

参加無料

会場開催

定員:50名

お申込み用
QRコード

SDGs達成に向けた 環境技術マッチングの実像と未来

2026. 2. 13 Fri. 13:30 ▶ 17:00 (懇親会 17:30~)

■講演

13:35-14:05 飲用水アクセスが困難な地域の課題に挑む「ヤマハクリーンウォーターシステム」の紹介
ヤマハ発動機株式会社 海外市場開拓事業部
企画推進部 クリーンウォーターグループ
長谷川 大起 氏



14:15-14:45 海外人材育成と水処理技術による持続可能な技術提供に挑む日之出産業の取り組み
日之出産業株式会社 取締役 藤田 香 氏



14:55-15:15 (動画上映) ケニア・タナリバー郡における水課題と現地の取り組み
Mr. Felix K. Mumba (MIEK, RGE), Ag. County Director - Water, County Government of Tana River

■未来の水・環境課題に挑む子どもたちの発明



15:30-15:40 (動画上映) 植物を活用したグレイウォーター浄化技術「Cyperusfilter」
Mr. Alessio Monteleone, Ms. Sofia Biondi, Mr. Francesco Santangelo (イタリア)



15:40-15:50 発芽率を飛躍的に高める技術で海の環境再生を「アマモの発芽・育成装置及び方法」

海の生きものを守りながらマイクロプラスチック問題を解決
「小魚を巻き込まないマイクロプラスチック回収装置」
明治大学付属八王子高等学校 嘉手納 杏果 さん



■講演

16:40-16:55 総括 — 可能性を次へつなぐ視点で —
IPSEVA ASIA 代表 久慈 直登 氏

■15:50-16:40 パネルディスカッション

■ 導入プレゼンテーション
RPXアジア株式会社
ビジネスディベロップメント
シニアアドバイザー、
JIPA SDGs WGサブリーダー
川村 裕一郎 氏



■栗田工業株式会社の取り組み紹介
—ケニアとの意見交換を通じて考えたことを交えて—

栗田工業株式会社
サステナビリティ経営戦略室
知財インテリジェンス部 部長、
JIPA SDGs WG委員
今井 周一郎 氏



■パネルディスカッション

ファシリテーター: RPXアジア株式会社 川村 氏
パネリスト:

日之出産業株式会社 藤田 氏

栗田工業株式会社 今井 氏

ヤマハ発動機株式会社 海外市場開拓事業部
企画推進部 クリーンウォーターグループ
グループリーダー 金丸 正史 氏



➡ 詳細なタイムスケジュールは次ページ

会 場: 虎ノ門アルセアタワーコンファレンス RoomA 東京都港区虎ノ門2-2-3 虎ノ門アルセアタワー3F

(■懇親会会場:発明推進協会6F研修室 東京都港区虎ノ門2-9-1 虎ノ門ヒルズ江戸見坂テラス6階) ※オンライン配信はございません

言 語: 発表:日本語(日↔英AI翻訳アプリを併用)、 質疑応答:逐次通訳、 英語動画:日本語字幕

● タイムスケジュール

(Time/JST)	Title	Speaker
13:30-13:35	開会の挨拶	(一社)発明推進協会 会長 近藤 正春
13:35-14:05	飲用水アクセスが困難な地域の課題に挑む「ヤマハクリーンウォーターシステム」の紹介	ヤマハ発動機株式会社 海外市場開拓事業部 企画推進部 クリーンウォーターグループ 長谷川 大起 氏
14:15-14:45	海外人材育成と水処理技術による持続可能な技術提供に挑む日之出産業の取り組み	日之出産業株式会社 取締役 藤田 香 氏
14:55-15:15	(動画上映)ケニア・タナリバ郡における水課題と現地の取り組み	Mr. Felix K. Mumba (MIEK, RGE), Ag. County Director - Water, County Government of Tana River(ケニア)
15:15-15:30	Coffee Break	
15:30-15:40	(動画上映)植物を活用したグレイウォーター浄化技術「Cyperusfilter」	Mr. Alessio Monteleone, Ms. Sofia Biondi, Mr. Francesco Santangelo (イタリア)
15:40-15:50	発芽率を飛躍的に高める技術で海の環境再生を「アマモの発芽・育成装置及び方法」、海の生きものを守りながらマイクロプラスチック問題を解決「小魚を巻き込まないマイクロプラスチック回収装置」	明治大学付属八王子高等学校 嘉手納 杏果 さん
	パネルディスカッション	
	導入プレゼンテーション	RPXアジア株式会社 ビジネスディベロップメント シニアアドバイザー、JIPA SDGs WGサブリーダー 川村 裕一郎 氏
15:50-16:40	栗田工業株式会社の取り組み紹介— ケニアとの意見交換を通じて考えたことを交えて —	栗田工業株式会社 サステナビリティ経営戦略室 知財インテリジェンス部 部長、JIPA SDGs WG委員 今井 周一郎 氏
	パネルディスカッション	ファシリテーター: RPXアジア株式会社 川村 氏 パネリスト: ヤマハ発動機株式会社 海外市場開拓事業部 企画推進部 クリーンウォーターグループ グループリーダー 金丸 正史 氏、 日之出産業株式会社 藤田 氏、 栗田工業株式会社 今井 氏
16:40-16:55	総括 —可能性を次へつなぐ視点で—	IPSEVA ASIA 代表 久慈 直登 氏
16:55-17:00	閉会の挨拶	(一社)発明推進協会 知的財産研究センター長 扇谷 高男

日 程

2026年2月13日(金)
13:30 ▶ 17:00
(懇親会 17:30~)

会 場

虎ノ門アルセアタワーコンファレンス RoomA
東京都港区虎ノ門2-2-3 虎ノ門アルセアタワー3F
(■懇親会会場:発明推進協会6F研修室
東京都港区虎ノ門2-9-1 虎ノ門ヒルズ江戸見坂テラス6階)

料 金

参加無料

言 語

発表:日本語(日↔英 AI翻訳アプリを併用)、
質疑応答:逐次通訳、英語動画:日本語字幕

定 員

50名