

งานแสดงสินค้าเทคโนโลยีและการประชุมเฉพาะทาง
ด้านหม้อไอน้ำ ภาชนะรับแรงดัน บีบี วาล์ว ท่อ ข้อต่อ และอุปกรณ์ ของภูมิภาค

The Region's Leading Exhibition Specializing in Boiler, Pressure Vessel,
Pumps and Valves Technology



Partner Sponsors:



ลงทะเบียนเข้าชมงาน



boilex-asia.com



pumpsandvalves-asia.com



SHOW GUIDE

1-3 JULY 2026 | 10.00 - 18.00 hrs. | Hall 5-6 QSNCC, Bangkok

งานแสดงเทคโนโลยีและการประชุมระดับภูมิภาคด้านเทคโนโลยี
การจัดการทรัพยากรน้ำและน้ำเสียที่ครบวงจรที่สุด

The Region's Leading Exhibition and Conference on Water Resource
and Wastewater Technology



In conjunction with:



Partner
Sponsor:



ลงทะเบียนเข้าชมงาน



thai-water.com



COMPANY NAME	BOOTH NO.	COMPANY NAME	BOOTH NO.
• AEC INDUSTRIAL SERVICES CO., LTD.	LG-A21	• AEC INDUSTRIAL SERVICES CO., LTD.	LG-A21
• ASAHI-THAI ALLOY CO., LTD.	LG-E19	• ASAHI-THAI ALLOY CO., LTD.	LG-E19
• ASTUTE SOLUTION CO., LTD.	LG-L43	• ASTUTE SOLUTION CO., LTD.	LG-L43
• BEIJING VOFLO VALVES CO., LTD.	LG-F43	• BEIJING VOFLO VALVES CO., LTD.	LG-F43
• BOONYIUM AND ASSOCIATES LTD.	LG-D1	• BOONYIUM AND ASSOCIATES LTD.	LG-D1
• BRANDEX DIRECTORY	LG-M43	• BRANDEX DIRECTORY	LG-M43
• C.R.I. PUMPS PRIVATE LIMITED	LG-B29	• C.R.I. PUMPS PRIVATE LIMITED	LG-B29
• CHANGZHOU DACHENG VACUUM TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-C43	• CHANGZHOU DACHENG VACUUM TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-C43
• CHANGZHOU HENGDA SIFO PIPELINE TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-D52	• CHANGZHOU HENGDA SIFO PIPELINE TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-D52
• DAFU INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-G34	• DAFU INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-G34
• DARHOR TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-L32	• DARHOR TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-L32
• DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS (DIW)	LG-B19	• DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS (DIW)	LG-B19
• EASTERN ECONOMIC CORRIDOR OF INNOVATION - EECi	LG-A25	• EASTERN ECONOMIC CORRIDOR OF INNOVATION - EECi	LG-A25
• EBICO (JIANGSU) IMPORT & EXPORT TRADING CO., LTD.	LG-A13	• EBICO (JIANGSU) IMPORT & EXPORT TRADING CO., LTD.	LG-A13
• EBRO VALVES TRADING (THAILAND) CO., LTD.	LG-D34	• EBRO VALVES TRADING (THAILAND) CO., LTD.	LG-D34
• EIIMAN (THAILAND) CO., LTD.	LG-L19	• EIIMAN (THAILAND) CO., LTD.	LG-L19
• EN-SCIENCE DEVELOPMENT CO., LTD.	LG-C35	• EN-SCIENCE DEVELOPMENT CO., LTD.	LG-C35
• ENTERVALVE CO., LTD.	LG-A14	• ENTERVALVE CO., LTD.	LG-A14
• ERA PIPING(ZHEJIANG) CO., LTD.	LG-H46	• ERA PIPING(ZHEJIANG) CO., LTD.	LG-H46
• FORBES MARSHALL (THAILAND)	LG-F11	• FORBES MARSHALL (THAILAND)	LG-F11
• FUAN XINYUAN ELECTRIC CO., LTD.	LG-G53	• FUAN XINYUAN ELECTRIC CO., LTD.	LG-G53
• GETABEC PUBLIC COMPANY LIMITED	LG-C1,C35	• GETABEC PUBLIC COMPANY LIMITED	LG-C1,C35
• GLOBAL TYLER CO., LTD.	LG-C34	• GLOBAL TYLER CO., LTD.	LG-C34
• GU'AN VOLK FLOW CONTROLS, INC.	LG-H33	• GU'AN VOLK FLOW CONTROLS, INC.	LG-H33
• GUANGDONG LINGXIAO PUMP INDUSTRY CO., LTD.	LG-G30	• GUANGDONG LINGXIAO PUMP INDUSTRY CO., LTD.	LG-G30
• GUANGZHOU BAIYUN PUMP GROUP CO., LTD.	LG-H40	• GUANGZHOU BAIYUN PUMP GROUP CO., LTD.	LG-H40
• GUANGZHOU BEDFORD ELECTRIC EQUIPMENT CO., LTD.	LG-H45	• GUANGZHOU BEDFORD ELECTRIC EQUIPMENT CO., LTD.	LG-H45
• HEBEI PENG GUANG VALVE TRADE CO., LTD.	LG-G6	• HEBEI PENG GUANG VALVE TRADE CO., LTD.	LG-G6
• HEFEI HENGDA JIANGHAI PUMP CO., LTD.	LG-D23	• HEFEI HENGDA JIANGHAI PUMP CO., LTD.	LG-D23
• HERRING PLUS CO., LTD.	LG-A19	• HERRING PLUS CO., LTD.	LG-A19
• HERSHEY(TAI CANG) VALVE INDUSTRY CO., LTD.	LG-H30	• HERSHEY(TAI CANG) VALVE INDUSTRY CO., LTD.	LG-H30
• HOPEET ENTERPRISE CO., LTD.	LG-C55	• HOPEET ENTERPRISE CO., LTD.	LG-C55
• INEM CO., LTD.	LG-C50	• INEM CO., LTD.	LG-C50
• ISGEC HEAVY ENGINEERING LTD.	LG-D56	• ISGEC HEAVY ENGINEERING LTD.	LG-D56
• JIANGSU HUILANG MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-K30	• JIANGSU HUILANG MACHINERY TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-K30
• JIANGSU SOHO INNOVATION & TECHNOLOGY GROUP KASIN INDUSTRY & TRADE CO., LTD.	LG-F45	• JIANGSU SOHO INNOVATION & TECHNOLOGY GROUP KASIN INDUSTRY & TRADE CO., LTD.	LG-F45
• JIANQIAO VALVE INDUSTRY GROUP CO., LTD.	LG-M23	• JIANQIAO VALVE INDUSTRY GROUP CO., LTD.	LG-M23
• JINHUA DONGDA PUMP CO., LTD.	LG-D39	• JINHUA DONGDA PUMP CO., LTD.	LG-D39
• JW TECH CO., LTD.	LG-A9	• JW TECH CO., LTD.	LG-A9
• K.K. ENERGY CO., LTD.	LG-E49	• K.K. ENERGY CO., LTD.	LG-E49
• KOSAPLUS CO., LTD.	LG-D57	• KOSAPLUS CO., LTD.	LG-D57
• KRUNGTHAI BANK PUBLIC COMPANY LIMITED	LG-B54-B	• KRUNGTHAI BANK PUBLIC COMPANY LIMITED	LG-B54-B
• KUNSHAN BULLER FLUID TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-F35	• KUNSHAN BULLER FLUID TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-F35
• LH BANK	LG-B54-A	• LH BANK	LG-B54-A
• LIAONING XINFENG INDUSTRIAL CO., LTD.	LG-G56	• LIAONING XINFENG INDUSTRIAL CO., LTD.	LG-G56
• LRQA (THAILAND) LIMITED	LG-C35	• LRQA (THAILAND) LIMITED	LG-C35
• MAYEKAWA (THAILAND) CO., LTD.	LG-B11	• MAYEKAWA (THAILAND) CO., LTD.	LG-B11
• MEGATECH MAGAZINE	LG-A16	• MEGATECH MAGAZINE	LG-A16
• MINAMOTO PUMP CO., LTD.	LG-G7	• MINAMOTO PUMP CO., LTD.	LG-G7
• NINGBO TIANGONG FLUID TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-F46	• NINGBO TIANGONG FLUID TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-F46
• NITI TAN COMMERCIAL CO., LTD.	LG-E50	• NITI TAN COMMERCIAL CO., LTD.	LG-E50
• O.N. INDUSTRIES LTD.	LG-D29	• O.N. INDUSTRIES LTD.	LG-D29
• OAKBON ENGINEERING CO., LTD.	LG-G43	• OAKBON ENGINEERING CO., LTD.	LG-G43
• OUSU INDUSTRIAL (HK) CO., LIMITED	LG-A12	• OUSU INDUSTRIAL (HK) CO., LIMITED	LG-A12
• PHOTHI-RATANA ENGINEERING CO., LTD.	LG-C16	• PHOTHI-RATANA ENGINEERING CO., LTD.	LG-C16
• PL-POWER FLUID CONTROL (SHANGHAI) CO., LTD.	LG-K31	• PL-POWER FLUID CONTROL (SHANGHAI) CO., LTD.	LG-K31
• PN ENGINEERING AND CONTRACTOR CO., LTD.	LG-E34	• PN ENGINEERING AND CONTRACTOR CO., LTD.	LG-E34
• PRICE PUMPS PVT LTD.	LG-C29	• PRICE PUMPS PVT LTD.	LG-C29
• PTT PUBLIC CO., LTD.	LG-A3	• PTT PUBLIC CO., LTD.	LG-A3
• PW TECH CO., LTD.	LG-B15	• PW TECH CO., LTD.	LG-B15
• QINGDAO JINDAPENG POWDER TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-G23	• QINGDAO JINDAPENG POWDER TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-G23

