

Sponsors

Global Premier Supporter



**ICEX** España Exportación e Inversiones



City of Málaga

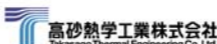
Platinum Supporter



Gold Supporter



Silver Supporter



Promotion Supporter



2015. 5.20

International Symposium

Kyoto International Conference Center

smart city expo  
WORLD CONGRESS

smart city expo  
KYOTO



**KYOTO** SMART CITY EXPO 2015

Designing Smart Cities REPORT



2015. 5.21・22

Smart City Messe in Keihanna

Keihanna Open Innovation Center @Kyoto (KICK), etc

来年度ご案内 Next year's exhibition  
**KYOTO SMART CITY EXPO 2016**  
会期:2016.6.1~6.3 会場:国立京都国際会館  
けいはんなオープンイノベーションセンター ほか

バルセロナにて 秋、開催 To be held in Barcelona in the fall  
**SMART CITY EXPO WORLD CONGRESS**  
会期:2015.11.17~11.19  
会場:GRAN VIA VENUE in Barcelona, Spain



[開催概要] OUTLINE

- ・来場者数8,280人。海外25カ国から428人が参加し、国際的なビジネス交流・学術交流を展開。
  - ・今回新たに実施したスマートシティメッセinけいはんなでは、115企業・団体が出展。
  - ・企業展示、ビジネスミーティング、ビジネスセミナー等、ビジネス交流に重点を置いたスタイルを確立。
  - ・国内外から約20企業と自治体が参加し、スマートシティグローバルネットワークの設立を確認し、国際的な交流・連携がスタート。
- ・8,280 attendees (total). 428 participants from 25 countries contributed to international business and academic exchange.  
 ・115 corporations and organizations exhibited at the first Smart City Messe in Keihanna.  
 ・Established a style focusing on business exchange, including corporate exhibitions, business meetings, and business seminars.  
 ・20 corporations and local government organizations from both Japan and overseas participated in confirming the establishment of a Smart City Global Network, initiating international exchange and cooperation.

メインテーマ  
MAIN THEME

『スマートシティをデザインする ～スマートシティの実用化に向けた挑戦～』  
 Designing Smart Cities -Practical Challenges of Implementing Smart Cities-

開催趣旨  
PURPOSE OF THE EXPO

「京都スマートシティエキスポ2014」の成果を踏まえ、スペイン・バルセロナが世界展開する「スマートシティエキスポ世界会議」との連携・協働のもとで、世界各地の政府・自治体・企業・大学等による地域間交流や技術交流等を一層促進し、拡大するスマートシティ市場への参入や新たな市場創造に貢献。  
 Based on the results of Kyoto Smart City Expo 2014, and in coordination/cooperation with the "Smart City Expo World Congress" held in Barcelona, Spain every year, this year's expo will further promote regional and technological exchange done through governments, municipalities, corporations, universities and other organizations around the world while also contributing to entry into the expanding Smart City market, as well as the creation of new markets.

概要  
EXPO OVERVIEW

- [国際シンポジウム] International Symposium  
 会期 2015年5月20日(水) 開催時間 10:00~18:00 会場 国立京都国際会館  
 Date 5.20 [Wed] Time 10:00~18:00 Venue Kyoto International Conference Center (Kyoto City)
- [スマートシティメッセ in けいはんな] Smart City Messe in Keihanna  
 会期 2015年5月21日(木) 開催時間 9:30~17:30  
 Date 5.21 [Thu] Time 9:30~17:30  
 会場 けいはんなオープンイノベーションセンター(KICK)・けいはんな各研究機関  
 Venue Keihanna Open Innovation Center @Kyoto (KICK), etc. (Kansai Science City)
- 会期 2015年5月22日(金) 開催時間 10:00~16:00  
 Date 5.22 [Fri] Time 10:00~16:00  
 会場 けいはんなオープンイノベーションセンター(KICK)・けいはんな各研究機関・けいはんなプラザ  
 Venue Keihanna Open Innovation Center @Kyoto (KICK), Keihanna Plaza, etc. (Kansai Science City)

主催  
ORGANIZER

京都スマートシティエキスポ運営協議会  
 THE ORGANIZING COMMITTEE OF KYOTO SMART CITY EXPO

京都府、京都市、京田辺市、木津川市、精華町、バルセロナ市、スペイン・バルセロナ見本市会社、バルセロナ・グローバル、スペイン大使館経済商務部、日西経済委員会、京都商工会議所、(公社)京都工業会、(公財)関西文化学術研究都市推進機構、(一社)京都産業エコ・エネルギー推進機構、(公財)京都産業21、(公財)京都高度技術研究所、(公財)京都文化交流コンベンションビューロー、(株)けいはんな  
 Kyoto Prefecture, Kyoto City, Kyotanabe City, Kizugawa City, Seika Town, Barcelona City Council, Fira Barcelona, Barcelona Global, Embassy of Spain Economic and Commercial Office Tokyo, Japan Spain Business Cooperation Committee, Kyoto Chamber of Commerce and Industry, Kyoto Industrial Association, Public Foundation of Kansai Research Institute, General incorporated association Kyoto Industrial Eco-energy Promotion Organization, Kyoto Industrial Support Organization 21, Advanced Scientific Technology & Management Research Institute of KYOTO, Kyoto Convention Bureau, Keihanna Interaction Plaza Incorporated

後援  
SUPPORT

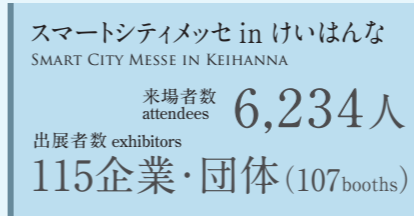
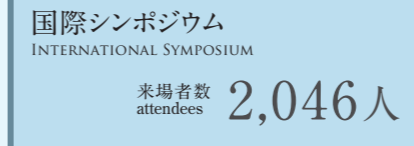
内閣府、総務省、外務省、経済産業省、国土交通省、環境省、日本商工会議所、(公社)関西経済連合会、(独)日本貿易振興機構大阪本部、(独)都市再生機構、関西国際戦略総合特別区域地域協議会  
 Cabinet Office, Government of Japan, Ministry of Internal Affairs and Communications, Ministry of Foreign Affairs of Japan, Ministry of Economy, Trade and Industry, Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Ministry of the Environment, The Japan Chamber of Commerce and Industry, Kansai Economic Federation, Japan External Trade Organization, Urban Renaissance Agency, The Kansai Promotion Committee of International Strategic Zone

協力  
COOPERATION

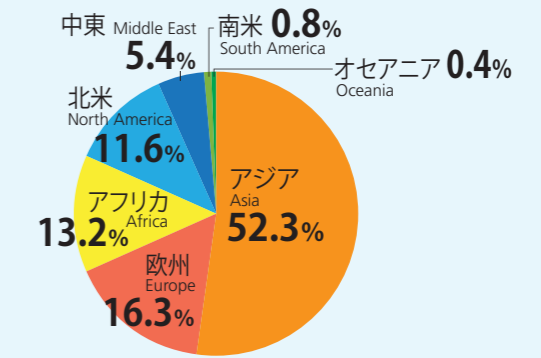
モノづくり日本会議  
 MONODZUKURI.Nippon.Conference

[来場者の状況] ATTENDEE BY CATEGORY AND REGION

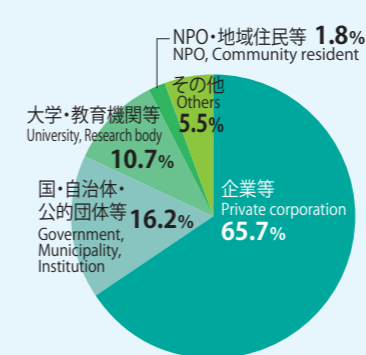
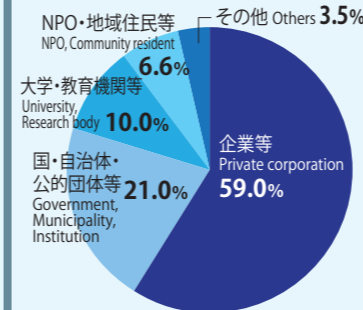
来場者数(延べ) **8,280人** (海外25カ国 428人)  
 attendees (total) 428 participants from 25 countries.  
 (京都スマートシティエキスポ2014・国際シンポジウム:来場者数1,811人、海外28カ国129人)  
 KYOTO SMART CITY EXPO 2014-International Symposium:1,811 attendees, 129 participants from 28 countries.



