

4. 展示会

1) スケジュール

日程	開会時間
9月16日(日曜日)	18:30 - 20:00
9月17日(月曜日)	9:00 - 18:00
9月18日(火曜日)	9:00 - 18:00
9月19日(水曜日)	9:00 - 18:00
9月20日(木曜日)	9:00 - 15:00

2) ビジネスフォーラムの開催スケジュール

9月17日(月曜日)

Room1		Room2	
時間	発表者	時間	発表者
9:45-10:30	メタウォーター株式会社	9:45-10:30	株式会社日立製作所 愛知時計電機株式会社
10:30-11:15	大成機工株式会社	10:30-11:15	Veolia
11:15-12:00	水ing株式会社	-	-
12:15-13:00	コスモ工機株式会社	12:00-13:30	デンマークパビリオン
13:30-14:15	株式会社クボタ	13:30-14:30	IWA-ISLE最先端技術プログラム
14:15-15:00	株式会社日立製作所	14:30-15:30	IWA-ISLE最先端技術プログラム
15:45-16:30	東京都水道局 東京都下水道局	15:45-16:30	株式会社明電舎
16:30-17:15	公益社団法人日本水道協会 コスモ工機株式会社	16:30-17:15	アフリカパビリオン

9月18日(火曜日)

Room1		Room2	
時間	発表者	時間	発表者
9:45-10:30	メタウォーター株式会社	9:45-10:30	横浜市
10:30-11:15	株式会社クボタ	10:30-11:15	Xylem Inc.
11:15-12:00	株式会社栗本鐵工所	11:15-12:00	JFEエンジニアリング株式会社
12:15-13:00	水ing株式会社	12:00-13:30	Confederation of Danish Industry
13:30-14:15	コスモ工機株式会社	13:30-14:15	IWA-ISLE最先端技術プログラム
14:15-15:00	株式会社明電舎	14:15-15:00	IWA-ISLE最先端技術プログラム
15:45-16:30	株式会社日水コン フジテコム株式会社	15:45-16:30	オランダパビリオン
16:30-17:15	株式会社ナガオカ	16:30-17:15	Nukote Coating Systems

9月19日(水曜日)

Room1		Room2	
時間	発表者	時間	発表者
9:45-10:30	メタウォーター株式会社	9:45-10:30	株式会社クボタ
10:30-11:15	株式会社NJS 管清工業株式会社	10:30-11:15	Phoslock Water Solutions Ltd.
11:15-12:00	株式会社日立製作所	11:15-12:00	水ing株式会社
12:15-13:00	日本原料株式会社	12:00-13:00	Confederation of Danish Industry
13:30-14:15	Cambi Group AS	13:30-14:45	SWAN Forum Program
14:15-15:00	月島機械株式会社 公益社団法人日本水道協会	14:45-15:00	IWA-ISLE最先端技術プログラム
15:45-16:30	AquaFlanders	15:45-16:30	カナダパビリオン
16:30-17:15	Xylem Inc.	16:30-17:15	アフリカパビリオン

9月20日(木曜日)

Room1		Room2	
時間	発表者	時間	発表者
9:45-10:30	メタウォーター株式会社	9:45-10:30	AquaFlanders
10:30-11:15	Blue Foot Membranes	10:30-11:15	横河電機株式会社
11:15-12:00	日立造船株式会社	11:15-12:00	大成機工株式会社 配水用ポリエチレンパイプシステム協会
12:15-13:00	大成機工株式会社	-	-
13:30-14:15	住友電気工業株式会社 東レ株式会社	13:30-14:15	SYSTEA SpA
-	-	14:15-15:00	東京水道サービス株式会社

4) 出展者一覧

No	出展者	国
5	Anglian Water	GB
5	Aquafortus Technologies Ltd.	NZ
5	Aqualia	ES
5	Blue Foot Membranes	BE
5	Carex of Sweden AB	SE
5	Hydro-Dis	AU
5/50	Hydroko	BE
5	Isle Utilities	NL
5	LG Sonic	NL
5	LuminUltra Technologies	CA
5	PowerTech Water	US
5	PureTerra Ventures	CN
5	Rematec リマテック株式会社	JP
5	SWAN Forum	GB
5	SYSTEA S.p.A.	IT
5	Terraheim	KR
6	AQUAS INC.	TW
7	KAUST Water Desalination and Reuse Centre	SA
8	IWA-ASPIRE 2019 Hong Kong	HK
9	Aquatech Global Events	NL
9	European Benchmarking Co-operation	NL
9	MTD	NL
9	Netherlands Pavilion	NL
9	Netherlands Water Partnership	NL
9	Nijhuis Industries	NL
9	Pentair – X-flow	NL
9	Springer Nature	NL
10	Ontoto	AU
11	Phoslock Water Solutions	AU
12	Wizit Energy	KR
13	Bioprocess Control	SE
14	GLS Tanks International	AT
15	Watershare	NL

No	出展者	国
16	Whirl-Pak / Nasco Sampling	US
17	Asian Water	MY
17	EverythingAboutWater	IN
17	Express Water	IN
17	Trenchless International	AU
17	Water & Wastewater Asia	SG
17	Water Solutions	DE
17	Watergas.it	IT
18	Global Water Inteligence	GB
20	Acevision (Beijing) Exhibition	CN
20	Aquafitting Co., Ltd.	CN
20	AURORA Group	CN
20	Beijing Tidelson S&I Rainwater Harvesting Technology Co.Ltd.	CN
20	China Pavilion	CN
23	OBOR Environmental Technology and Industry Alliance	CN
27	DK-Power 株式会社 DK-Power	JP
29	Delairco Japan KK デレーコ・ジャパン株式会社	JP
30	DKK-TOA CORPORATION 東亜ディーケーケー株式会社	JP
31	Fracta	US
31	Kurita Water Industries 栗田工業株式会社	JP
32	AMCON INC アムコン株式会社	JP
35	EPAL	PT
40	Canada Pavilion	CA
40	Canadian Association on Water Quality	CA
40	Canadian Water and Wastewater Association	CA
40	Canadian Water Network	CA
40	Carleton University – Global Water Institute	CA

No	出展者	国
40	CentrEAU – Université Laval	CA
40	Heron Instruments	CA
40	Hydromantis	CA
40	INRS Université de Recherche	CA
40	International Centre of Regulatory Excellence - ICORE	CA
40	Pentough Corporation ペンタフ株式会社	JP
40	Polytechnique Montreal	CA
40	University of British Columbia	CA
50	AquaFlanders	BE
50	Belgium Pavilion	BE
50	De Watergroep	BE
50	Ekopak	BE
50	Flanders Investment and Trade – FIT	BE
50	Flanders Knowledge Center Water – VLAKWA	BE
50	Vito	BE
56	CAMBI Group AS	NO
66	BASF	DE
66	Mitsubishi Chemical Aqua Solutions 三菱ケミカルアクア・ソリューショ ンズ株式会社	JP
67	Sasakura Engineering Co., Ltd. 株式会社ササクラ	JP
69	KURODITE Corporation 株式会社クロダイト	JP
70	Ichigo Holdings Co., Ltd. 株式会社いちごホールディングス	JP
71	EMORI Infotech 株式会社江守情報	JP
73 235-B	Yokogawa Solution Service Corporation 横浜ソリューションサービス株式 会社	JP
74	Arcadis	US

No	出展者	国
74	ARUP	BG
74	CRC for Water Sensitive Cities	AU
74	IWA Water-Wise Cities Pavilion	NL
74	SIAAP	FR
77	Veolia	FR
80	3Vand	DE
80	AquaGlobe	DE
80	AVK Holding A/S	DE
80	Coast to Coast Climate Challenge	DE
80	Confederation of Danish Industry	DE
80	Danish Water Forum	DE
80	Danish Water Technology Group	DE
80	DANVA	DE
80E	Denmark Pavilion	DE
80	DHI Group	DE
80	Dryp	DE
80	Grundfos A/S	DE
80	Informetics ApS	DE
80	Kamstrup A/S	DE
80	Klimaspring	DE
80W	Nordic Pavilion	
80	Ramboll A/S	DE
80	Scalgo ApS	DE
80	Skanderborg Forsyningsvirksomhed A/S	DE
80	Smith Innovation	DE
80	State of Green	DE
80	The Danish Society for Wastewater Technology	DE
80	VCS Denmark	DE
80	Wonderful Copenhagen Convention Bureau	DE
85	Africa Pavilion	
85	African Water Association	CI
85	EPAL-EP	AO
85	L'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable - ONEE	MA

No	出展者	国
85	Lilongwe Water Board	MW
85	National Water and Sewerage Corporati ori	UG
85	Senegalaise des Eaux	SN
85	SODECI	CI
90	Hermann Sewerin GmbH	DE
91	Nukote Coating Systems	US
93	Energy Management System Co., Ltd.	TW
94	ShinNan Casting Factory	TW
95	Ketech Scientific Instrument Co., Ltd.	TW
96	AnCAD Inc.	TW
96	TWEA	TW
100	Ming Kuan Machinery MFG. Ent. Co., Ltd.	TW
101	SK Valves Co., Ltd.	TW
103/5	SUEZ	FR
104	CAWARE FILTERING CORPORATION	TW
105	MDP	CH
106	Estruagua	ES
107	Dynamita SARL	FR
108	Filtteck	TW
109	Parkson Corporation	US
111	Australia Pavilion	AU
111	Australian Water Partnership	AU
113	eGloo Technologies	AU
113	tekReader Pty Limited	AU
114	XYLEM Inc.	US
115	International Water Association	
115	The Source	GB
117	Hitachi Zosen Corporation 日立造船株式会社	JP
119	COSMO KOKI CO., LTD	JP
217-C	コスモ工機株式会社	JP
121	De Nora Permelec Ltd.	IT

No	出展者	国
123	Ecologix Technologies Asia Pacific	TW
125	Kubota Corporation	JP
206-G	株式会社クボタ	JP
126	MEIDENSHA CORPORATION	JP
236-B	株式会社明電舎	JP
127	TOMCO2 Systems	US
129	NIKKISO GIKEN 日機装技研株式会社	JP
131	Hach Ultra 株式会社ハック・ウルトラ	JP
135	Hitachi, Ltd. 株式会社日立製作所	JP
242-B	Hitachi, Ltd. 株式会社日立製作所	JP
136	Swing Corporation 水 ing 株式会社	JP
137	METAWATER Co., Ltd. メタウォーター株式会社	JP
243-B	METAWATER Co., Ltd. メタウォーター株式会社	JP
138	Taisei Kiko Co., Ltd. 大成機工株式会社	JP
224-C	Taisei Kiko Co., Ltd. 大成機工株式会社	JP
145	JFE Engineering Corporation JFE エンジニアリング株式会社	JP
246-B	JFE Engineering Corporation JFE エンジニアリング株式会社	JP
146	Morimatsu Industry Co., Ltd. 森松工業株式会社	JP
151	KANSEI Company 管清工業株式会社	JP
269-D	KANSEI Company 管清工業株式会社	JP
152	Kurimoto, Ltd. 株式会社栗本鐵工所	JP
222-C	Kurimoto, Ltd. 株式会社栗本鐵工所	JP
	Japan Pavilion	JP
201-E	Japan Water Purifier Association 一般社団法人浄水器協会	JP
202-E	Azbil Kimmon Co., Ltd. アズビル金門株式会社	JP
	Japan Valve Manufacturers' Association 一般社団法人日本バルブ工業会	JP
203-E	Japan Valve Manufacturers' Association 一般社団法人日本バルブ工業会	JP
204-E	Aichi Tokei Denki Co.,Ltd. 愛知時計電機株式会社	JP
205-G	KIMURA TECHNICAL Co., Ltd. 株式会社木村工業	JP

No	出展者	国
207-G	ABE NIKKO KOGYO CO., LTD. 株式会社安部日鋼工業	JP
208-G	Newspaper of Waterworks Industry 株式会社水道産業新聞社	JP
209-G	NEC Corporation 日本電気株式会社	JP
210-G	Kawasaki Heavy Industries, Ltd. 川崎重工業株式会社	JP
211-G	SUMITOMO CORPORATION 住友商事株式会社	JP
212-G	DEK Co.,LTD 株式会社デック	JP
213-G	Japan Waterworks Newspaper Company 株式会社日本水道新聞社	JP
214-C	SHIMIZU ALLOY MFG CO LTD 株式会社清水合金製作所	JP
215-C	Showarasekan Seisakusho Co.,Ltd. 株式会社昭和螺旋管製作所	JP
216-C	SUIKEN CO., LTD. 株式会社水研	JP
218-C	Japan Water Steel Pipe Association 日本水道鋼管協会	JP
219-C	POLITEC 配水用ポリエチレンパイプシステム協会	JP
220-C	SK-KAWANISHI CO., LTD. 株式会社川西水道機器	JP
221-C	MORITA IRON WORKS CO.,LTD. 株式会社森田鉄工所	JP
223-C	MESCO,Inc. 三井金属エンジニアリング株式会社	JP
225-C	VICTAULIC OF JAPAN LIMITED 日本ヴィクトリック株式会社	JP

No	出展者	国
226-C	NIPPON CHUTETSUKAN K.K. 日本鑄鉄管株式会社	JP
227-C	HINODE, Ltd. 日之出水道機器株式会社	JP
228-B	TOKYO KEIKI INC. 東京計器株式会社	JP
229-B	Sumitomo Electric Industries, Ltd. 住友電気工業株式会社	JP
230-B	Toray Industries, Inc. 東レ株式会社	JP
231-B	KOBELCO ECO-SOLUTIONS CO., LTD. 株式会社神鋼環境ソリューション	JP
232-B	DAIICHI TECHNO CO., LTD. 株式会社第一テクノ	JP
233-B	DMW CORPORATION 株式会社電業社機械製作所	JP
234-B	FUSO Corporation 株式会社フソウ	JP
235-B	NISHIKAWA KEISOKU CO., Ltd. 西川計測株式会社	JP
237-B	SANKI ENGINEERING CO., LTD. 三機工業株式会社	JP
238-B	SUIDO KIKO KAISHA, LTD. 水道機工株式会社	JP
239-B	TOSHIBA INFRASTRUCTURE SYSTEMS & SOLUTIONS CORPORATION 東芝インフラシステムズ株式会社	JP
240-B	Mitsubishi Electric Corporation 三菱電機株式会社	JP
241-B	ANZAIKANTETSU,Co,Ltd 株式会社安斉管鉄	JP
241-B	G8 International Trading Co.,Ltd. G-8 INTERNATIONAL TRADING 株式会社	JP

No	出展者	国
241-B	Kyowa Kako Co., Ltd. 共和化工株式会社	JP
244-B	Johkasou System Association 一般社団法人浄化槽システム協会	JP
245-B	ORGANO CORPORATION オルガノ株式会社	JP
247-B	NAGAOKA INTERNATIONAL CORPORATION 株式会社ナガオカ	JP
248-B	NIHON GENRYO Co., Ltd. 日本原料株式会社	JP
249-B	EBARA JITSUGYO CO.,LTD. 荏原実業株式会社	JP
250-B	Daicel Corporation 株式会社ダイセル	JP
251-B	FUJIWARA INDUSTRY CO., LTD. フジワラ産業株式会社	JP
252-B	HORIBA Advanced Techno, Co., Ltd. 株式会社堀場アドバンスドテクノ	JP
253-B	Maezawa Industries, Inc. 前澤工業株式会社	JP
254-B	TSUKISHIMA KIKAI CO., LTD. 月島機械株式会社	JP
255-F	NJS CO.,LTD 株式会社 NJS	JP
256-F	NIHON SUIKO SEKKEI Co., Ltd. 日本水工設計株式会社	JP
257-F	ORIGINAL ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD. オリジナル設計株式会社	JP
258-F	NIPPON KOEI CO., LTD. 日本工営株式会社	JP

No	出展者	国
259-F	TEC International Co., Ltd. – Tokyo Engineering Consultants Co., Ltd. 株式会社東京設計事務所/株式会社 TEC インターナショナル	JP
260-F	Nihon Suido Consultants Co., Ltd. 株式会社日水コン	JP
261-F	PACIFIC CONSULTANTS CO., LTD. パシフィックコンサルタンツ株式 会社	JP
262-F	CHUOU SEKKEI ENGINEERS CO.,LTD. 株式会社中央設計技術研究所	JP
263-D	FUJITECOM.INC フジテコム株式会社	JP
264-D	GOODMAN INC. 株式会社グッドマン	JP
264-D	Gutermann	CH
265-D	Tokyo Gas Engineering Solutions Corporation 東京ガスエンジニアリングソリュー ーションズ株式会社	JP
266-D	DK Corporation 第一環境株式会社	JP
267-D	Aqueduct Mapping System CO., LTD. 水道マッピングシステム株式会社	JP
268-D	PASCO CORPORATION 株式会社パスコ	JP
270-D	TOMISU Co., Ltd. 株式会社トミス	JP
271-D	Japan Water Endoscope Camera Association 一般社団法人全国水道管内カメラ 調査協会	JP

No	出展者	国
272-A	Federation of Japan Water Industries Inc. 一般社団法人日本水道工業団体連合会	JP
273-A	Japan Water Research Center 公益財団法人水道技術研究センター	JP
274-A	Chiba Prefectural Waterworks Bureau 千葉県水道局	JP
275-A	IBARAKI Prefectural Government Public Enterprise Bureau 茨城県企業局	JP
276-A	City of Yokohama 横浜市水道局	JP
277-A	Ministry of Health, Labour and Welfare 厚生労働省	JP
278-A	Japan Water Works Association 公益社団法人日本水道協会	JP
279-A	KITAKYUSHU OVERSEAS WATER BUSINESS ASSOCIATION 北九州市海外水ビジネス推進協議会	JP
280-A	Waterworks Bureau, City of Kawasaki 川崎市上下水道局	JP
281-A	Japan Institute of Wastewater Engineering and Technology – JIWET 公益財団法人日本下水道新技術機構 (JIWET)	JP
282-A	HARP - Hamamatsu Artful Technology Platform for Enriching Water and Daily Life 水と暮らしを豊かにする浜松技術プラットフォーム (HARP♪)	JP

No	出展者	国
283-A	Bureau of Sewerage Tokyo Metropolitan Government 東京都下水道局	JP
283-A	Bureau of Waterworks Tokyo Metropolitan Government 東京都水道局	JP
283-A	PUC Co.,Ltd. 株式会社 PUC	JP
283-A	Tokyo Metropolitan Government 東京都	JP
283-A	TOKYO METROPOLITAN SEWERAGE SERVICE CORPORATION 東京都下水道サービス株式会社	JP
283-A	TSS Tokyo Water Co., Ltd. 東京水道サービス株式会社	JP
284-A	New Energy and Industrial Technology Development Organization – NEDO 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO)	JP
285-A	Japan International Cooperation Agency – JICA 独立行政法人国際協力機構 (JICA)	JP

5) スポンサー一覧

■ プリンシパルスポンサー

株式会社 クボタ

■ プラチナスポンサー

コスモ工機 株式会社

水ing 株式会社

大成機工 株式会社

株式会社 日立製作所

株式会社 明電舎

■ ゴールドスポンサー

管清工業 株式会社

株式会社 栗本鐵工所

JFEエンジニアリング 株式会社

日立造船 株式会社

森松工業 株式会社

Poten

Suez

Xylem

■ ウェルカムレセプション

メタウォーター 株式会社

■ モバイルApp スポンサー

水ing 株式会社

展示会 9月16～20日

■ 展示会 オープニング

国内外から252団体が出展 入場者も過去最大規模に
ジャパン・パビリオンオープニング SDGs達成へ 発信の場、交流の場、成長の場
小池都知事視察
石井国交相 水インフラ輸出積極的に
リスボン憲章 和訳版公表
ジャパン・パビリオン 注目の“おもてなし”
Let's お茶タイム
東京都ブース 水道・下水道・監理団体一体 東京の都市力と支える水技術
世界を魅了した東京水 7,867人が試飲

■ 展示会場

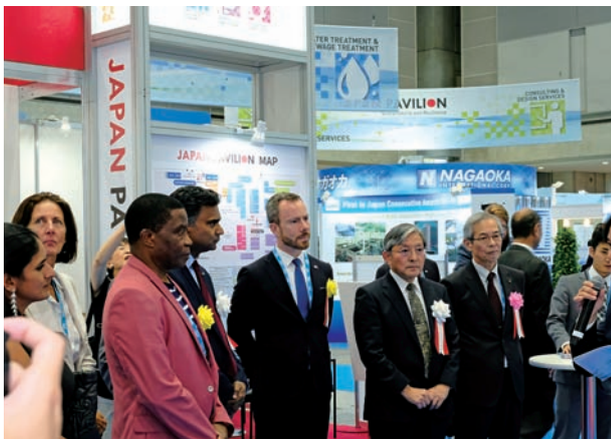
スポンサーブース
ジャパン・パビリオン 国内各社・団体ブース
海外パビリオン
会場内ビジネスフォーラム
ジャパン・パビリオンセミナー





展示会 オープニング

国内外から252団体が出展 入場者も過去最大規模に



展示会には、国内外から252団体が出展した。16日の開会式直後に行われた展示会のオープニングセレモニーには、IWAのダイアン・ダラス会長や古米弘明2018年IWA世界会議議長らIWA幹部とともに、開催国委員会の代表によるリボンカッティングが行われた。一同はその後、展示会場に入り、ジャパン・パビリオンやスポンサー企業、次回

のIWA世界会議開催国であるデンマークパビリオンなどをまわり、出展者らと交流した。

視察後、ダラス会長は「大小業種さまざまなブースが出展していることが魅力。その中でジャパン・パビリオンは、技術だけではなく、ガバナンスにかかわる展示も構成されているのが印象的」とコメントした。



ジャパン・パビリオンオープニング SDGs達成へ 発信の場、交流の場、成長の場

東京ビッグサイト西展示棟で4日間にわたって開催された展示会。

17日には国内の91企業・団体などが一体となって出展するジャパン・パビリオンのオープニングセレモニーが行われ、展示会の幕開けを飾った。

開催地を代表して、小池百合子都知事が「展示会には国内外から約250団体、ジャパン・パビリオンには91団体が参加する盛況ぶり。会場ところ狭しと日本が誇る数々の技術が展示されている。交流の場として、そして今後の成長につながるビジネスチャンスの場として、水分野をけん引する活力となるよう成果に期待している」とあいさつ。

続いて産業界を代表して日本水道工業団体連合会の宮崎正信専務理事が会議の誘致・開催に尽力した関係者に敬意を表しつつ「ジャパン・パビリオンと隣接する日本企業フロアを合わせると展示会フロア

の約6割を日本企業・団体が占める。上下水道に関わるオールジャパンの世界最高水準の技術と経験、政策が展示されている。地球上の水問題解決へSDGsを達成するためにも日本企業が一体となり世界の要請に応えていきたい。水団連では世界会議を通じて各国の持つ課題を考えるとともに、日本企業のビジネスチャンス拡大に努めたい。ジャパン・パビリオンが情報発信の場としての成果を上げることがを祈念する」と期待を述べた。

小池知事、宮崎専務理事に加え、日本水道協会の吉田永理事長、東京会議議長を務める2018年第11回IWA世界会議・展示会開催国委員会(HCC)の古米弘明委員長、日本水環境学会の小野芳朗会長、日本下水道協会の岡久宏史理事長が登場し、ミス日本「水の天使」浦底里沙さんの合図で幕開けのテープカットを行った。

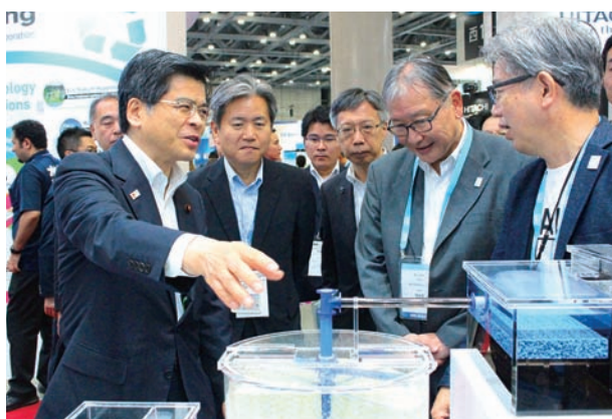
小池都知事視察

オープニングの式典の後は、テープカットを行ったメンバーがオープンしたばかりのパビリオン内を視察。小池知事も出展している企業のブースを巡り、水環境を守る最新の技術に強い関心を示した。



石井国交相 水インフラ輸出積極的に

18日、展示会場を国土交通省の石井啓一大臣が視察した。ジャパン・パビリオンの東京都ブースでは、「東京下水道VR」を体験したほか、水面制御装置やSPR工法について担当者から模型やパネルを使った説明を受けた。その後、管清工業、JFEエンジニアリング、メタウォーター、水ing、明電舎、日立造船らスポンサー企業のブースを見て回った。視察後、石井大臣は「省エネなど今日のさまざまな課題に取り組む各社の技術を見ることができて良かった。都市化が進んで衛生問題を抱える国や地域の水環境改善に向けて国交省としても水インフラ輸



出を積極的に進めていきたい」とコメントした。

リスボン憲章 和訳版公表

前々回のIWAリスボン世界会議のとりまとめ文書「リスボン憲章」の和訳版が今回の東京会議の開催に合わせ、作成された。リスボン憲章は、上下水



道サービスや公共政策規制の指針。和訳版の作成にはJapan-YWPのメンバーが多数関わり、東京大学の古米弘明教授、東京都水道局の内藤和弥氏らが監修した。

会期中、展示会のIWAブースでIWAのカラーニシー・バイラバムーシー専務理事、国立環境研究所の小野寺崇氏、中央大学の山村寛准教授らが出席し、お披露目会が行われた。

和訳版の発行についてダイアン・ダラスIWA会長は、日本国内における官民連携の機運の高まりの中でガバナンスのあり方の参考として期待を寄せている。

ジャパン・パビリオン 注目の“おもてなし”

毎夕行う「Sake & Wine Tasting」では、東京水で醸造された日本酒等の試飲が行われた。先着70人に配布される限定の升はお土産に最適なサイズで、初日は3分と経たずに配布が終了。期間中に入手できた人は幸運!?

管清工業ブースでは、忍者に扮した社員が参加者を迎えた。下水道管路を人々の役に立ちながらも埋設されていて地表からは見えない“忍ぶ者”と捉えてのアイデア。海外の参加者から記念撮影を求められるなど反応は上々だった。

共和化工は、下水汚泥由来のYM堆肥を活用して

育てたカカオによるチョコレートに参加者に振る舞った。ブース内では同様に育てられた農作物や米、その米を活用した日本酒なども展示し、日本発の水と食の連携を発信していた。



▲先着70人に配られた升



▲管清工業ブースでは忍者がお出迎え



▲共和化工では下水道資源の再利用をPR

Let'sお茶タイム

ジャパン・パビリオン内では伝統的な日本文化を体験できるパフォーマンスやイベントが定期的で開催された。なかでも、茶道の文化に触れる「Tea Ceremony Performance」では、国内外の来場者が抹茶の味わいを気軽に楽しむ姿が見られた。



東京都ブース

水道・下水道・監理団体一体 東京の都市力と支える水技術

ジャパン・パビリオンでは、東京都ブースが連日賑わいを見せた。水道局と下水道局と監理団体が共同出展し、豊富な体験コンテンツで参加者を迎えた。

水道関連では、水道局がボトルディスペンサー式水飲栓で冷えた東京水を振る舞い、おいしさをPR。東京水道サービスは時間積分式漏水発見器「TSリークチェッカー」を紹介。参加者は高度な技術と経験を要する音聴棒を用いた従来の漏水調査法を体験した上で同器具を操作し、その容易さに驚く姿が多く見られた。PUCは水道料金システムWISHについて、検針に用いるモバイル端末の実機などを用いて紹介した。

下水道関連では、下水道局がVR（仮想現実）技術を用いて「東京下水道VR」として、専用ゴーグルで下水道幹線のシールド工事現場や雨水調整池の内部を会場にしながら体験できるブースを設けた。職員は参加者がVRで観ている景色に合わせて内部の構造を解説した。東京都下水道サービス(株)は非開削の更生工法であるSPR工法やマンホールの浮上を抑制するフロートレス工法などの仕組みを説明する模型を設置した。



▲来場者に好評だった東京下水道VR

世界を魅了した東京水 7,867人が試飲

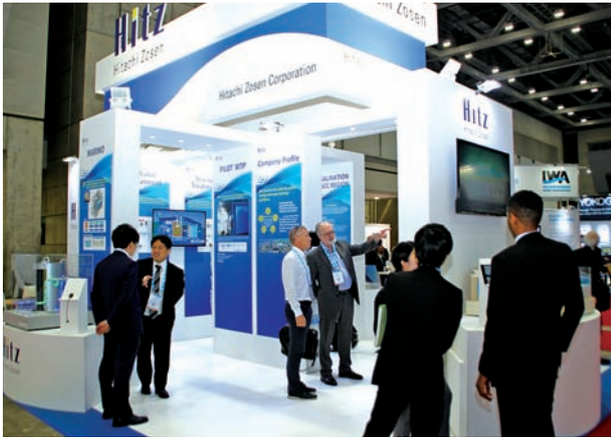
東京ビッグサイト内に設置されたTokyowater Drinking Stationは、世界会議・展示会会期中の5日間、会場の入口などで“公式飲料”である東京水の魅力を発信した。

東京水を試飲してアンケートに応えた来場者に配るステンレス製マイボトルは、20日途中で用意した2000本の配布を終了。世界中の参加者から東京水へのコメントが寄せられ、その用紙を使って「水滴くん」が作られた。試飲体験者は延べ7,867人に達した。



展示会場

スポンサーブース



117 日立造船(株)



119 コスモ工機(株)



125 (株)クボタ



126 (株)明電舎

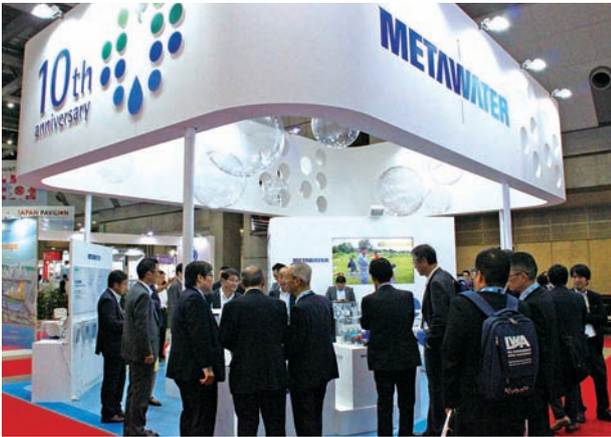


135 (株)日立製作所



136 水ing(株)

スポンサーブース



137 メタウォーター(株)



138 大成機工(株)



145 JFEエンジニアリング(株)



146 森松工業(株)

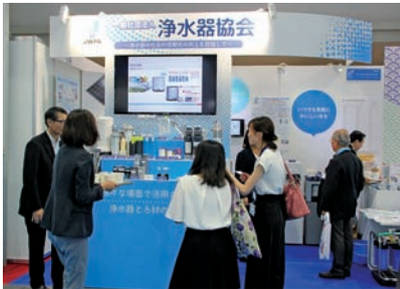


151 管清工業(株)



152 (株)栗本鐵工所

ジャパン・パビリオン 国内各社・団体ブース



201-E (一社) 浄水器協会



202-E アズビル金門株



203-E (一社) 日本バルブ工業会



204-E 愛知時計電機株



205-G 株式会社木村工業



206-G 株式会社クボタ



207-G 株式会社安部日鋼工業



208-G 株式会社水道産業新聞社



209-G 日本電気株



210-G 川崎重工業株



211-G 住友商事株



212-G 株式会社デッキ

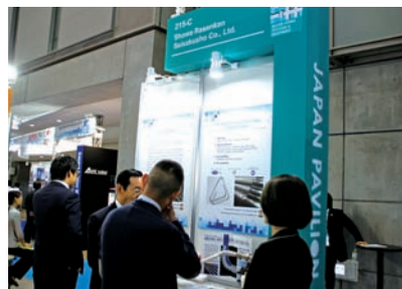
ジャパン・パビリオン 国内各社・団体ブース



213-G (株)日本水道新聞社



214-C (株)清水合金製作所



215-C (株)昭和螺旋管製作所



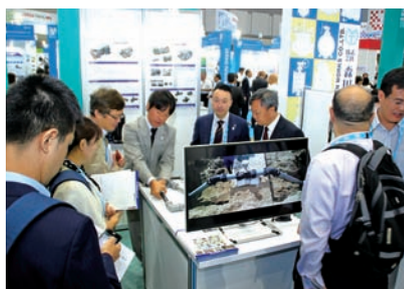
216-C (株)水研



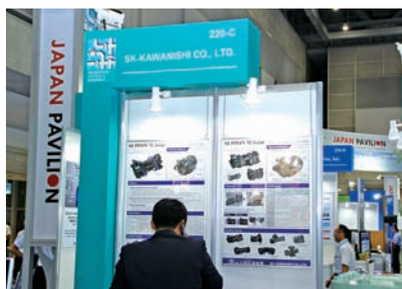
217-C コスモ工機(株)



218-C 日本水道鋼管協会



219-C 配水用ポリエチレンパイプシステム協会



220-C (株)川西水道機器



221-C (株)森田鉄工所



222-C (株)栗本鐵工所



223-C 三井金属エンジニアリング(株)



224-C 大成機工(株)

ジャパン・パビリオン 国内各社・団体ブース



225-C 日本ヴィクトリック(株)



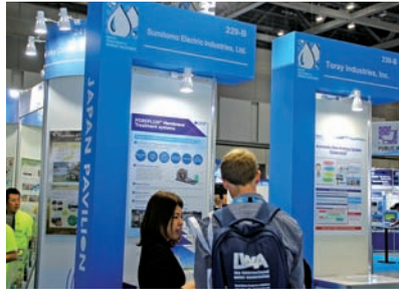
226-C 日本鋳鉄管(株)



227-C 日之出水道機器(株)



228-B 東京計器(株)



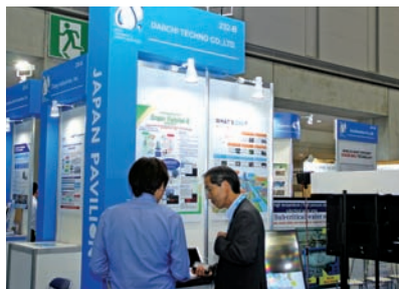
229-B 住友電気工業(株)



230-B 東レ(株)



231-B (株)神鋼環境ソリューション



232-B (株)第一テクノ



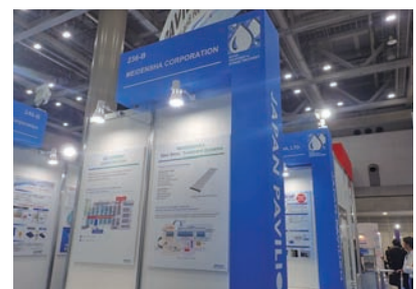
233-B (株)電業社機械製作所



234-B (株)フソウ



235-B 西川計測(株)
横河ソリューションサービス(株)

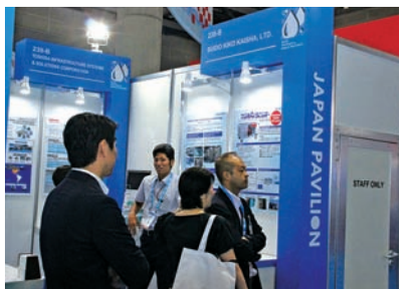


236-B (株)明電舎

ジャパン・パビリオン 国内各社・団体ブース



237-B 三機工業(株)



238-B 水道機工(株)



239-B 東芝インフラシステムズ(株)



240-B 三菱電機(株)



241-B (株)安斉管鉄



241-B G-8 INTERNATIONAL TRADING(株)



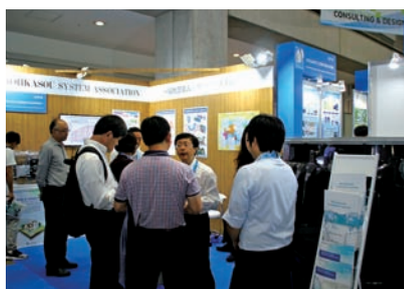
241-B 共和化工(株)



242-B (株)日立製作所



243-B メタウォーター(株)



244-B (一社)浄化槽システム協会



245-B オルガノ(株)



246-B JFEエンジニアリング(株)

ジャパン・パビリオン 国内各社・団体ブース



247-B (株)ナガオカ



248-B 日本原料(株)



249-B 荏原実業(株)



250-B (株)ダイセル



251-B フジワラ産業(株)



252-B (株)堀場アドバンステクノ



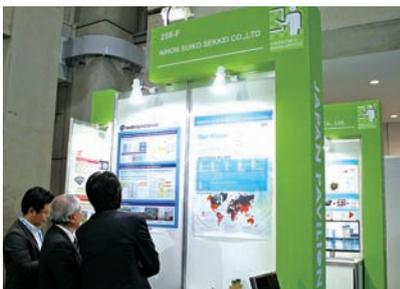
253-B 前澤工業(株)



254-B 月島機械(株)



255-F (株)NJS



256-F 日本水工設計(株)



257-F オリジナル設計(株)



258-F 日本工営(株)

ジャパン・パビリオン 国内各社・団体ブース



259-F (株)東京設計事務所
(株)TECインターナショナル



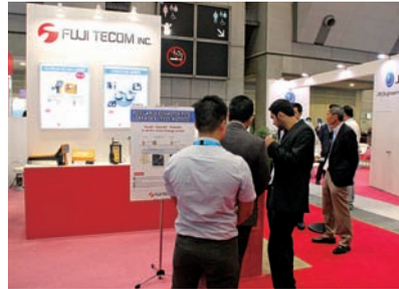
260-F (株)日水コン



261-F パシフィックコンサルタンツ(株)



262-F (株)中央設計技術研究所



263-D フジテコム(株)



264-D (株)グッドマン



265-D 東京ガスエンジニアリングソリューションズ(株)



266-D 第一環境(株)



267-D 水道マッピングシステム(株)



268-D (株)パスコ



269-D 管清工業(株)



