



Séminaire sur l'initiative pour la santé et le bien-être en Afrique

Vers la résolution des problèmes de santé en Afrique



Date
et
heure

jeudi **2** et vendredi **3** mars 2023

UTC 9 : 00 - (JST 18 : 00 -)

Les débats se dérouleront en anglais.

Événement en ligne

(Interprétation simultanée en japonais,
anglais et français)

Le gouvernement japonais collabore, sous la bannière de l' Initiative pour la santé et le bien-être en Afrique (AfHWIN), avec les pays d' Afrique pour résoudre les problèmes de santé.

Dans le cadre des activités relevant de cette initiative, nous invitons cette fois les entreprises japonaises à présenter les solutions pour résoudre les problèmes notamment en matière de santé maternelle et infantile, eau, hygiène et nutrition qui constituent la base de la santé publique. Nous souhaitons que ce séminaire permette d' approfondir notre compréhension mutuelle et de développer les réseaux par l' écoute des attentes envers le Japon et des propositions des professionnels pour résoudre les problèmes rencontrés en Afrique et ainsi de renforcer la coopération future.

Animateur

Jeudi 2 mars

Milanga MWANATAMBWE

Représentant d' Afrique et Conseiller de Tokushukai General Incorporated Association (Association générale incorporée)

Vendredi 3 mars

JIMBA Masamine

Professeur du département de la santé communautaire internationale, École supérieure de médecine, Université de Tokyo

Exposé de l' entreprise

Jeudi 2 mars

Yamaha Motor Co., Ltd

Mitsubishi Chemical Aqua Solutions Co., Ltd.

L'horaire et l'ordre des entreprises participantes sont susceptibles d'être modifiés.

Vendredi 3 mars

Hakuzo Medical Corporation

Yukashikado Incorporated.

T-ICU Co., Ltd.

Synthèse

Jeudi 2 et vendredi 3 mars

SUGISHITA Tomohiko Professeur associé chargé du cours d' environnement international et de médecine tropicale, Université médicale des femmes de Tokyo

Conseillers

UENO Takamasa Professeur et chef du campus de l' Université de Kumamoto, Centre de recherche commune sur les rétrovirus humains, Université de Kumamoto

KIDO Yasutoshi Professeur, Domaine de virologie et de parasitologie, Spécialité Science médicale fondamentale, École supérieure de médecine, Université métropolitaine d' Osaka

SHIMPUKU Yoko Professeur de soins infirmiers internationaux, École supérieure de médecine, Université de Hiroshima

SUGISHITA Tomohiko Professeur associé chargé du cours d' environnement international et de médecine tropicale, Université médicale des femmes de Tokyo

TAKEI Mitsuo Président de l'Association médicale de KOSHINKAI, Directeur de l' Hôpital Suwanomori

NODA Shinichiro Chef de service, Département de la coopération médicale internationale, Centre national pour la santé et la médecine mondiales (Agence nationale pour la recherche et le développement)

Inscription

Si vous souhaitez assister au séminaire, veuillez vous inscrire via l' adresse

suivante : <https://forms.gle/KPSEbPeymzB3Ntip8>





Introduction de la présentation de l'entreprise

Yamaha Motor Co., Ltd.



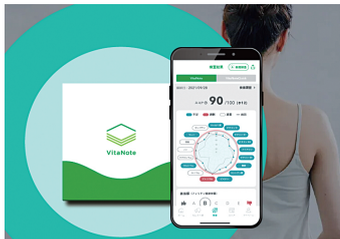
La société Yamaha Motor Co., Ltd., dont l'objectif est de devenir une « Entreprise créatrice d'émotions », s'investit dans le domaine du développement, de la production et de la vente de produits divers à travers 140 filiales implantées dans 30 pays et régions du monde entier, en déployant de multiples activités notamment celles de mobilité terrestre (motos, VTT à quatre roues et vélos à assistance électrique), celles de l'industrie maritime (bateaux, moteurs hors-bord) et celles de robotique (machines de montage en surface et drones). À partir des années 2000, elle a commencé le développement de systèmes de purification de l'eau destinés aux villages ruraux dont la commercialisation a été lancée en 2010. Au total, 48 unités sont mises en place aujourd'hui notamment dans les régions d'Afrique et d'Asie.

Mitsubishi Chemical Aqua Solutions Co., Ltd.



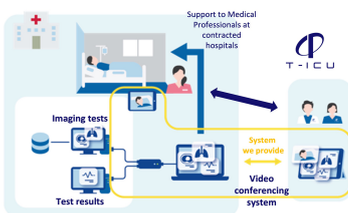
La société Mitsubishi Chemical Aqua Solutions Co., Ltd. propose des solutions d'approvisionnement en eau potable propre grâce à diverses technologies de traitement des eaux provenant de sources variées, notamment des eaux souterraines et des eaux de rivière. Elle contribue également à l'élaboration du plan de continuité d'activité (PCA) des établissements hospitaliers pour qu'ils puissent faire face à la coupure d'eau causée par une catastrophe naturelle, grâce à une technologie de production d'eau ultrapure à usage médical telle que l'eau pure de dialyse. Ces dernières années, elle s'engage de manière active dans l'initiative en faveur de solutions respectueuses de l'environnement telles que l'approvisionnement sécurisé en eau potable dans les pays comme le Kenya ou la Tanzanie. De même, la collaboration avec le PNUD et la JICA est particulièrement appréciée.

Yukashikado Incorporated.



La société Yukashikado Incorporated. est une startup ayant pour mission de « s'engager dans la création d'un environnement et des opportunités équitables sur le plan tant national qu'international et réaliser un monde permettant à toute personne capable de travailler dur d'avoir la possibilité de s'épanouir ». En particulier, elle vise à créer un environnement favorisant une meilleure compréhension de l'importance de la nutrition, base essentielle pour vivre, et un apport nutritionnel adéquat. Par ailleurs, elle a lancé un projet d'amélioration nutritionnelle qui consiste à proposer, via un guichet unique, les services d'évaluation de l'état nutritionnel par un examen urinaire et la fourniture de produits alimentaires personnalisés selon le résultat de l'évaluation.

T-ICU Co., Ltd.



Avec la mission de « fournir les meilleurs soins médicaux aux personnes du monde entier », la société T-ICU Co., Ltd. souhaite offrir les meilleurs soins de santé aux patients des quatre coins du monde, quel que soit leur lieu d'habitation, grâce à la technologie et l'expertise de pointe notamment celles de télémedecine. Ses principales activités sont entre autres la fourniture de services et de systèmes relatifs aux soins intensifs et d'urgence à distance, la formation du personnel aux soins intensifs et d'urgence et la consultation dans les hôpitaux.

Hakuzo Medical Corporation



Depuis 70 ans, la société Hakuzo Medical Corporation s'efforce de fournir des produits sûrs et sécurisés aux milieux hospitaliers et de soins et commercialise aujourd'hui ses produits dans les pays de l'ANASE, les pays d'Asie de l'Est, l'Australie et les États-Unis, le Moyen-Orient et les pays d'Afrique. Elle considère que la confiance et la fidélité de ses clients des milieux hospitaliers et de soins sont les fruits de la synergie entre les différentes équipes (services de vente, de conception/développement et de production) permettant un retour d'information sur les produits pour répondre aux besoins réels sur le terrain. Elle souhaite, dans le cadre de cet événement, toujours être à l'écoute des acteurs du terrain des pays d'Afrique pour répondre à leurs besoins.