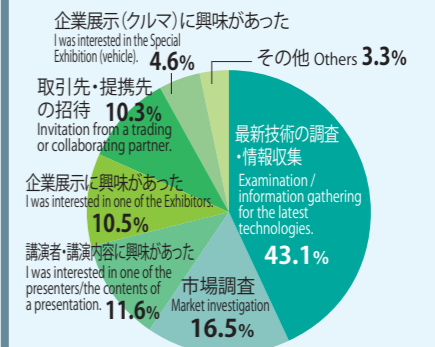
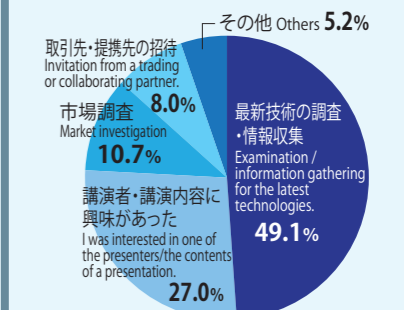
海外参加者の状況 International attendee by region



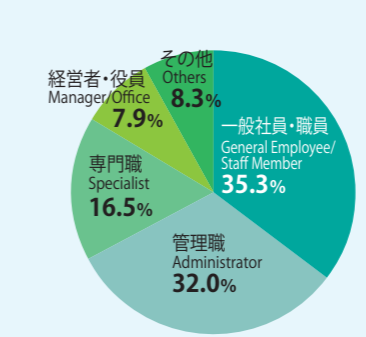
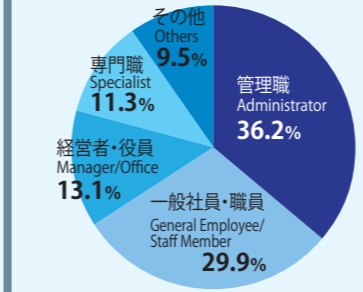
所属先 Affiliation



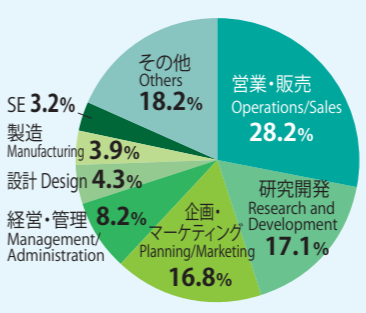
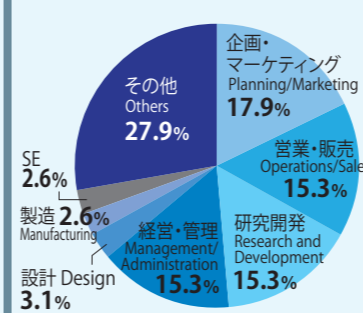
来場目的 Visitors purpose



役職 Post



職種 Job category



- 国際シンポジウム INTERNATIONAL SYMPOSIUM
- スマートシティメッセ in けいはんな SMART CITY MESSE IN KEIHANNA



[国際シンポジウム]

# INTERNATIONAL SYMPOSIUM

2015. 5.20 Kyoto International Conference Center

## オープニングセレモニー Opening Ceremony



京都スマートシティエキスポ  
運営協議会  
会長 服部 重彦 氏  
President of THE ORGANIZING COMMITTEE  
OF KYOTO SMART CITY EXPO  
Mr. Shigehiko Hattori



京都市長  
門川 大作 氏  
Mayor of Kyoto City  
Mr. Daisaku Kadokawa



京都府 副知事  
山下 晃正 氏  
Vice Governor of Kyoto Prefecture  
Mr. Akimasa Yamashita

Designing Smart Cities  
SMART CITY EXPO 2015  
京都スマートシティエキスポ2015  
International Symposium  
国際シンポジウム



オープニングセレモニーを華やかに彩る京小町踊り子隊の皆さん  
The members of Kyokomachi Odorikotai, who lit up our ceremony



駐日スペイン特命全権大使  
Gonzalo de Benito 氏  
Spanish Ambassador Extraordinary  
and Plenipotentiary to Japan  
Mr. Gonzalo de Benito



スマートシティエキスポ世界会議審議会  
理事長  
Jerry M. Hultin 氏  
Chairman Smart City Expo World Congress Advisory  
Board (Bar, Spain) and Senior Presidential Fellow  
and President Emeritus, New York University  
Prof. Jerry M. Hultin

### 記念講演

COMMEMORATIVE SPEECH

### 「見える命 見えないいのち」

"VISIBLE LIFE AND INVISIBLE LIFE"



音羽山清水寺 貫主  
Head priest, Kiyomizudera temple  
森 清範 氏  
Mr. Seihan Mori



### 「未来市民のためのスマートシティデザイン」

"DESIGNING SMART CITIES FOR THE CITIZENS OF TOMORROW"



### 基調講演

KEYNOTE SPEECH



MIT モバイルエクスペリエンス研究所 ディレクター  
Director, Mobile Experience Laboratory, MIT  
Federico Casalegno 氏  
Mr. Federico Casalegno







[けいはんなスマートシティメッセ]

# SMART CITY MESSE IN KEIHANNA

2015. 5.21・22 Keihanna Open Innovation Center @Kyoto (KICK), etc

## オープニングセレモニー Opening Ceremony



### 主催者挨拶 GREETING



京都スマートシティエキスポ  
運営協議会 副会長  
柏原 康夫 氏

Vice president of THE ORGANIZING  
COMMITTEE OF KYOTO SMART CITY EXPO  
Mr. Yasuo Kashihiro



京都府知事  
山田 啓二 氏

Governor of Kyoto Prefecture  
Mr. Keiji Yamada



スペイン・バルセロナ見本市会社  
スマートシティエキスポ世界会議  
国際部長  
Lluís Gómez 氏

Smart City Expo World Congress,  
International Director, Fira Barcelona  
Mr. Lluís Gómez

### 来賓挨拶 ADDRESS FROM GUESTS

### 基調講演 KEYNOTE SPEECH

## 「ICT の活用による地方創生の実現 ～ NTT 西日本のスマート光戦略～」

"REGIONAL REVITALIZATION CREATION WITH UTILIZING ICT  
～ SMART "HIKARI" STRATEGY OF NTT WEST ～

西日本電信電話株式会社 取締役・ビジネス営業本部長  
Senior Vice Presidents, NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE WEST CORPORATION

古堅 一成 氏 Mr. Kazunari Furugen



同志社女子大学 学芸学部 音楽学科の皆さんによるオープニング演奏  
指揮 関谷弘志 教授  
Opening Performance by the Dept. Music, Faculty of Liberal Arts,  
Doshisha Women's College of Liberal Arts  
Conductor: Prof. Hiroshi Sekiya





[スマートシティメッセ in けいはんな]

# SMART CITY MESSE IN KEIHANNA

2015. 5.21・22 Keihanna Open Innovation Center @Kyoto (KICK), etc

## スマートシティセミナー Smart City Seminar

### 「都市のガバナンス: グローバル経済における政策決定」

"GOVERNING CITIES: BETTER DECISION-MAKING IN A GLOBAL ECONOMY"

 <b>Pilar Conesa 氏</b> Ms. Pilar Conesa (コーディネーター) スマートシティエキスポ世界会議 キュレーター (Coordinator) Curator Smart City Expo World Congress and CEO event	 <b>Josep-Ramon Ferrer 氏</b> Mr. Josep-Ramon Ferrer バルセロナ市 スマートシティディレクター Director of Smart Cities and Deputy CIO, Barcelona City Council	 <b>Thierry Soret 氏</b> Mr. Thierry Soret 国連開発計画 (UNDP) G20および多国間戦略政策調整官 Coordinator for G20 and multilateral Affairs, UNDP (United Nations)	 <b>Gideon Schmerling 氏</b> Mr. Gideon Schmerling テルアビブ市 メディア・コミュニケーション部長 Director, Media and Communication and Spokesman, City of Tel Aviv	 <b>Neeraj Bharati 氏</b> Mr. Neeraj Bharati ニューアールミニシールカンシルDANICS, 事業・情報通信技術担当 DANICS Director - Projects and Information Technology, New Delhi Municipal Council
---	---	---	--	--

### 『「けいはんなエコシティ次世代エネルギー・社会システム実証プロジェクト」の 取組み成果と今後の展開について』

"OVERVIEW OF THE KEIHANNA ECO-CITY NEXT-GENERATION ENERGY AND SOCIAL SYSTEMS DEMONSTRATION PROJECT"

 <b>戸邊 千広氏</b> Mr. Chihiro Tobe 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 新産業・社会システム推進室長 Director, Smart Community Policy Office Hydrogen Fuel Cell Promotion Office Agency for Natural Resource and Energy	 <b>杉立 好正氏</b> Mr. Yoshimasa Sugitate オムロン株式会社 環境事業本部 アプリケーション エンジニアリングセンター 開発部 主査 ASSISTANT MANAGER OF ENVIRONMENTAL SOLUTIONS BUSINESS HEADQUARTERS, APPLICATION ENGINEERING CENTER, DEVELOPMENT DEPARTMENT, OMRON CORPORATION	 <b>藤野 研一氏</b> Mr. Kenichi Fujino 関西電力株式会社 総合企画本部 地域エネルギー開発グループ 部長 General Manager of Development Group of Community Energy, Corporate Planning Division, THE KANSAI ELECTRIC POWER CO., INC.	 <b>伊藤 泰夫氏</b> Mr. Yasuo Ito 富士電機株式会社 スマートコミュニティー 総合技術部 主査 Staff Manager of Smart Community Grand Design Dept., Fuji Electric Co., Ltd.
 <b>岡田 敏希氏</b> Mr. Toshiko Okada 三菱重工株式会社 ICTソリューション本部 制御技術部 科金機械設計課 主査チーム 統括 DEPUTY MANAGER OF TRAFFIC CONTROL SYSTEMS ENGINEERING SECTION, ELECTRONIC CONTROL TECHNOLOGY DEPARTMENT, ICT SOLUTION HEADQUARTERS, MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD.	 <b>坂上 聡子氏</b> Ms. Satoko Sakajo 三菱電機株式会社 主席研究員 Head Researcher of Mitsubishi Electric Corporation	 <b>二宮 清氏</b> Mr. Kiyoshi Ninomiya 公益財団法人 関西文化学術研究都市 推進機構 理事 Director of Public Foundation of Kansai Research Institute	 <b>重松 千昭氏</b> Mr. Chiaki Shigematsu 京都府 政策企画部 理事 Deputy Director General, Kyoto Prefecture



 <b>宮田 喜一郎氏</b> Mr. Kiichiro Miyata オムロン株式会社 執行役員常務 CTO兼技術・知財本部長 Managing Executive Officer, CTO and Senior General Manager, Technology & Intellectual Property Headquarters, OMRON Corporation	 <b>Wataru Kawasaki 氏</b> Mr. Wataru Kawasaki 国連人間居住計画 (ハビタット) ハビタット III 事務局 Habitat III Secretariat
 <b>槌屋 治紀氏</b> Mr. Haruki Tsuchiya 日本テレネット 京都エコエネルギー学院 学院長/工学博士 Nippon Telenet The principal / Doctor of Engineering, Kyoto Eco Energy School	 <b>Oscar Sanz Maldonado 氏</b> Mr. Oscar Sanz Maldonado スペイン貿易投資庁 (ICEX) ICTプロジェクトマネージャー ICT Project Manager of ICEX España Exportación e Inversiones (ICEX)
 <b>村田 聡一郎氏</b> Mr. Soichiro Murata SAPジャパン株式会社 プリンシパルコンサルタント Principal Consultant, SAP Japan	 <b>内田 瑞子氏</b> Ms. Mizuko Uchida スペイン大使館経済商務部 投資・産業協力担当アナリスト Investment & Industrial Cooperation Market Analyst Economic and Commercial Office Spanish Embassy of Spain
 <b>Claire Deronzier 氏</b> Mrs. Claire Deronzier ケベック州政府 在日事務所代表 Delegate General of the Quebec Government Office in Tokyo	 <b>佐野 雄一氏</b> Mr. Yuichi Sano 岩谷産業株式会社 産業ガス・機械事業本部 水素ガス部 部長 Assistant General Manager, Industrial Gases & Machinery Business Group Hydrogen Dept., Iwatani Corporation
 <b>中島 健祐氏</b> Mr. Kensuke Nakajima デンマーク大使館 投資部 部門長 Investment Manager, Royal Danish Embassy	 <b>江崎 智行氏</b> Mr. Tomoyuki Ezaki 日本アイ・ビー・エム株式会社 スマートシティ事業 ソリューションズ 部長 Business Development Executive, Smarter Cities Solutions, IBM Japan

## 食×健康 講演会

FOOD AND HEALTH LECTURE 2015. 5.22 けいはんなプラザ交流棟3階「ナイル」 KEIHANNA PLAZA 'NILE'



京都府立医科大学 学長、吉川敏一氏と、京料理 木乃婦 三代目、高橋拓児氏を講師にお迎えし、幸せな暮らしには欠かすことのできない「食と健康」について分かりやすく語っていただきました。

Lecture title  
**「スマートな食と健康」**  
"SMART FOOD AND HEALTH"



**高橋 拓児氏**  
Mr. Takuji Takahashi  
京料理 木乃婦 三代目  
3rd generation owner of Kyo Ryori Kinobu Restaurant

Lecture title  
**「健康長寿と食」**  
"HEALTHY LONGEVITY AND FOOD"