I-FACTORY STAGE

INSIGHT WATER

INSIGHT WATER

EXCLUSIVE LUNCHEON

GREENERGY IDEAS HUB

Discover breakthrough environmental and water research from leading Thai universities, showcasing innovations with strong potential for industrial applications.

พนักงานวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมและน้ำจากมหาวิทยาลัยชั้นนำของไทย พร้อมต่อยอดสู่การใช้งานในภาคอุตสาหกรรม



INSIGHT WATER

Connect with water experts and associations to gain practical insights, strategies, and solutions for sustainable water management and climate resilience.

เชื่อมต่อผู้เชี่ยวชาญด้านน้ำ รับข้อมูลเชิงลึก กลยุทธ์ และแนวทางจัดการน้ำอย่างยั่งยืนและรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



ENGINEERING CONSULTING CLINIC

Get expert advice from industry specialists on improving manufacturing efficiency, optimizing operations, and advancing sustainable industrial practices.

รับคำปรึกษาจากผู้เชี่ยวชาญด้านอุตสาหกรรม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ยกระดับการดำเนินงาน และขับเคลื่อนความยั่งยืน



GREEN FUND CORNER

Meet financial institutions offering green financing solutions and expert guidance to support sustainable industrial transformation and investment opportunities

พบสถาบันการเงินที่ให้คำแนะนำและโซลูชันด้านการเงินสีเขียวเพื่อสนับสนุนการลงทุนและการเปลี่ยนผ่านสู่อุตสาหกรรมยั่งยืน



BOILER INSPECTION & MAINTENANCE PAVILION

Explore advanced boiler technologies, inspection services, and maintenance solutions ensuring safety, efficiency, and compliance in industrial operations.

สำรวจเทคโนโลยีหม้อไอน้ำ การตรวจสอบ และบำรุงรักษาเพื่อความปลอดภัย ประสิทธิภาพ และมาตรฐานในโรงงาน



WASTE PROCESSOR PAVILION

Discover advanced industrial waste treatment and processing technologies designed to improve efficiency and reduce environmental impact.

ค้นพบเทคโนโลยีจัดการและบำบัดของเสียอุตสาหกรรม ที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม



LG-D63	LG-E63	LG-E64	LG-F63	LG-G63	LG-G65	Endress+Hauser Pumps for Process Automation	LG-H58	LG-J65	LG-J66	LG-J67	LG-J68													
LG-A28	LG-B55	LG-B54-C	LG-C55	LG-C56	LG-D55	LG-D56	LG-E55	LG-E56	LG-F55	LG-F56	LG-G55	LG-G56	LG-H55	LG-H56	LG-I55	LG-I56	LG-J55	LG-K55	LG-K56	LG-L55	LG-M49-C	LG-M49-B	LG-M49-A	
LG-A27	LG-B51	LG-B54-B	LG-C51	LG-D51	LG-D52	LG-E51	LG-E52	LG-F51	LG-F52	LG-G51	LG-G52	LG-H51	LG-H52	LG-I51	LG-I52	LG-J51	LG-J52	LG-K51	LG-K52	LG-L51	LG-L52	LG-M48	LG-M47	LG-M46
LG-A26	LG-B49	LG-B54-A	LG-C50	LG-D49	LG-D50	LG-E49	LG-E50	LG-F49	LG-F50	LG-G49	LG-G50	LG-H49	LG-H50	LG-I49	LG-I50	LG-J49	LG-J50	LG-K49	LG-K50	LG-L49	LG-L50	LG-M45	LG-M44	LG-M43
LG-A25	LG-B39	LG-C39	LG-C40	LG-D39	LG-D40	LG-E39	LG-F39	LG-F40	LG-G39	LG-G40	LG-H39	LG-H40	LG-I39	LG-I40	LG-J39	LG-J40	LG-K39	LG-K40	LG-L39	LG-L40	LG-M42	LG-M41	LG-M40	LG-M39
LG-A23	LG-B33	LG-C33	LG-C34	LG-D33	LG-D34	LG-E33	LG-E34	LG-F33	LG-F34	LG-G33	LG-G34	LG-H33	LG-H34	LG-I33	LG-I34	LG-J33	LG-J34	LG-K33	LG-K34	LG-L33	LG-L34	LG-M35	LG-M34	LG-M33
LG-A22	LG-B29	LG-C29	LG-C30	LG-D29	LG-D30	LG-E29	LG-F29	LG-G29	LG-G30	LG-H29	LG-H30	LG-I29	LG-I30	LG-J29	LG-J30	LG-K29	LG-K30	LG-L29	LG-L30	LG-M29	LG-M28	LG-M27	LG-M26	LG-M25
LG-A21	LG-B23	LG-C23	LG-C24	LG-D23	LG-D24	LG-E23	LG-E24	LG-F23	LG-F24	LG-G23	LG-G24	LG-H23	LG-H24	LG-I23	LG-I24	LG-J23	LG-J24	LG-K23	LG-K24	LG-L23	LG-L24	LG-M24	LG-M23	LG-M22
LG-A19	LG-B19	LG-C19	LG-C20	LG-D19	LG-D20	LG-E19	LG-F19	LG-G19	LG-H19	LG-I19	LG-I20	LG-J19	LG-J20	LG-K19	LG-K20	LG-L19	LG-L20	LG-M19	LG-M18	LG-M17	LG-M16	LG-M15	LG-M14	LG-M13
LG-A18	LG-B15	LG-C15	LG-C16	LG-D15	LG-D16	LG-E15	LG-F15	LG-G15	LG-H15	LG-I15	LG-I16	LG-J15	LG-J16	LG-K15	LG-K16	LG-L15	LG-L16	LG-M15	LG-M14	LG-M13	LG-M12	LG-M11	LG-M10	LG-M09
LG-A16	LG-B11	LG-C11	LG-C12	LG-D11	LG-D12	LG-E11	LG-F11	LG-G11	LG-H11	LG-I11	LG-I12	LG-J11	LG-J12	LG-K11	LG-K12	LG-L11	LG-L12	LG-M11	LG-M10	LG-M09	LG-M08	LG-M07	LG-M06	LG-M05
LG-A14	LG-B09	LG-C09	LG-C10	LG-D09	LG-D10	LG-E09	LG-F09	LG-G09	LG-H09	LG-I09	LG-I10	LG-J09	LG-J10	LG-K09	LG-K10	LG-L09	LG-L10	LG-M09	LG-M08	LG-M07	LG-M06	LG-M05	LG-M04	LG-M03
LG-A13	LG-B07	LG-C07	LG-C08	LG-D07	LG-D08	LG-E07	LG-F07	LG-G07	LG-H07	LG-I07	LG-I08	LG-J07	LG-J08	LG-K07	LG-K08	LG-L07	LG-L08	LG-M07	LG-M06	LG-M05	LG-M04	LG-M03	LG-M02	LG-M01
LG-A12	LG-B05	LG-C05	LG-C06	LG-D05	LG-D06	LG-E05	LG-F05	LG-G05	LG-H05	LG-I05	LG-I06	LG-J05	LG-J06	LG-K05	LG-K06	LG-L05	LG-L06	LG-M05	LG-M04	LG-M03	LG-M02	LG-M01	LG-M00	LG-M-1
LG-A11	LG-B03	LG-C03	LG-C04	LG-D03	LG-D04	LG-E03	LG-F03	LG-G03	LG-H03	LG-I03	LG-I04	LG-J03	LG-J04	LG-K03	LG-K04	LG-L03	LG-L04	LG-M03	LG-M02	LG-M01	LG-M00	LG-M-1	LG-M-2	LG-M-3
LG-A9	LG-B01	LG-C01	LG-C02	LG-D01	LG-D02	LG-E01	LG-F01	LG-G01	LG-H01	LG-I01	LG-I02	LG-J01	LG-J02	LG-K01	LG-K02	LG-L01	LG-L02	LG-M01	LG-M00	LG-M-1	LG-M-2	LG-M-3	LG-M-4	LG-M-5
LG-A8	LG-B00	LG-C00	LG-C01	LG-D00	LG-D01	LG-E00	LG-F00	LG-G00	LG-H00	LG-I00	LG-I01	LG-J00	LG-J01	LG-K00	LG-K01	LG-L00	LG-L01	LG-M00	LG-M-1	LG-M-2	LG-M-3	LG-M-4	LG-M-5	LG-M-6
LG-A7	LG-B00	LG-C00	LG-C01	LG-D00	LG-D01	LG-E00	LG-F00	LG-G00	LG-H00	LG-I00	LG-I01	LG-J00	LG-J01	LG-K00	LG-K01	LG-L00	LG-L01	LG-M00	LG-M-1	LG-M-2	LG-M-3	LG-M-4	LG-M-5	LG-M-6
LG-A4	LG-B00	LG-C00	LG-C01	LG-D00	LG-D01	LG-E00	LG-F00	LG-G00	LG-H00	LG-I00	LG-I01	LG-J00	LG-J01	LG-K00	LG-K01	LG-L00	LG-L01	LG-M00	LG-M-1	LG-M-2	LG-M-3	LG-M-4	LG-M-5	LG-M-6
LG-A3	LG-B00	LG-C00	LG-C01	LG-D00	LG-D01	LG-E00	LG-F00	LG-G00	LG-H00	LG-I00	LG-I01	LG-J00	LG-J01	LG-K00	LG-K01	LG-L00	LG-L01	LG-M00	LG-M-1	LG-M-2	LG-M-3	LG-M-4	LG-M-5	LG-M-6
LG-A1	LG-B00	LG-C00	LG-C01	LG-D00	LG-D01	LG-E00	LG-F00	LG-G00	LG-H00	LG-I00	LG-I01	LG-J00	LG-J01	LG-K00	LG-K01	LG-L00	LG-L01	LG-M00	LG-M-1	LG-M-2	LG-M-3	LG-M-4	LG-M-5	LG-M-6

COMPANY NAME	BOOTH NO.
• ADITYA BIRLA – GRASIM INDUSTRIES LIMITED	LG-J29
• AGRU PIPELINE TECHNOLOGY (JIANGSU) CO., LTD.	LG-C40
• AQUA GLORY CO., LTD.	LG-F24
• ASIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY	LG-J56
• ASIAN WATER MAGAZINE	LG-M45
• BASS ÖLÇME ENSTRÜMANLARI AŞ.	LG-H58
• BAVARIAN FLUID CONTROLS CO., LTD.	LG-L53
• BEIJING ZHONGYUANTONG SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-G29
• BRIX ENGINEERING PTE LTD.	LG-J58
• BUENO TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-M1
• CARBON THAI CO., LTD.	LG-G11
• CLEARIZE CO., LTD.	LG-J23
• CMSA COMPANY LIMITED	LG-C46
• COLOSSAL INTERNATIONAL CO., LTD.	LG-H60
• CROWN-TECH ENGINEERING (THAILAND) CO., LTD.	LG-J6
• DAEHAN SENSOR CO., LTD.	LG-E24
• DAVCO ENVIRONMENT (SHANGHAI)CO., LTD.	LG-K2
• DEMARC TRADING CO., LTD.	LG-L49
• DEPARTMENT OF CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING TECHNOLOGY, KING MONGKUT'S UNIVERSITY OF TECHNOLOGY NORTH BANGKOK (KMUTNB)	LG-E55
• DEPARTMENT OF CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING, FACULTY OF ENGINEERING	LG-E53
• DEPARTMENT OF CLIMATE CHANGE AND ENVIRONMENT (DCCE)	LG-E63
• DEPARTMENT OF WATER RESOURCE (DWR)	LG-D63
• DKK-TOA CORPORATION	LG-K24
• EBARA (THAILAND) LIMITED	LG-F1
• ECO-SHINE SOLUTIONS JIANG SU CO., LTD.	LG-H54
• EG TEC	LG-F26
• ENCOTEC CO., LTD.	LG-K39
• ENDRESS+HAUSER (THAILAND) LTD.	LG-G65
• FACULTY OF ENGINEERING, CHULALONGKORN UNIVERSITY	LG-J67
• FACULTY OF ENGINEERING, KAMPHAENG SAEN KASETSART UNIVERSITY, KAMPHAENG SAEN CAMPUS	LG-E54
• FUSION EQUIPMENT (ASIA) CO., LTD.	LG-J16
• GEN TA LTD.	LG-J19
• GNB KOREA CO., LTD.	LG-E23
• GOLDCARD SMART GROUP CO., LTD.	LG-H56
• GRAND ENPRO TRADE CO., LTD.	LG-J5

COMPANY NAME	BOOTH NO.
• GUANGZHOU CHUNKE ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-H49
• GUANGZHOU SHINCCI ENERGY EQUIPMENT CO., LTD.	LG-L31
• H2O (KUNSHAN) WATER TREATMENT EQUIPMENT CO., LTD.	LG-H44
• HACH (THAILAND) LIMITED	LG-H19
• HANGZHOU CHEMINS IOT SENSOR TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-K36
• HANGZHOU KAIHONG MEMBRANE TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-K34
• HANGZHOU MICROIMAGE INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-L30
• HAO YU WATERTEC.LTD	LG-J22
• HCZHUN (WEIFANG) INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.	LG-G1
• HEBEI CREATE INSTRUMENTATION TECHNOLOGIES CO., LTD.	LG-J42
• HEBEI SAILHERO ENVIRONMENTAL PROTECTION HIGH-TECH CO., LTD.	LG-K45
• HENAN ECO ENVIRONMENTAL PROTECTION EQUIPMENT CO., LTD.	LG-H39
• HUNAN WISDOM WATER ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-L33
• HYORIM E&I	LG-L55
• HYPOPLUS	LG-K55
• INDUSTRIAL TECHNOLOGY RESEARCH INSTITUTE	LG-K11
• JASS INTERNATIONAL FILTER LIMITED	LG-J20
• JIANGLANG TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-K1
• JIANGSU HEHAI COMPLETE WATER SUPPLY AND DRAINAGE EQUIPMENT CO., LTD.	LG-E7
• JIANGSU KAIYA ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-L36
• JIANGSU KINTEP ENVIRONMENTAL PROTECTION EQUIPMENT CO., LTD.	LG-H29
• JIANGSU KUNYEE ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-G33
• JIANGSU TAIYUAN ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-G2
• JIANGSU YAJING RAINWATER UTILIZATION TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-K33
• JIAOZUO YUANBO ENVIRONMENT PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-F34
• JIECHENG ELECTROMECHANICAL CO., LTD.	LG-J36
• JINBO VALVE GROUP CO., LTD.	LG-L23
• JUMPANNY ENTERPRISE CO., LTD.	LG-K15

COMPANY NAME	BOOTH NO.	COMPANY NAME	BOOTH NO.
• KAIFENG BAITE FLOW INSTRUMENT CO., LTD.	LG-J46	• SINOMA INTERNATIONAL ENVIRONMENTAL ENGINEERING CO., LTD.	LG-H43
• KROFTA ENGINEERING LIMITED	LG-K56	• SOUTHERN COGEN SYSTEMS PVT. LTD.	LG-M41
• LANRY INSTRUMENTS (SHANGHAI) CO., LTD.	LG-K7	• SUZHOU FENGTU ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-K54
• LCW CO., LTD.	LG-L12	• SUZHOU GUOLV ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-H53
• LINKSENS LIMITED	LG-J45	• SUZHOU JIAZHOU PURIFICATION EQUIPMENT CO., LTD.	LG-C45
• MAEZAWA INDUSTRIES, INC.	LG-M5	• SUZHOU SUNKWANG ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-F53
• MCM CO., LTD.	LG-F25	• SUZHOU WILLMORE NEW MATERIAL CO., LTD.	LG-J41
• MOLECOR (SEA) SDN BHD	LG-L6	• SWUN CHYAN ENTERPRISES CO., LTD.	LG-H23
• NANJING BEDER ENVIRONMENTAL PROTECTION EQUIPMENT MANUFACTURING CO., LTD.	LG-L44	• SWUN YUAN ENTERPRISES CO., LTD.	LG-H24
• NATIONAL SCIENCE AND TECHNOLOGY DEVELOPMENT AGENCY (NSTDA)	LG-G63	• SYNWIN ENVIRONMENTAL GROUP CO., LTD.	LG-D19
• NINGBO KAILUN ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-K29	• TAIWAN ENVIRONMENTAL MANUFACTURERS ASSOCIATION	LG-K14
• NOYI ENVIRONMENTAL EQUIPMENT MANUFACTURING(BEIJING)CO., LTD.	LG-G19	• TAIWAN WATER TECHNOLOGY ASSOCIATION	LG-J19
• OFFICE OF THE NATIONAL WATER RESOURCES (ONWR)	LG-E64	• TAIZHOU ACH TECHNOLOGYCO., LTD.	LG-H34
• P & S DESIGN CO., LTD.	LG-C23	• TAIZHOU SHANYING PUMP CO., LTD.	LG-K6
• PASSAL CO., LTD.	LG-K12	• TANKLIFE INDUSTRIES CO., LTD.	LG-K5
• PEERAPAT TECHNOLOGY PUBLIC CO., LTD.	LG-K23	• TENGINE INNOVATION (BEIJING) INSTRUMENTS INC.	LG-C41
• PETRO-INSTRUMENTS CORP., LTD.	LG-M19	• THAI BENKAN CO., LTD.	LG-M25
• PREEMINENCE PUMP CO., LTD.	LG-J40	• THAI DAIICHI INTERTRADE CO., LTD.	LG-C24
• PREMIER PRODUCTS PUBLIC CO., LTD.	LG-L5	• THAI HYDROLOGIST ASSOCIATION	LG-J68
• PRESS SYSTEMS GROUP CO., LTD.	LG-J34	• THAI WATER WORKS ASSOCIATION (TWWA)	LG-J66
• PROMINENT FLUID CONTROLS (THAILAND) CO., LTD.	LG-H57	• THAILAND ENVIRONMENT INSTITUTE (TEI)	LG-J65
• PROVINCIAL WATERWORKS AUTHORITY	LG-L1	• THAISIN MOTOR MANUFACTURING CO., LTD.	LG-G40
• PSV CREATION CO., LTD.	LG-M29	• THAMMASORN CO., LTD.	LG-H1
• PT PRECISION WAVE INDONESIA	LG-G54	• THERMO FISHER SCIENTIFIC (THAILAND) CO., LTD.	LG-J35
• PURECOREA CO., LTD.	LG-E26	• VAL ORGANICS PVT LTD	LG-M21
• QINGDAO POLYFUSION MACHINERY CO., LTD.	LG-C39	• VEGA INSTRUMENTS CO., LTD.	LG-H11
• QUALITAT THAILAND CO., LTD.	LG-G50	• WATER ENVIRONMENT AND CLIMATE CHANGE INSTITUTE THE FEDERATION OF THAI INDUSTRIES	LG-F63
• R.C. TRADING & ENGINEERING CO., LTD.	LG-L45	• WATER MAN INDUSTRIAL CO., LTD.	LG-J21
• ROJANAPAT ENGINEERING CO., LTD.	LG-K50	• WATROPUR SLUDGE DRYER AND STOEHR	LG-K53
• ROPO VALVE(YIXING) CO., LTD.	LG-K8	• WEIFANG HENGYUAN ENVIRONMENTAL WATER TREATMENT EQUIPMENT CO., LTD.	LG-H50
• SAITECH CORPORATION CO., LTD.	LG-G49	• WENZHOU YODSN FLUID EQUIPMENT CO., LTD.	LG-K44
• SANKI ENGINEERING CO., LTD.	LG-M11	• WONDER ELECTRIC CO., LTD.	LG-K43
• SCHOOL OF ENERGY, ENVIRONMENT AND MATERIALS, KING MONGKUT'S UNIVERSITY OF TECHNOLOGY THONBURI	LG-E56	• WOORIGISUL CO., LTD.	LG-E25
• SEOJIN INSTECH CO., LTD.	LG-F23	• WUXI AMIT ENVIRONMENTAL PROTECTION EQUIPMENT CO., LTD.	LG-C44
• SHANDONG HAISHUN MACHINERY CO., LTD.	LG-H51	• WUXI HOLLY TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-F36
• SHANDONG HUADONG BLOWER CO., LTD.	LG-J11	• WUXI LANSEN CHEMICALS CO., LTD.	LG-F55
• SHANDONG KAICHANG METER CO., LTD.	LG-G55	• XI'AN SIMO MOTOR CO., LTD.	LG-L34
• SHANDONG MAIBTE POWER TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-D50	• XINLEI COMPRESSOR CO., LTD.	LG-K19
• SHANDONG PACIFIC ENVIRONMENTAL PROTECTION CO., LTD.	LG-L35	• YUAN CHANG TSAY INDUSTRY CO., LTD.	LG-L11
• SHANGHAI GRANDFLY INDUSTRIAL CO., LTD.	LG-J39	• ZHEJIANG WOTE WATER TREATMENT EQUIPMENT CO., LTD.	LG-L24
• SHANGHAI PANDA MACHINERY (GROUP) CO., LTD.	LG-M33	• TAIWAN EXTERNAL TRADE DEVELOPMENT COUNCIL (TAITRA)	LG-L51
• SHANGHAI WALMAY METAL GROUP CO., LTD.	LG-J43	• HANGZHOU HAINA ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-D53
• SHANGHAI YMING PUMP CO., LTD.	LG-K46	• GLOBAL CARBON CORPORATION	LG-M49-A
• SHEN HUNG ENTERPRISE CO., LTD.	LG-K16	• GRUNGTHAIGROUP & C3LENG APP	LG-M49-B
• SHENZHEN SANTAI ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.	LG-L29	• METROPOLITAN WATERWORKS AUTHORITY	LG-J1
• SIAMPATTANAPONG CO., LTD.	LG-G39	• THAI - ASIA P.E. PIPE CO., LTD.	LG-B6
• SIMILAR ENTERPRISE CO., LTD.	LG-L13		

BOONYIUM AND ASSOCIATES LTD.



Booth No.
LG-D1

A.O. SMITH HIGH EFFICIENCY HEAT PUMPS CAHP-HC 42 & 84 AIR TO WATER PUMP

Smartly Designed high capacity units give premium hot water bathing experience with the new age heat pump technology, that extracts heat from the environment.

GETABEC PUBLIC COMPANY LIMITED



Booth No.
LG-C1

Thermal Solution Provider I.e. Steam Boiler, Waste Heat Boiler, Hot Water Boiler, Thermal Oil Heater, Pressure Vessel, etc

“SHE” Boiler: SMALL, HIGH EFFICIENCY, EASY Small Size: Compact once-through design, saves space, ideal for constrained environments. High Efficiency: Minimized heat loss and integrated Economizers, maximize energy savings. Easy to Install: Lightweight and simple to connect, reducing transport costs and ensuring faster, safer operational startup.

EBARA (THAILAND) LIMITED.



Booth No.
LG-F1

Booster Pump Chiller Fan Cooling Tower

Booster Pump: Inverter improves efficiency; network control enables IoT remote monitoring via smartphone.

Chiller: Waste heat from industrial processes (steam, hot water, exhaust gas) powers absorption chiller, reducing electricity use and operating cost.

EC Fan Cooling Tower: EC fan saves up to 70% energy with quiet operation, precise control, long service life, and improved efficiency.

ASTUTE SOLUTION CO., LTD.



Booth No.
LG-L43



HY-LOK Tube fittings, Valves and Package Solution

Since 1977, HY-LOK has been a trusted global provider of fluid and control system solutions. Astute Solution Co., Ltd. is the exclusive authorized HY-LOK distributor in Thailand and a leading supplier of instrumentation tubing, fittings, and valves, delivering reliability, safety, and performance for industrial applications.



TRANSFORMING THE REGION'S FUTURE WITH **SUSTAINABLE WATER SOLUTIONS**

2-3 JULY 2026

🕒 09.00 – 16.00 hr
🗣️ English 🇹🇭

📍 Room: MR 111 AB
QSNCC, Bangkok



2 JULY 2026

Executive Panel

“Advancing Sustainable water Solutions: Regional Strategies, Resilience, and Smart Management”



**Opening Remark
and Keynote Address**
Mr. Chayan Muangsong
Secretary-General
Office of the National Water
Resources (ONWR)



Welcoming Remark
Prof. Sawekchai Tangaramvong,
Doctor of Philosophy
Associate Dean (Academic Affairs)
of Faculty of Engineering,
Chulalongkorn University, Thailand



Mr. Aaron Batten
Country Director
ADB Thailand
Resident Mission



Mr. Bordin Udol
Director & President
& Chief Executive Officer (CEO)
Eastern Water Resources
Development and Management
Public Company Limited
or East Water



Dr. Sanjay Pahuja
Senior Water Resources
Management Specialist
The World Bank,
East Asia and Pacific

Empowering

SUSTAINABLE INDUSTRY

THROUGH GREEN AND SMART TECHNOLOGY



จัดโดย: สนับสนุนโดย:



2-3 กรกฎาคม 2569

🕒 09.00 – 16.00 น.

📍 ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์

หัวข้อ



1. การขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเคมี ยกระดับความปลอดภัยสู่การเติบโตอย่างยั่งยืน
2. กฎหมายบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน
3. Net Zero สำหรับโรงงานอุตสาหกรรม
4. การบำบัดฟื้นฟู/ดินและน้ำใต้ดินภายใต้บริบทของประเทศไทย



1 JULY 2026



09.30-12.30 **ห้อง MR 202**  **กิจกรรมพิจารณาการประยุกต์ใช้หัวเผาเชื้อเพลิงผิง ในหม้อน้ำขนาดเล็ก** 

09.30-12.30 **ห้อง MR 201**  **หม้อไอน้ำเชื้อเพลิงแข็ง : กรดจัดการเชื้อเพลิง คุณภาพเผาไหม้ และแก้ปัญหาหม้อน้ำงาน** 



09.30-12.30 **ห้อง MR 203**  **การเลือกใช้ ใช้งานและบำรุงรักษา Boiler Feed Water Pump** 



HIGHLIGHT
09.30-16.30 **ห้อง MR 109**  **อนาคตอุตสาหกรรมหม้อไอน้ำและพลังงาน: ความปลอดภัย นวัตกรรม และความยั่งยืน ในหัวข้อ "บทกวีความรู้สำหรับผู้ควบคุมประจำหม้อน้ำ 6 ชม."** 



10.00-12.00 **ห้อง MR 103**  **Fire side and water side corrosions in economizer and evaporator tubes of combustion tower and heat recovery system generator** 



13.00-16.00 **ห้อง MR 206 AB**  **กลยุทธ์การบำรุงรักษาที่เชื่อมต่อกัน และ Ilot to be Smart Maintenance สำหรับโรงงานอุตสาหกรรม 4.0 (Connected Maintenance Strategy and Ilot for Predictive Maintenance in ID4.0)** 



13.00-16.00 **ห้อง MR 208 AB**  **CFO Ready: ก้าวแรกสู่การจัดการร่อน** 

13.00-16.30 **ห้อง MR 205**  **วัสดุเกรด 91 (P91) และผลกระทบบริเวณแนวเชื่อม** 



13.30-15.30 **ห้อง MR 103**  **การประเมินอายุสำหรับวิเคราะห์ความล้าร่วมกับ วิธีการนับเรนโฟลว์ (Life Assessment for Fatigue Analysis Using Rain Flow Counting Method)** 

13.30-16.30 **ห้อง MR 201**  **หม้อน้ำและภาชนะรับความดัน ซ่อมและเชื่อมอย่างไรให้แข็งแรง ปลอดภัยตามมาตรฐานสากล** 

13.30-16.30 **ห้อง MR 202**  **การประหยัดพลังงานในหม้อน้ำและการสร้างสมดุลเสถียรภาพหม้อน้ำ ด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง (Relia + Eff. Leverage)** 


13.30-16.30 **ห้อง MR 203**  **การนำเข้า การสร้าง การติดตั้ง การตรวจสอบ และการขึ้นทะเบียนหม้อน้ำจากต่างประเทศ แนะนำกฎหมายที่เกี่ยวข้องจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม** 



2 JULY 2026

HIGHLIGHT
09.00-12.00 **ห้อง MR 110 C**  **การขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเคมี ยกระดับความปลอดภัย สู่การเติบโตอย่างยั่งยืน** 



09.00-12.00 **ห้อง MR 101**  **แนวทางให้คำแนะนำด้านความปลอดภัยทางชีวภาพสำหรับอุตสาหกรรมชีวภาพ** 



2 JULY 2026



09.00-12.00 **ห้อง MR 102**  **กฎหมายบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อม ประจำปีโรงงาน** 



09.00-12.00 **ห้อง MR 103**  **แนวทางการดำเนินการภายใต้กฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตรายของของเสียเคมีวัตถุและอนุสัญญาบาเซล** 

