



12:30

## Ouverture

MIZUTANI Yoshihiro, conseiller chargé de la coopération internationale pour la transition vers une énergie décarbonée et les infrastructures environnementales, ministère de l'Environnement

12:33

## Exposés liminaires

□ HSHUWHQGPFKHWV du secrétariat CCAC (Coalition pour le climat et l'air pur)  
▶ Partage des dernières informations en matière d'initiatives pour la réduction des émissions de méthane (Global Methane Pledge, etc.)

MATSUFUJI Yasushi, professeur émérite de l'université de Fukuoka et président de l'ONG SWAN Fukuoka  
▶ Efficacité et avantages de la méthode Fukuoka pour réduire les émissions de méthane

12:53

## Initiatives de la ville de Fukuoka au Japon

NAKAMURA Takuya, directeur du bureau de l'environnement de la ville de Fukuoka

12:58

## Programmes de financement pour la réduction des émissions de méthane

- ① Virender Kumar DUGGAL, spécialiste en chef du changement climatique, Banque asiatique de développement
- ② Alois Posekufa MHLANGA, responsable de l'unité innovations en matière de technologies climatiques, Organisation des Nations unies pour le développement industriel

13:05

## Exemples de réalisations

- ① Monicah KINGORI, directrice adjointe du service de l'environnement, comté de Kiambu, Kenya
- ② ODERA Taisuke / Cynthia MALVA, Eight-Japan Engineering Consultants Inc., filiale projets internationaux
- ③ HOSHINO Sachiyo, directeur de la zone Asie-Pacifique, ONU-Habitat

13:20

## Table ronde

Participants à la table ronde :

- ▶ Intervenants de l'exposé liminaire ② et des exemples de réalisations
- ▶ MIYAZAKI Akihiro, directeur adjoint du Département d'environnement et chef du groupe Gestion environnementale et Lutte contre le changement climatique, JICA
- ▶ Myriam JENAYAH, Agence nationale de gestion des déchets (ANGeD), Tunisie

13:45

### Organisateurs:



### Co-organisateur:



### Avec le soutien de:

