Forum franco-japonais sur l'eau 2011

L'eau et les catastrophes naturelles : sécuriser l'approvisionnement en eau

● Jeudi 20 octobre, 2011, 10:00 – 17:35 ● la Maison Franco-Japonaise

Organisateurs : Société Franco-Japonaise des Techniques Industrielles (SFJTI) / Ambassade de France au Japon / Maison Franco-Japonaise

Patronage: Japan Society for the Promotion of Science / Ministry of Economy / Trade and Industry

Soutien: Federation of Japan Water Industries / Kajima Corporation / Veolia Water Japan / The Engineering Academy of Japan / Global Water Recycling and Reuse Solution Technology Research Association

	Duverture	II. 1. TAIXAIIA CIII
		Hiroshi TAKAHASHI Président, SEJTI
-10:10 D	Discours de bienvenue	Koïchiro MATSUURA Président du Conseil d'administration, Fondation Maison franco-japonaise
10:10-10:25	Keynote speech : Actions de la ville de Tokyo dans le domaine des métiers de l'eau	Naoki INOSE vice gouverneur de Tokyo
10:25-10:40	Keynote speech : Etat actuel et problèmes des métiers de l'eau	Toshihiro MITSUHASHI Birecteur pour la promotion de l'industrie de l'eau et des systèmes d'infrastructure, des systèmes d'infrastructure, l'alle des systèmes d'infrastructure, des l'alle des des des des des des des des des de
Première Partie : Les problèmes de l'eau et les métiers de l'eau dans le monde		
10:40-11:00 L	a crise mondiale de l'eau qui avance silencieusement	Taikan OKI Professor, Institut of Industrial Science, The University of Tokyo
11:00-11:20 P	Problèmes de l'eau dans le monde (à confirmer)	Veolia Waters (participant à confirmer)
11:20-11:40 E	tat actuel du déploiement à l'étranger des ervices de l'eau courante par entreprises japonaises	Hiromichi SAKAMOTO Director General, Federation of Japan Water Industries. Inc.
11:40-12:00 R	Activités de la Global Water Recycling and Reuse Solution Technology Research Association (GWSTA)	Shinjiro UEDA Président, (GWSTA)
12:00-12:20 E	Etat actuel des métiers de l'eau à l'étranger	Kazunari YOSHIMURA Représentant, Global Water Japan
12:20-13:20 D	Déjeuner	
13:20-13:40 L	e rôle et les problèmes des eaux souterraines — le cas japonais —	Satoshi TAKIZAWA Professor, Department of Urban Engineering. The University of Tokyo
13:40-14:00 L	a gestion des risques d'inondation dans les centrales nucléaires (à confirmer)	Henri PELIN ingénieur, EDF
14:00-15:10 D	Discussion [Modérateur]	Hiroshi TAKAHASHI
15:10-15:30 P	Pause-café	
Deuxième partie : Les Leçons tirées du Tremblement de terre du Tohoku		
15:30-15:50 R	Reconstruction, remise en état des réseaux d'eau potable et d'égouts	Takaaki TSUKADA Executive officer, Kajima Corporation
15:50-16:10 D	Dégâts et remise en état des réseaux d'eau potable	Hiromichi SAKAMOTO Director General, Federation of Japan Water Industries. Inc.
16:10-16:30 ('	Titre à confirmer)	Philippe Gillet Fukushima Project Director, AREVA
16:30-16:50 A	Application des zéolithes dans la protection nucléaire	Wilfrid BALMER Directeur général, Somez
16:50-17:30 I	Discussion [Modérateur]	Hiroshi TAKAHASHI
17:30-17:35 C	Clôture	Florence RIVIERE-BOURHIS Conseillère pour la Science et la Technologie, Ambassade de France au Japon