09.00-12.00 **ห้อง MR 202**  **อุตสาหกรรมเคมี อยู่คู่ชุมชน สู่ความยั่งยืน** 



HIGHLIGHT
09.00-12.00 **ห้อง MR 210 CD**  **เชื่อมโยงอุตสาหกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และชุมชนอย่างยั่งยืนด้วยแนวทาง CSR-DIW** 



09.00-12.00 **ห้อง MR 201**  **สร้างสมองให้เครื่องจักรอุตสาหกรรมให้เหมือนสมองมนุษย์ได้อย่างไร? (Engineering the Human Mind into Industrial Machines)** 

HIGHLIGHT
09.00-12.00 **ห้อง MR 211 CD**  **แนวทางและกรณีตัวอย่างการจัดการน้ำและจับเคลื่อนแผนการอยู่ร่วมกันอย่างยั่งยืนระหว่างอุตสาหกรรมและชุมชนโดยรวม** 

09.30-12.30 **ห้อง MR 203**  **การบริหารจัดการหม้อน้ำสำหรับอุตสาหกรรมผลิตไฟฟ้าที่ปลอดภัย คุณค่าและรักษาสังแวดล้อม** 



09.30-12.30 **ห้อง MR 107**  **ประสบการณ์ทำงานเกี่ยวกับหม้อน้ำ ปัญหาและ แนวทางแก้ไข** 

HIGHLIGHT
13.00-16.00 **ห้อง MR 210 CD**  **กฎหมายเกี่ยวกับมลพิษน้ำและการจัดการน้ำเสียเบื้องต้นจากโรงงานอุตสาหกรรม** 



13.00-16.00 **ห้อง MR 101**  **กายศาสตร์กับความปลอดภัยและกฎระเบียบด้านสภาวะแวดล้อมการทำงานในโรงงานอุตสาหกรรม** 

13.00-16.00 **ห้อง MR 102**  **มาตรฐานการป้องกันอัตรภัยสำหรับพื้นที่กองเก็บ** 

13.00-16.00 **ห้อง MR 103**  **กรณีศึกษาเพื่อความปลอดภัยในโรงงานอุตสาหกรรม** 

13.00-16.00 **ห้อง MR 202**  **หลักวิศวกรรมเพื่อความปลอดภัยในการจัดการสารเคมีอันตราย และกรณีศึกษาจากการตรวจโรงงานอุตสาหกรรม** 

13.30-16.30 **ห้อง MR 203**  **การจัดการน้ำและเคมีสำหรับหม้อน้ำเพื่อความยั่งยืน ESG ไม่ลด** 

13.30-16.30 **ห้อง MR 107 AB**  **การเชื่อมหม้อไอน้ำและภาชนะรับความดันตามมาตรฐานสากล กรณีศึกษา การบริหารโครงการ Refurbishment HRSG และการซ่อมใหญ่ภาชนะรับความดันชนิด GT LPOTC โดยใช้ระบบคุณภาพ NBBI & ASME** 

3 JULY 2026

HIGHLIGHT	<p>09.00-12.00 การดำเนินการตามมาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดการสารเคมีในโรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565 และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2566 ห้อง MR 101</p> <p>09.00-12.00 กฎหมายความปลอดภัยก๊าซอุตสาหกรรม ห้อง MR 201</p> <p>09.00-12.00 ข้อกำหนดและการปฏิบัติตามกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การป้องกันและระงับอัคคีภัยในโรงงาน พ.ศ. 2552 ห้อง MR 202</p> <p>09.00-12.00 แนวทางในการปฏิบัติตามกฎหมายควบคุมการปนเปื้อนในดินและน้ำใต้ดินภายในบริเวณโรงงาน ห้อง MR 203</p> <p>09.00-12.00 กฎหมายมลพิษอากาศและอัปเดตประกาศปี พ.ศ. 2569 ห้อง MR 102</p> <p>09.00-12.00 Net Zero สำหรับโรงงานอุตสาหกรรม ห้อง MR 103</p> <p>09.30-12.00 ทัศนาสู่ ISO 9001 New version เเจาะลึกความแตกต่างระหว่าง ISO 9001 New Version และ ISO 9001:2015 ห้อง MR 107 AB</p> <p>10.00-12.00 การยกระดับประสิทธิภาพระบบ Boiler ในโรงไฟฟ้าถ่านหินด้วย Digitalization ห้อง MR 205</p> <p>13.00-16.00 การบำบัดน้ำพุร้อนและน้ำใต้ดินภายใต้บริบทของประเทศไทย ห้อง MR 101</p> <p>13.00-16.00 การยกระดับสถานประกอบการสู่การเป็นอุตสาหกรรมสีเขียว (Green Industry) ห้อง MR 102</p> <p>13.00-16.00 กฎหมายความปลอดภัยในการทำงานหม้อน้ำ และหม้อต้ม ในโรงงานอุตสาหกรรม ห้อง MR 103</p> <p>13.00-16.00 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการทำงานกับรังสีและความปลอดภัยในการปฏิบัติงานเกี่ยวกับรังสีในงานอุตสาหกรรม ห้อง MR 201</p> <p>13.00-16.00 แนวทางการตรวจวัดคุณภาพอากาศในปล่องระยและเสียงให้สอดคล้องกับมาตรฐาน ISO 17025 ห้อง MR 202</p> <p>13.00-16.00 การใช้งานและการปรับปรุงระบบเฝ้าระวังและเตือนภัยมลพิษระยะไกล (POMS) สำหรับ CEMS และ BOD/COD Online ห้อง MR 203</p>	
-----------	---	--

ALL CONFERENCES & SEMINARS



1 JULY 2026

HIGHLIGHT	<p>09.00-16.00 Next-Generation Water Solutions for a Changing Climate ห้อง MR 101</p> <p>09.00-16.00 Engineering Smart & Sustainable Water Systems for Future: ระบบน้ำอัจฉริยะและยั่งยืน แห่งอนาคต ห้อง MR 209 CD</p> <p>13.00-16.00 Innovation in Water and Wastewater Treatment for a Circular Water Economy ห้อง MR 102</p> <p>13.00-16.00 อนาคตเมืองไทยกับความท้าทายด้านน้ำ: เราร่วมแคชโชนสำหรับการเปลี่ยนแปลง ห้อง MR 110 AB</p> <p>14:00 – 17:30 THAIWATER 2026 Regional Collaboration WATER for All – Harnessing Innovation and AI for Sustainable Water Management: Building Nations Together</p>	
-----------	--	--