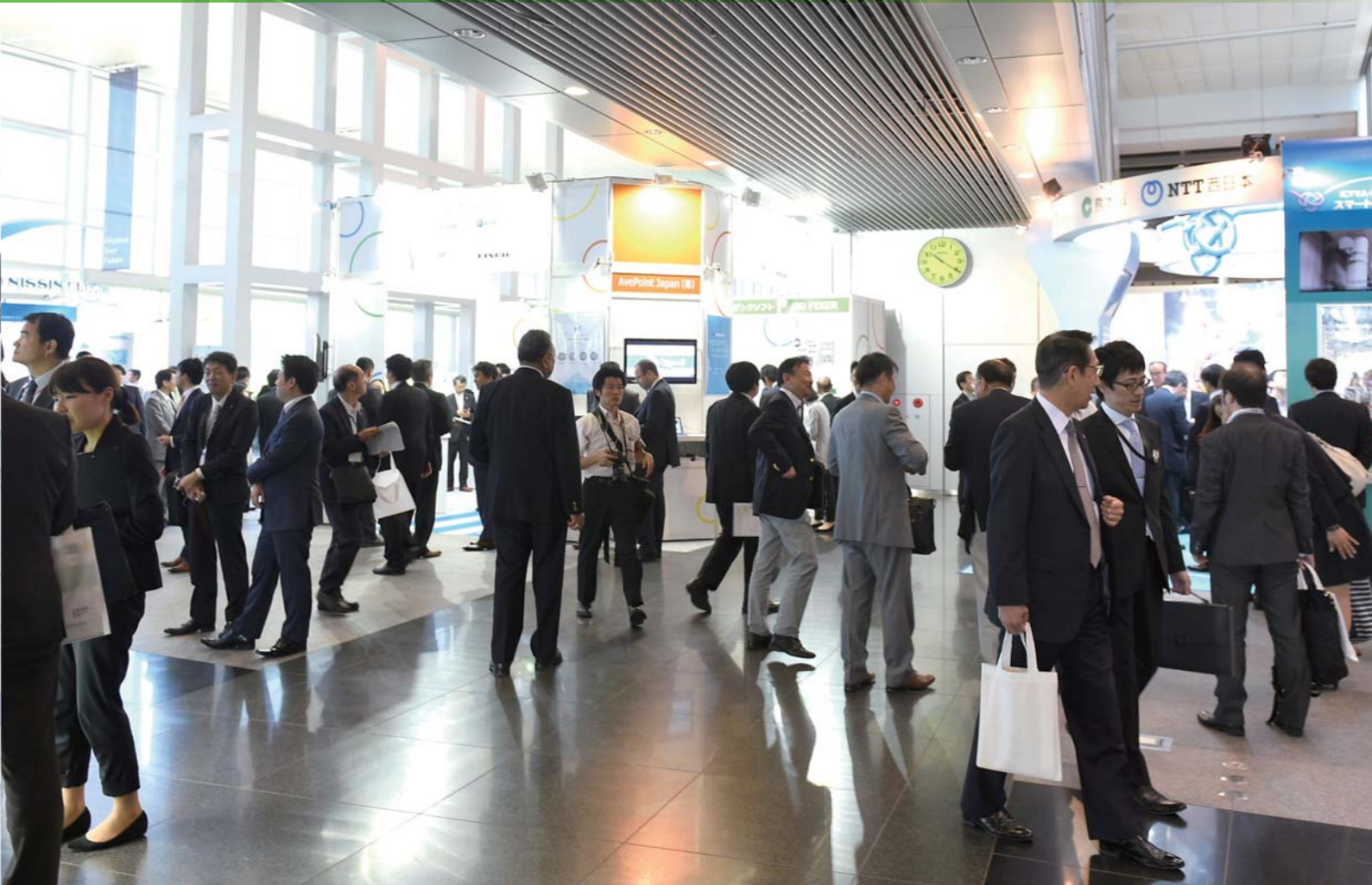
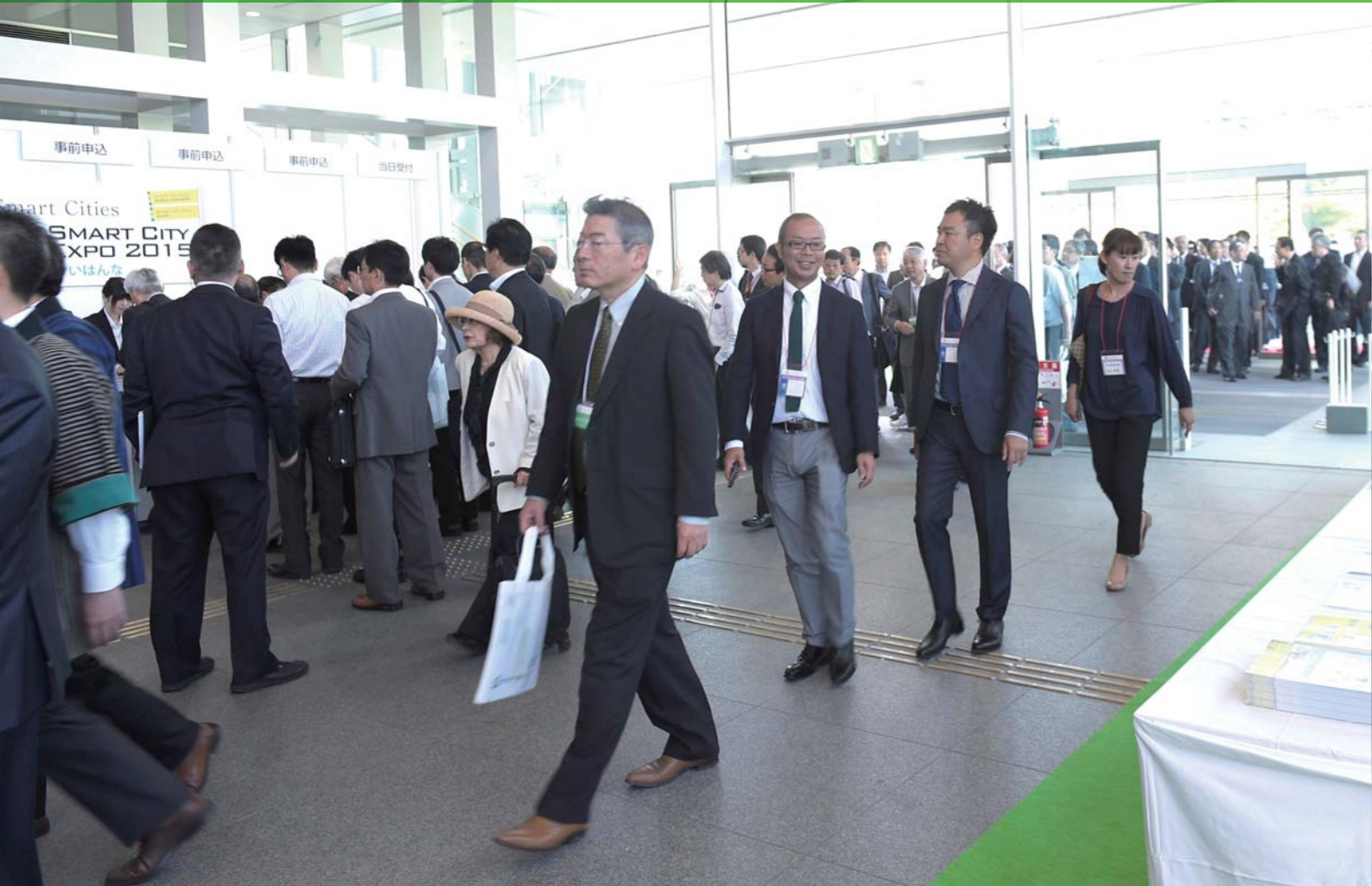
**吉川 敏一氏**  
Mr. Toshikazu Yoshikawa  
京都府立医科大学 学長・医学博士  
President of Kyoto Prefectural University of Medicine, M.D., Ph.D.



[企業・団体展示]

# COMPANIES AND ORGANIZATIONS EXHIBITION

2015. 5.21・22 Keihanna Open Innovation Center @Kyoto (KICK)



## 企画展示

SPECIAL EXHIBITION ZONE

インクリメントP株式会社  
INCREMENT P CORPORATION  
海南市超小型モビリティ導入協議会

京都三菱自動車販売株式会社

近藤自動車工業株式会社  
Kondo car industrial corporation  
GLM株式会社  
GLM.Co.,Ltd.

## 「クルマ」が変える未来の生活

SMART LIFE IN THE FUTURE INNOVATED BY NEW VEHICLE TECHNOLOGY

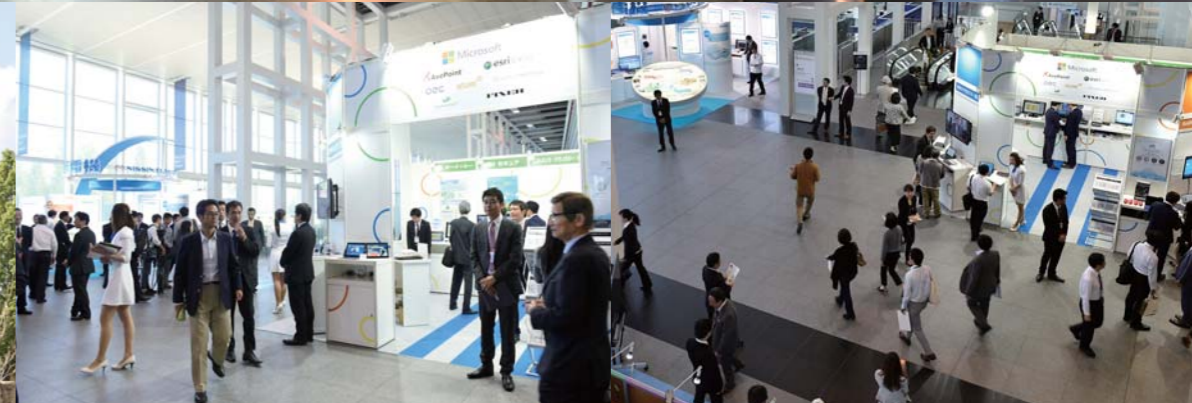
ニチコン株式会社  
NICHICON CORPORATION  
日本アイ・ビー・エム株式会社  
IBM Japan, Ltd.  
日本ユニシス株式会社  
Nihon Unisys, Ltd.  
三菱自動車工業株式会社  
Mitsubishi motors corporation  
六甲産業株式会社

大阪産業大学  
OSAKA SANGYO UNIVERSITY  
金沢大学  
Kanazawa University  
同志社大学  
Doshisha University  
名古屋大学  
Nagoya University



燃料電池自動車、マイクロEVなど多彩な未来のクルマの展示をはじめ、カーシェア乗車体験、自動走行の実演見学など。

Starting with an exhibition on various vehicles of the future, such as fuel cell vehicles and Micro EVs, there will be car share riding trials, demonstration tours of automated driving, and so forth.

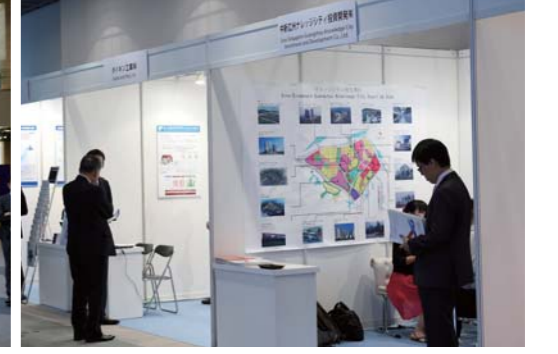
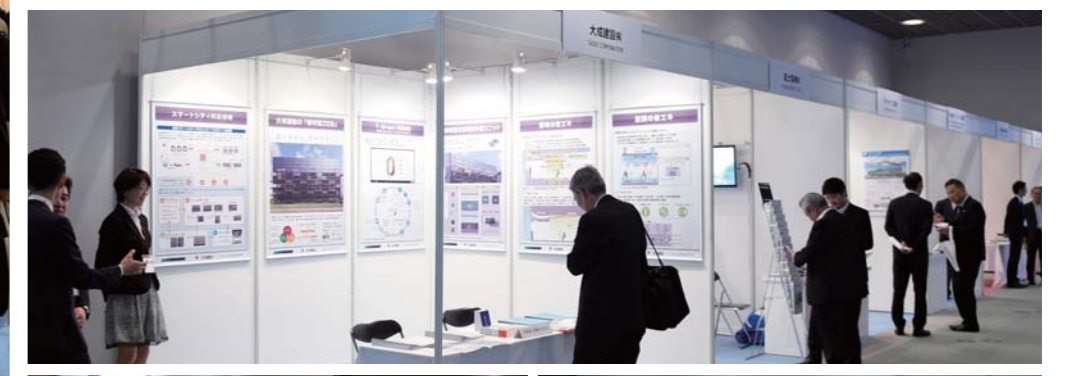
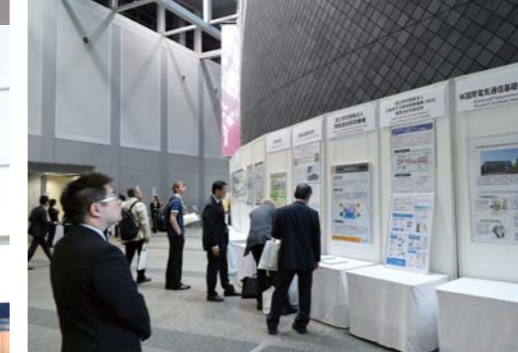
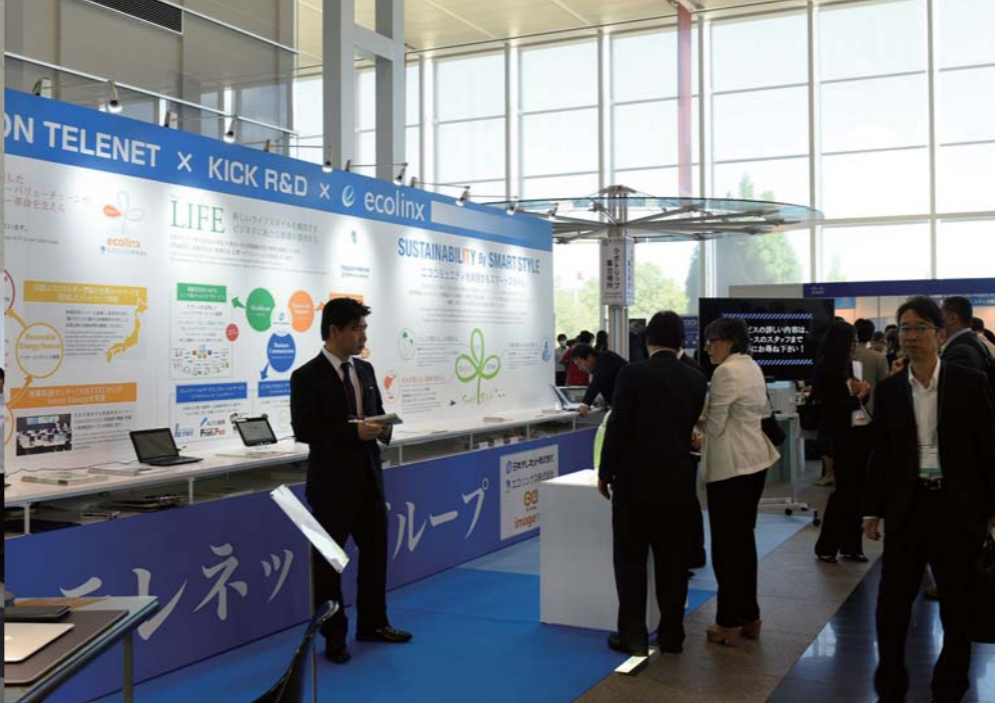
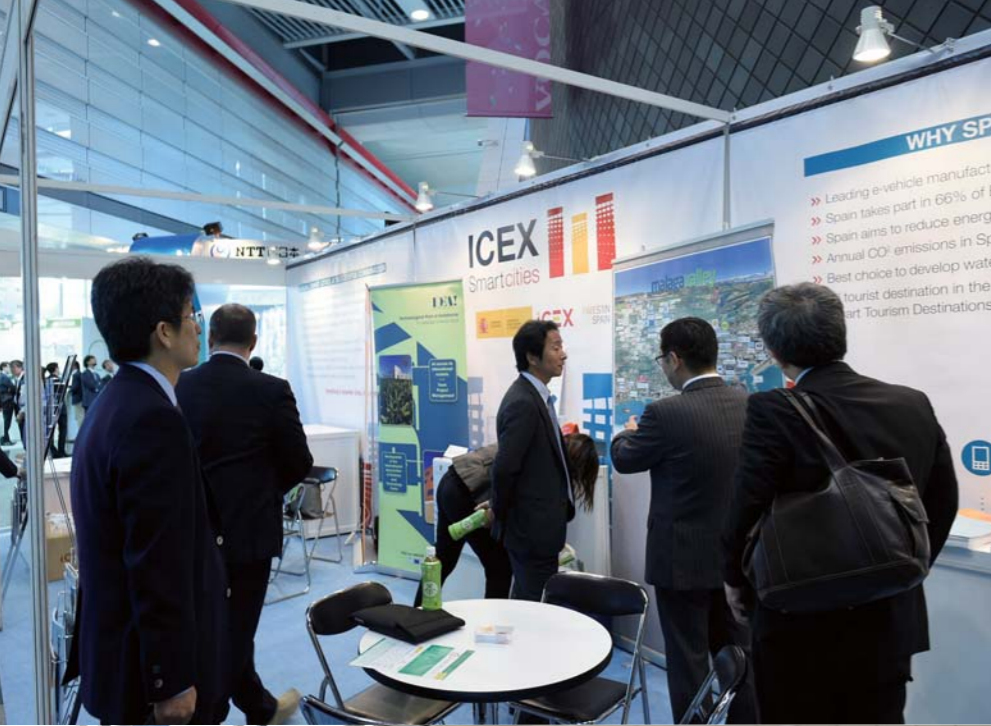




