata


