







سعادة رئيس هيئة المديرين جمعية شركات تقنية المعلومات/انتاج

الموضوع: معرض التكنولوجيا المستدامة الافتراضي

تحية طيبة وبعد ،،،

أرفق طيّه كتاب معالي وزير الخارجية وشوون المغتربين رقم (كامور ١٠٩٧/٥٣٤/١٨) تاريخ ٢٠٢١/٩/٢٩ بخصوص دعوة لحضور معرض التكنولوجيا المستدامة الافتراضي خلال الفترة من المعرض معروضات التكنولوجيا المستدامة تم تطويرها في اليابان وستشارك فيه ٢٠ للتكنولوجيا المستدامة تم تطويرها في مختلف المجالات.

وعليه، أرجو التكرم بالاطلاع على الكتاب المشار إليه أعلاه وتعميم الدعوة على الجهات المهتمة للإشتراك.

وتفضلوا بقبول فائق المحبة والاحترام،،،

سميرة محمد الزعبي أمين عام وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة بالوكالة

Suffr is







£ 10 AU/0 TE/1A	الرقم
************************************	التاريخ
c.c\/A/cA	الموافق

معالي وزير الاقتصاد الرقمي والريادة

تحية طيبة ويعد،،،

ابعث اليكم صورة عن كتاب سفارتنا في طوكيو رقم ص/5/85 تاريخ 2021/9/28 ومرفقه صورة عن رسالة الدعوة التي وردت للسفارة من مكتب ترويج الاستثمار التابع لمنظمة الامم المتحدة للتنمية الصناعة (UNIDO-ITPO) لحضور معرض التكنولوجيا المستدامة الافتراضي الذي ينظمه المكتب خلال الفترة من اليابان 2021/10/15-13 علما بأن المعرض سيتضمن معروضات للتكنولوجيا المستدامة تم تطويرها في اليابان وستشارك فيه ايضا 25 شركة يابانية بارزة تعمل في مجالات الطاقة والبيئة والاعمال الزراعية والصحة وحسبما هو مبين اكثر تفصيلا بالمرفق.

راجياً التكرم بالإطلاع واجراء ما ترونه مناسباً.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،

کر نائب رئیس الوزراء

ووزير الخارجية وشؤون المغتريين

ايمن الصقدي

مدير إدارة الشؤون الاقتصادية السفير زهير النسور تسخة: ادارة شؤون اسيا واقيانوسيا

نسخة:معالي السفيرة/طوكيو

 <u> </u>				and the second s			
			تالهاشيت	المملكتمالاس دنيا			
	C1111 - 11	1	, ,	H H FIRESTEEN	Facilities Com N	5 m	 s + 1



ىفارة ولىمىكتە ولاۇرونية ولهاشىية فوكتيو

> الرقم: ص/3/585 التاريخ: 2021/9/28



معالي نائب رئيس الوزراء ووزير الخارجية وشؤون المغتربين إدارة الشؤون الاقتصادية والتعاون الدولي

ابعث لمعاليكم صورة عن رسالة الدعوة التي وربت للسفارة من مكتب ترويج الاستثمار التابع لمنظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (UNIDO-ITPO) لحضور "معرض التكنولوجيا المستدامة" الافتراضي، الذي ينظمه المكتب خلال الفترة من 13-2021/10/15، علماً أن المعرض سيتضمن معروضات للتكنولوجيا المستدامة تم تطويرها في اليابان، وستشارك فيه أيضاً 25 شركة يابانية بارزة، تعمل في مجالات الطاقة والبيئة والأعمال الزراعية والصحة.

للتكرم معاليكم بالاطلاع والإيعاز لمخاطبة معالى وزير الاقتصاد الرقمي والريّادة، إضافة إلى من ترون مناسباً من الجهات ذات الاختصاص، للنظر في المشاركة في المعرض أعلاه، والذي سيشكل فرصة للاطلاع على آخر التقنيات المستخدمة في الصناعات ضمن المجالات المشار إليها أعلاه، علماً أن رسالة الدعوة تتضمن كافة تفاصيل التسجيل والمشاركة في المعرض.

السفيرة السفيرة المحترام، السفيرة المحترام، السفيرة المحترام، المح

UNITED NATIONS INDUSTRIAL DEVELOPMENT ORGANIZATION INVESTMENT AND TECHNOLOGY PROMOTION OFFICE, TOKYO (UNIDO ITPO TOKYO)

UNU HQs Bldg. 8F, 5-53-70, Jingumae, Shibuya-Ku, Tokyo 150-0001, JAPAN PHONE: 81-3-6433-5520 FAX: 81-3-6433-5530

> Ref: 21-M-27 28 September 2021

Dear Ambassador,

Invitation to UNIDO Online Technology Event "Sustainable Technology Exhibition 2021"

- Meet with sustainable & innovative technologies from Japan -

The United Nations Industrial Development Organization, Investment and Technology Promotion Office, Tokyo (UNIDO ITPO Tokyo) presents its compliments to the diplomatic delegations in Tokyo and has the honor to invite you to our upcoming online technology exhibition to be held 13-15 October 2021.