# COMPANIES AND ORGANIZATIONS EXHIBITION

[企業・団体展示]

Keihanna Open Innovation Center @Kyoto (KICK) 2015. 5.21・22





[出展者一覧]  
EXHIBITORS

2015. 5.21・22 Keihanna Open Innovation Center @Kyoto (KICK)

□「特別協賛企業」ゾーン/Special Sponsor Zone

中新広州ナレッジシティ  
投資開発有限公司(中国)  
ダイキン工業株式会社  
富士電機株式会社  
大成建設株式会社  
オムロン株式会社  
株式会社カネカ  
株式会社京都銀行  
ニチコン株式会社  
株式会社島津製作所  
日本電気株式会社  
日新電機株式会社  
日本マイクロソフト株式会社  
AvePoint Japan株式会社  
「スマートひかりタウン熊本」プロジェクト  
(熊本県、熊本市、西日本電信電話株式会社)  
スペイン貿易投資庁 (ICEX)  
マラガ市 (スペイン)  
日本テレネット株式会社  
シスコシステムズ合同会社

Sino-Singapore Guangzhou Knowledge City  
Investment and Development Co., Ltd.  
DAIKIN INDUSTRIES, LTD.  
FUJII ELECTRIC CO., LTD.  
TAISEI CORPORATION  
OMRON Corporation  
KANEKA CORPORATION  
The Bank of Kyoto, Ltd.  
NICHICON CORPORATION  
Shimadzu Corporation  
NEC Corporation  
Nissin Electric Co., Ltd.  
Microsoft Japan Co., Ltd.  
AvePoint Japan K.K.  
SMART HIKARI TOWN KUMAMOTO PROJECT  
(Kumamoto Prefecture, Kumamoto City, NTTWEST)  
ICEX España Exportación e Inversiones (ICEX)  
Malaga City  
Nippon Telenet Corporation  
Cisco Systems G.K.

□「国際的」ゾーン/International Zone

天津経済技術開発区日本事務所  
(中国)  
日欧産業協力センター  
ニューデリー・ユニシティ・カウンシル(インド)  
デンマーク大使館  
ケベック州政府(カナダ)

REPRESENTATIVE OFFICE IN JAPAN FOR TIANJIN  
ECONOMIC TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT AREA  
EU-Japan Centre for Industrial Cooperation  
New Delhi Municipal Council  
Royal Danish Embassy  
Quebec Government

□「スマートライフ&アグリ」ゾーン/Smart Life and Agriculture Zone

株式会社西山ケミックス  
ゼネラルプロダクション株式会社  
京都大学COI  
「しなやかほっこり社会」拠点

Nishiyama Chemix, Inc.  
General Production Company  
Kyoto university COI  
"The innovation center towards a smart,  
flexible, and accommodating society"  
Japan Atomic Energy Agency,  
OK Fiber Technology Co., Ltd.  
KANKYO EISEI YAKUHIN CO., LTD.

□「京都・けいはんなR&D」ゾーン/Kyoto, Keihanna R & D Zone

京都市  
京都産学公連携機構

Kyoto City  
Kyoto industry-academia-government  
cooperative organization  
Kyoto Consortium for industrial development  
Keihanna Interaction Plaza Incorporated  
Public Foundation of Kansai Research Institute  
Advanced Scientific Technology & Management  
Research Institute of KYOTO

公益財団法人京都産業21  
一般社団法人京都産業エコ・エネルギー推進機構  
けいはんな記念公園  
NTTコミュニケーション科学基礎研究所

Kyoto Industrial Support Organization 21  
General incorporated association  
Kyoto Industrial Eco-energy Promotion Organization  
Keihanna Commemorative Park  
NTT Communication Science Laboratories

□「次世代実証&スマートシティプロジェクト」ゾーン/Next Generation Demonstration and Smart City Project Zone

京田辺市・木津川市・精華町  
宮古市  
会津若松市  
京都大学松山研究室  
京都府立大学  
国立研究開発法人情報通信研究機構  
南三陸町・株式会社アミタ持続可能経済研究所  
横浜市  
けいはんなエコシティ実証プロジェクト  
復興庁  
北九州市  
釜石市  
気仙沼市  
東松島市

Kyotanabe City, Kizugawa City, Seika Town  
Miyako City  
Aizuwakamatsu City  
Matsuyama Laboratory, Kyoto University  
Kyoto Prefectural University  
National Institute of Information and Communications Technology  
Minamisanriku Town and AMITA Institute for Sustainable Economies Co., Ltd.  
Yokohama City  
Keihanna Eco-City Next-Generation Energy and Social Systems Demonstration Project  
Reconstruction Agency  
Kitakyushu City  
Kamaishi City  
Kesenuma City  
Higashi matsushima City

□「スマートイノベーション」ゾーン/Smart Innovation Zone

YRP研究開発推進協会  
京都リサーチパーク株式会社  
東和スポーツ施設株式会社  
慶応義塾大学(ClouT コンソーシアム)  
一般財団法人日本環境衛生センター  
Enevo Japan株式会社  
大日本印刷株式会社  
バナソニック株式会社  
京都中央信用金庫  
株式会社システムディ  
株式会社ソシオネクスト  
星和電機株式会社  
共進電機株式会社  
有限会社サン・ユニット・カンパニー  
エーシック株式会社  
本田技研工業株式会社  
株式会社ラプラス・システム  
京都情報大学院大学・京都コンピュータ学院  
鹿島建設株式会社  
日本写真印刷株式会社  
有限会社トリビオックスラボラトリーズ  
京都試作ネット  
株式会社アイケイエス  
三菱電機株式会社  
株式会社Uテック  
近藤自動車工業株式会社  
同志社大学 モビリティ研究センター  
青山商事株式会社  
大阪ガス株式会社  
株式会社村田製作所  
イーセップ株式会社  
日立マクセル株式会社  
富士通株式会社  
エースジャパン株式会社  
三井物産エレクトロニクス株式会社  
有限会社イーダブルシステム  
和晃技研株式会社  
株式会社石田大成社  
一般社団法人組込みシステム技術協会  
CONNEX SYSTEMS 株式会社