270-D (株)トミス

ジャパン・パビリオン 国内各社・団体ブース



271-D (一社) 全国水道管内カメラ調査協会



272-A (一社) 日本水道工業団体連合会



273-A (公財) 水道技術研究センター



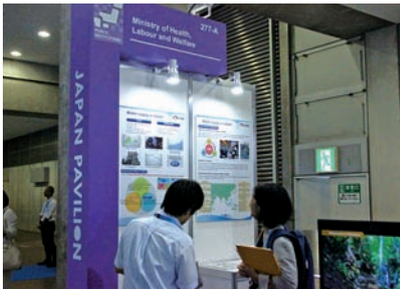
274-A 千葉県水道局



275-A 茨城県企業局



276-A 横浜市水道局



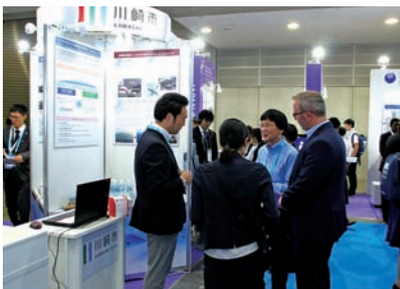
277-A 厚生労働省



278-A (公社) 日本水道協会



279-A 北九州市海外水ビジネス推進協議会



280-A 川崎市上下水道局



281-A (公財) 日本下水道新技術機構

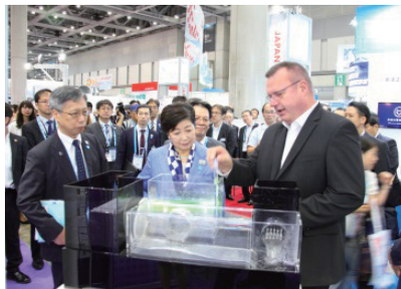


282-A 水と暮らしを豊かにする
浜松技術プラットフォーム

ジャパン・パビリオン 国内各社・団体ブース



283-A 東京都水道局



283-A 東京都下水道局



283-A 東京都下水道サービス(株)



283-A 東京水道サービス(株)



283-A (株)PUC



284-A (国研) 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO)



285-A (独法) 国際協力機構 (JICA)

海外パビリオン



デンマークパビリオン



ヴェオリア



xylem



TOMCO₂

会場内ビジネスフォーラム 各社が独自のソリューションを紹介

展示会場内に設けられたビジネスフォーラムの会場では、民間企業がそれぞれのソリューションを紹介した。日立製作所は海水淡水化技術や多様なシステムをつなぐIoTプラットフォームを、メタウォーターは着実に積み上げつつあるPPP/PFI事業の国内

事例を、水ingは下水汚泥の資源化など資源循環社会へのコンセプトと方策を、クボタは耐震管や排水ポンプ車による都市災害対策と大きな国際シェアを有するMBRを紹介した。



▲日立製作所はIoT技術を解説



▲水ingは下水汚泥の資源化をPR



▲メタウォーターは公民連携の国内事例を



▲クボタは災害対策やMBRを紹介

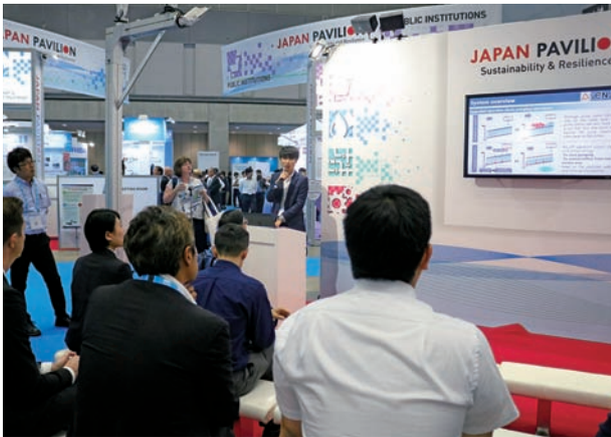
ジャパン・パビリオンセミナー スマート化時代 水マネジメントへ コンサルの発信

19日まで3日間にわたり行われたジャパン・パビリオンのセミナー発表では、各社・団体から日本の知見が紹介された。

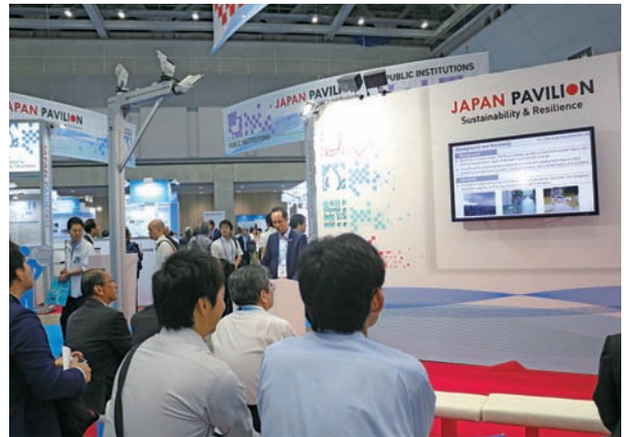
そのうち、NJSの発表ではICTを活用した都市型浸水対策がテーマ。リアルタイムに流出解析を行い高速シミュレーションで予測した情報を運転支援に役立てるもの。「気候変動は世界的な傾向。同じアジアのモンスーン気候に属する国々に技術をアピー

ルし、問題解決に寄与したい」とのこと。

また日水コンの発表では下水道不明水の探知がテーマ。管内に設置した小型水質測定器から水中の電気伝導度を計測するもので、浸入箇所は水質の変化により数値が異なることから、その特定が可能となるもの。「ローコストかつケアが簡単であることから、すでに海外から引き合いが来ている」とのこと。



▲NJSはICTを活用した浸水対策がテーマ



▲日水コンは下水道不明水の探知がテーマ