This event is designed to showcase selected sustainable technologies developed in Japan in the fields of Energy, Environment, Agri-business and Human health. Twenty-five (25) companies with technologies registered in UNIDO ITPO Tokyo's Sustainable Technology Promotion Platform (STePP*) will join this event as exhibitors.

*STePP: http://www.unido.or.jp/en/activities/technology_transfer/technology_db/

We warmly welcome your visit to this virtual event. The event will provide you with excellent opportunities to directly meet and discuss your technology needs with the technology owners. The outline of the event is given in the attachment.

It would also be highly appreciated if you could disseminate the information of this event to the business circles in your home country such as chambers of commerce and industry, business associations, technology institutions etc. who might be interested to get access to sustainable technologies from Japan.

UNIDO ITPO Tokyo avails itself of this opportunity to renew to the diplomatic delegations in Tokyo of its highest consideration.

Sincerely yours,

一水裕幸

Yuko Yasunaga Head, UNIDO ITPO Tokvo

Sustainable Technology Exhibition 2021

Event Period: 13th October (13:00) through 15th October (12:00) (JST) Company booths are fully attended on 13th & 14th October, between 13:00 and 20:00 JST. You can directly communicate with the technology owners through chat, email, and/or web meeting. You can also leave messages in the absence of booth attendees.

Format:

Online Exhibition

Organizer:

UNIDO ITPO Tokyo

Language:

English / Japanese

Participation: Free of charge

For more information and registration: www.unido.or.jp/en/coming/9241/

<For inquiries>

Ms. Toshinaga / Ms. Horiguchi, UNIDO ITPO Tokyo E-mail: itpo.tokyo@unido.org / TEL: 03-6433-5520

List of Exhibitors

<Energy Technologies>

No.	Company Name	Technology
1	ELIS CO., LTD.	WaterWeco® (Micro Hydro)
2	GAINA Pro Co., Ltd.	A Multi-functional Ceramic Coating Material
3	NAKAYAMA IRON WORKS, LTD.	Hydro power: Pico and Micro Hydropower Systems
4	NEC Corporation	NEC HSS®: Hybrid Storage Solution for Optimizing Renewable Energy

<Environmental Technologies>

No.	Company Name	Technology
1	Chuwa Industrial Co., Ltd.	Environmentally-friendly and Smokeless Incinerator
2	Donico Inter Co., Ltd.	Glass recycling:Micro-Sizer(Glass cullet production equipment) Glass recycling:Crushing equipment(FDS1250)
3	Excelsior, Inc.	Mt. Fuji Toilet: Portable and ECO-friendly Hygiene Facility
4	GIKEN LTD.	Press-in Method (Piling technology) with "Silent Piler"

No.	Company Name	Technology
5	Kaiho Industry Co., Ltd.	Environmental-friendly Automobile Recycling
6	Kayama Kogyo Co., Ltd.	Treatment and Recycling System for Industrial Waste and Medical Waste to Form a Sustainable Society
7	MARUSYOSANGYO Co., Ltd.	Inviroshiled M5
8	Mitsubishi Chemical Aqua Solutions Co., Ltd.	On-site Water Treatment System to Improve Quality
9	Nanatsubaki Inc.	UVC Germicidal Lamps
10	Nippon Basic Co., Ltd.	Water treatment: Desalination of seawater for drinking Water treatment: Bicycle-powered water purifying equipment
11	SHINKO TECNOS CO., LTD.	Plastic to Oil machine Hydrothermal machine
12	Tamada Corporation	SF Double Wall Tank

Agribusiness Technologies>

No.	Company Name	Technology
1	Japan Conservation Engineers & Co., Ltd.	Fujimin
2	OOHASHI Co., Ltd.	Durable Construction Temporary Road Mats Made of Recycled Polyethylene for Agricultural Roads and Working Platforms
3	Shinmel Co., Ltd.	Food Traceability Technology Utilizing QR Code, RFID IC Tag and Printer
4	Tottori Resource Recycling, Inc.	Water-Saving Porous Alpha

<Human Health Technologies>

No.	Company Name	Technology
1	AGC Inc.	Electrolyzed Water Generator Incorporated with Ion Exchange Membrane for Disinfectant and Washing Water for Oils and Fats
2	NascNano Technology Co., Ltd.	MEDICAL NANOCOAT
3	NEW STANDARD'S Co., Ltd.	AWG (Atmospheric Water Generator) with Ultra- efficient Condensation System "Sarastear®"
4	Terios-Tec Co., Ltd.	Hypochlorous Acid Solution Manufacturing Equipment (Patented Technology: Buffer Method)
5	Yamaha Motor Co., Ltd.	YAMAHA Clean Water Supply System