YRP R&D Promotion Committee  
Kyoto Research Park Corp.  
Towa Sports Facilities Co.,Ltd.  
Keio University (ClouT Consortium)  
Japan Environmental Sanitation Center  
Enevo Japan KK  
Dai Nippon Printing Co., Ltd.  
Panasonic Corporation  
THE KYOTO CHUO SHINKIN BANK  
SystemD, Inc.  
Socionext Inc.  
SEIWA ELECTRIC MFG. CO.,LTD.  
KYOSHIN ELECTRIC CO.,LTD.  
San+Unit+Company Ltd.  
A'SYCK Co., Ltd.  
Honda Motor Co.,Ltd.  
Laplace System Co., Ltd.  
kcg.edu  
KAJIMA CORPORATION  
Nissha Printing Co.,Ltd.  
Tribiox Laboratories  
Kyoto Shisaku Net  
IKS Co., Ltd.  
Mitsubishi Electric Corporation  
U-TECH Co.,LTD.  
Kondo car industrial corporation  
Mobility Research Center, Doshisha University  
Aoyama Shoji Co., Ltd.  
OSAKA GAS CO.,LTD.  
Murata Manufacturing Co., Ltd.  
eSep Inc.  
Hitachi Maxell, Ltd.  
FUJITSU LIMITED  
ACE JAPAN INC.  
Mitsui Electronics Inc.  
EWSYSTEM CO.LTD.  
WAKOGIKEN Co., Ltd.  
ISHIDA TAISEISHA, Inc.  
Japan Embedded Systems Technology Association  
CONNEX SYSTEMS Corporation

けいはんな学研都市立地研究機関・施設  
Research Institutions and Facilities of Industrial Location in Keihanna Science City  
●公益財団法人地球環境産業技術研究機構  
Research Institute of Innovative Technology for the Earth  
●国立国会図書館 関西館  
Kansai-kan of the National Diet Library  
●株式会社国際電気通信基礎技術研究所  
Advanced Telecommunications Research Institute International  
●国立研究開発法人日本原子力研究開発機構  
Japan Atomic Energy Agency (JAEA)  
(JAEA)関西光科学研究所  
Kansai Photon Science Institute  
●国立研究開発法人情報通信研究機構  
National Institute of Information and Communications Technology  
●公益財団法人国際高等研究所  
International Institute for Advanced Studies  
奈良交通株式会社 Nara Kotsu Bus Lines Co., Ltd.  
サントリー Suntory



PROGRAM プログラム

5.21 [Thu]	5.22 [Fri]
10:30~10:50 「EU企業とのビジネス提携・共同研究を支援するエンタープライズ・ヨーロッパ・ネットワーク」 "Enterprise Europe Network- B2B Partnering Support between EU and Japan" 日欧産業協力センター EU-Japan Centre for Industrial Cooperation	10:30~10:50 「南三陸町におけるPPP(官民連携)によるバイオマス循環の取組み」 "Biomass circulation system via Public-Private-Partnership in Minami-Sanriku town" 南三陸町・株式会社アミタ持続可能経済研究所 Minamisanriku Town and AMITA Institute for Sustainable Economies Co.,Ltd.
10:55~11:15 「マイクロスマートグリッドシステムとEV充電装置について」 "Micro Smart Grid and EV Charge / Discharge V2G System" 株式会社アイケイエス IKS Co.,Ltd.	10:55~11:15 「テクニオン工科大学が優れた企業家・研究者を育てる秘訣について」 "The secret of upbringing of excellent entrepreneurs and researchers of Technion Institute of Technology" テクニオン工科大学(イスラエル)副学長 Boaz Golany 氏 Vice-president of Technion- Israel Institute of Technology Mr. Boaz Golany
11:20~11:40 「ビッグデータ分析・予測と全体最適化を目指す、真の自立型都市」 "Cities that think" 日本電気株式会社 NEC Corporation	11:20~11:40 「ザイド・フューチャー・エネルギー賞について」 "Zayed Future Energy Prize" アラブ首長国連邦エネルギー 気候変動担当官 Omran Rashid Taryam 氏 United Arab Emirates Energy and climate change Officer Mr. Omran Rashid Taryam
11:45~12:05 「The City of the Future」 中新広州ナレッジシティ投資開発有限公司(中国) Sino-Singapore Guangzhou Knowledge City Investment and Development Co., Ltd.	11:45~12:05 「植物工場における「高機能野菜」の開発について～「けいはんな健康野菜」研究事業～」 "Health-benefits in vegetables can be increased greatly by choosing culture conditions" 元京都府立大学学長、京都府立大学精華キャンパス産学公連携研究拠点施設顧問 竹葉 剛 氏 Kyoto Prefectural University Mr. Go Takeba
13:00~13:20 「スマートシティ 新たな投資機会」 "Smart City: New Investment Opportunities" スペイン貿易投資庁(ICEX) ICEX España Exportación e Inversiones	13:00~13:20 「スマートひかりタウン熊本」プロジェクトの取り組みについて "SMART HIKARI TOWN KUMAMOTO PROJECT (熊本県、熊本市、西日本電信電話株式会社) SMART HIKARI TOWN KUMAMOTO PROJECT (Kumamoto Prefecture, Kumamoto City, NTTWEST)
13:25~13:45 「省エネ建築環境における快適性指標の開発」 "Development of comfort scale in energy-managed built environment" 株式会社カネカ KANEKA CORPORATION	13:25~13:45 「水素社会およびリサイクル社会に向けた製品開発(燃料電池酸素濃度可視化装置、樹脂識別装置)」 "Product development for hydrogen society and recycling society (FC-O2 Monitor, IRPF-100)" 株式会社島津製作所 Shimadzu Corporation
14:15~14:35 「電力カラーリング～電力の由来別制御～」 "Virtual Electrical Energy Flow Coloring -Control according to the origin of the electricity-" 京都大学大学院情報学研究所 教授 松山隆司 氏 Professor, Graduate School of Informatics, Kyoto University Mr. Takashi Matsuyama	13:50~14:10 「三菱自動車電動モーター普及に向けた取組み」 "Mitsubishi Motors E-Mobility promotion activity" 三菱自動車工業株式会社 Mitsubishi motors corporation
14:40~15:00 「小さく始めて大きく伸ばす住民サービス電子化」 "Connected Citizens at the Heart of Smart Cities" AvePoint Japan 株式会社 AvePoint Japan K.K.	14:15~14:35 「分散型エネルギー社会に向けたダイキン工業の取組み」 "The efforts of Daikin Industries toward energy distribution to society" ダイキン工業株式会社 DAIKIN INDUSTRIES, LTD.