2 JULY 2026

HIGHLIGHT	<p>08.30-12.00 เวทีกรรมน้ำสะอาดสู่ทุกยุคทุกวัย: มั่นคงกำลัง พลก. - สอชช. เพื่อความมั่นคงทางน้ำ ห้อง MR 108</p> <p>10.40-12.00 WATER FORUM Executive Panel on “Advancing Sustainable water Solutions: Regional Strategies, Resilience, and Smart Management” ห้อง MR 111 AB</p> <p>13.00-16.00 รู้กันมาตรฐานการสอบเทียบมิเตอร์น้ำ เพื่อความยุติธรรมในใบแจ้งหนี้ ห้อง MR 206 AB</p> <p>13.30-16.10 WATER FORUM Session I: Beyond the Flood: Smart and Resilient Water Solutions for Future Cities ห้อง MR 111 AB</p>	
-----------	--	--

3 JULY 2026

HIGHLIGHT	<p>10.00-12.00 WATER FORUM Session II: Using of new technology to cope with climate change and elevate climate resilient ห้อง MR 111 AB</p> <p>13.00-16.30 ออกแบบการจัดการน้ำอัจฉริยะ โดยทุกภาคส่วน ร่วมคิด ร่วมตัดสินใจ (Co-Creating Smart Water System) ห้อง MR 106</p> <p>13.30-16.00 WATER FORUM Session III: Water and Nature for Resilient Cities ห้อง MR 111 AB</p>	
-----------	--	--

**ข้อมูลวันที่ 23 มิถุนายน 2569 *ผู้ถือครองลิขสิทธิ์ในการผลิตโปรแกรมนี้เป็นของอินโฟเควสท์ จำกัด

**ELEVATE YOUR DIGITAL EXPERIENCE
SCAN NOW FOR INSTANT ACCESS!**



- E-Show Guide • Digital Showroom
- Conferences & Seminars Program

Gain insights from experts, government agencies, and associations on strategies driving sustainable and efficient industrial manufacturing.

รับฟังข้อมูลเชิงลึกจากผู้เชี่ยวชาญ หน่วยงานภาครัฐ และสมาคม เพื่ออัปเดตกลยุทธ์การผลิตที่มีประสิทธิภาพและยั่งยืน

Time (hrs.) Topic Organised by Language

1 JULY 2026

Cybersecurity Track: สร้างภูมิคุ้มกันไซเบอร์ให้อุตสาหกรรมยุคใหม่

13.30-14.30	เมื่อภัยไซเบอร์ไม่ใช่เรื่องไกลตัว เราจะต้องรับมืออย่างไรให้ทันเกม
14.30-15.00	Live Hacking Demo: เมื่อภัยไซเบอร์ไม่ใช่เรื่องไกลตัว เราจะต้องรับมืออย่างไรให้ทันเกม
15.00-15.45	จากภัยคุกคามสู่การป้องกัน: กลยุทธ์ Cybersecurity สำหรับองค์กรยุคดิจิทัล



2 JULY 2026

Predictive Maintenance Track: แนวทางและวิธีการประเมินความเสี่ยงเพื่อยกระดับความปลอดภัยขององค์กร

10.00-12.00	อัปเดตกฎหมายประเมินความเสี่ยง และการชั่งอันตราายด้วยวิธี Checklist และ What If Analysis
13.30-16.00	ชั่งอันตราายด้วยวิธี HAZOP, FTA, FMEA และ ETA



3 JULY 2026

Predictive Maintenance Track: แนวทางและวิธีการประเมินความเสี่ยงเพื่อยกระดับความปลอดภัยขององค์กร

10.00-12.00	การชั่งอันตราายด้วยวิธี HAZOP, FTA, FMEA และ ETA (ต่อ)
13.30-16.00	แนวทางและวิธีการประเมินความเสี่ยงเพื่อยกระดับความปลอดภัยขององค์กร



ร่วมสนุกกับ Sustain Seek Activity

ยิ่งเดิน ยิ่งรู้ ยิ่งช่วยลดคาร์บอน ร่วมสร้างโลกสีเขียวไปกับเรา!

Carbon down, Future up - explore your impact and be a part of reducing carbon emissions



สะสมแสตมป์ตามจุดที่กำหนด ให้ครบทั้ง 5 จุด



Collect stamps at all 5 designated spots



ลุ้นรับของรางวัลระดับโลก
Redeem a special souvenir
at the Booth No. LG-B5

BIZ & BEER

Relax,
Connect and Enjoy
a COLD BEER on us!
at Recharge Lounge



1-2 JULY 2026
START : 15.30 hrs.
























3 JULY 2026
START : 14.30 hrs.

Booth No. LG-K50

GREENTECH STAGE

Discover innovations from industry leaders driving operational efficiency, environmental sustainability, and the future of green industrial technologies.

ค้นพบนวัตกรรมจากผู้นำอุตสาหกรรม ที่ยกระดับประสิทธิภาพการผลิตและขับเคลื่อนความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม

Time (hrs.)	Topic	Organised by	Language
1 JULY 2026			
14.00–14.30	Presented by: Phothi Ratana Engineering การทำความสะอาดหม้อไอน้ำด้วย Therma-Chem FS-12 (ไม่ต้องหยุดเดินเครื่อง / ไม่ต้องตัดแปลงหม้อไอน้ำ / เห็นผลจริงระหว่างการเดินเครื่อง)	 	
14.45 – 16.00	National Regulation for Pressure Equipment		
2 JULY 2026			
10.30 – 11.45	ยกระดับโรงงานสู่ความยั่งยืน: เปลี่ยนของเสียให้เป็นรายได้ด้วยเครื่องมือจัดการยุคดิจิทัล	  	
13.15–15.15	Green Finance & The Future of Industrial Funding: แหล่งทุนใหม่ของธุรกิจยุค ESG	  	
15.30–16.00	Development of Electrochemical Oxidation Technology for PFAS Destruction at CLEARIZE Co., Ltd.		
3 JULY 2026			
10.30–11.45	Water Security for Industry: ทริเทิร์นและแนวทางสู่การบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน		
13.15–13.45	Shaping the Future of Energy Efficiency		
14.00–14.30	Presented by: Getabec		
14.45–15.15	Pulverized Burner Semi Gasifier for Boiler and Heating Process		

COLLABORATION AND PARTNERSHIP

Endorsed by: 

Co-Hosted by: 

Officially Supported by: 

Supported by: 

Partner Sponsors:  

Beyond Elite Sponsor: 

Conference Partners: 

Knowledge Insights: 

Co-organised Water Forum: 

Organised by: 

Media Partners: 