協力研究機関 COOPERATION RESEARCH INSTITUTE  
公益財団法人地球環境産業技術研究機構  
Research Institute of Innovative Technology for the Earth  
国立国会図書館 関西館  
Kansai-kan of the National Diet Library  
株式会社国際電気通信基礎技術研究所  
Advanced Telecommunications Research Institute International  
国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 (JAEA) 関西光科学研究所  
Japan Atomic Energy Agency (JAEA), Kansai Photon Science Institute  
国立研究開発法人情報通信研究機構  
National Institute of Information and Communications Technology





[スマートシティ・グローバルネットワーク設立準備会議] 関連イベント  
**KICK-OFF MEETING FOR THE CONSTRUCTING THE SMART CITY GLOBAL NETWORK**

2015. 5.21 Keihanna Open Innovation Center @Kyoto (KICK)

趣旨・目的 Purpose and Objectives

**地域の課題解決と新たなスマート産業・技術の創出・育成**

SOLUTIONS TO REGIONAL PROBLEMS AND CREATION AND INCUBATION OF SMART INDUSTRIES AND TECHNOLOGIES

スマートシティの構築に関心のある自治体と企業との戦略的な交流・連携を通じて、地域課題を解決するとともに、ICT、ロボット、ビッグデータ等、新たなスマート産業・技術を創出・育成し、益々成長する世界のスマートシティ市場を牽引。

We aim to become a leader of the expanding global Smart City market through strategic partnerships with local governments and corporations to solve regional problems while creating and incubating new Smart industries and technologies such as ICT, robotics, and big data.

**地域の生活文化等に根付いたスマートシティの構築**

BUILDING SMART CITIES WITH ROOTS IN LOCAL CULTURE

革新的なシステムや社会サービスの早期実装を図り、地域の生活文化や価値観に根付いたスマートシティモデルとして、国内外に発信し、世界のスマートシティ構築に貢献。

We contribute to the development of Smart Cities worldwide through working towards early stage realizations of revolutionary systems and social services while promoting our vision of Smart Cities with roots firmly planted in local culture and values, within the country and abroad.



[ディナーレセプション]  
**DINNER RECEPTION**  
 5.20  
 Kyoto International Conference Center 'Swan'

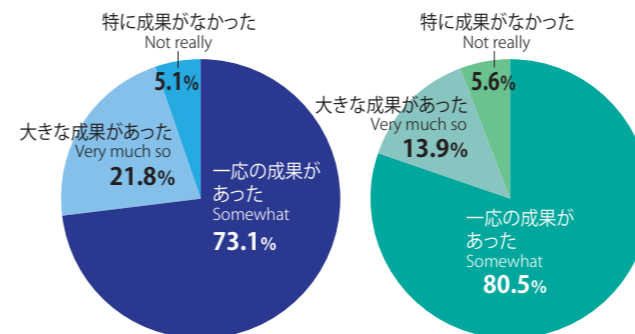


[交流会]  
**NETWORKING EVENT**  
 5.21  
 International Institute for Advanced Studies 'Community Hall'



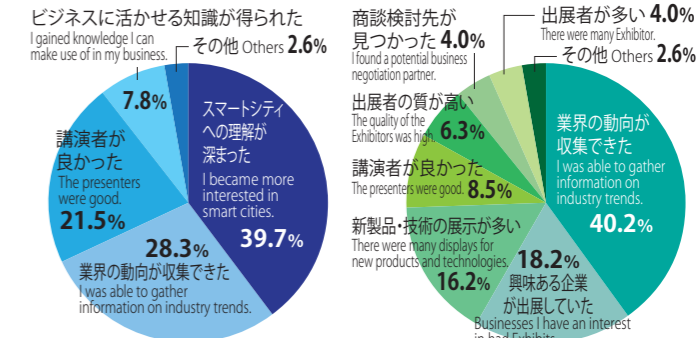
[来場者・出展者の声] **VOICE OF ATENDEE AND EXHIBITORS**

来場の成果について Did your attendance result in a good outcome?



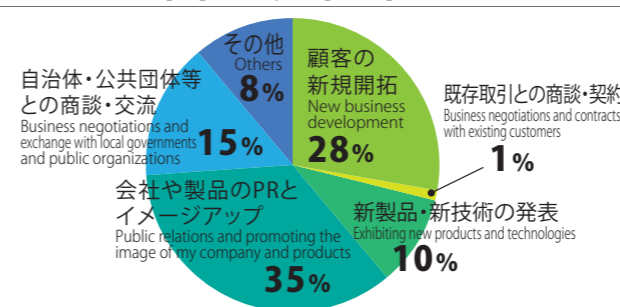
国際シンポジウム INTERNATIONAL SYMPOSIUM  
 スマートシティメッセ in けいはんな SMART CITY MESSE IN KEIHANNA

成果の理由 What was the reason for the outcome?

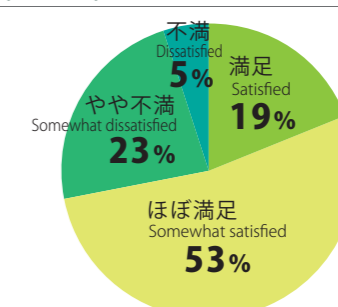


国際シンポジウム INTERNATIONAL SYMPOSIUM  
 スマートシティメッセ in けいはんな SMART CITY MESSE IN KEIHANNA

ご出展の目的で最も重要とお考えの項目をお答えください。  
 What was the main purpose of your participation in the exhibition?



今回の出展についての満足度をお答えください。  
 How would you rate your satisfaction with the exhibition?



[広報活動報告] **PUBLIC RELATIONS REPORT**

プロモーション PROMOTION

- ・ポスター、案内状等の広報資材を協賛・出展団体に希望数量を無償で提供
- ・当運営協議会事務局のネットワークを活用し、官公庁・経済団体に広報等の協力を依頼

ホームページ WEBSITE

<http://www.kyoto-smartcity.com/>

- ・会期の約7ヶ月前から立ち上げ、協賛・出展者、講演者の情報等を随時更新し、広報
- ・日本語、英語、スペイン語の3カ国語に対応
- ・PV数約17万5千件 (平成26年10月～平成27年5月)

メールマガジン送信 EMAIL NEWSLETTER MAILING LIST

- ・昨年度来場者及び関係機関のネットワーク、有料のサービスを活用し、開催案内、見どころ等を送信 → 約350,000件
- ・The exhibition and highlights were publicized through our network of participants from prior years and our partner organizations (350,000 members) and other paid services.

マスメディアへの広報・広告 MASS MEDIA PUBLICITY AND ADVERTISING

- ・新聞広告、新聞記事  
 京都新聞、日本経済新聞、日刊工業新聞、読売新聞、朝日新聞、産経新聞、日刊ケイサイ
- ・ラジオ  
 エフエム京都 (パブリックライン、Kyoto Prefecture Eyes)、  
 KBS京都ラジオ (きょうとほっと情報、笑福亭見瓶のほっかほラジオ)
- ・テレビ NHK、テレビ大阪、京都テレビ ※事務局把握分
- ・Newspaper advertisement, Newspaper article  
 The Kyoto Shimbun, The NIKKEI, The Nikkan Kogyo Shimbun, The Yomiuri Shimbun, The Asahi Shimbun, The Sankei Shimbun, The Nikkan Economic News
- ・Radio FM KYOTO, KBS KYOTO Radio
- ・TV NHK, Television Osaka, KBS ※ covered by the exhibition organizer



スマートシティづくりは、各地域の生活文化が活かされ、人と人、人とモノ、人と情報など、あらゆるものがつながって、誰もが幸せを感じることできる賢い(スマートな)次世代型の社会を、最新の情報通信技術等を活用しながら創造していくことであり、その思いを込めた一文字として、森貫主に揮毫いただきました。京都スマートシティエキスポのシンボルとして活用いたします。

Building Smart Cities involves tapping into local culture, bringing together people and people, people and things, and people and information, and interconnecting a multitude of factors to build a next-generation Smart society through integrating cutting edge information technology, creating a society with greater happiness for all its members. This piece of calligraphy by Master Mori shall symbolize the Kyoto Smart City Expo and our dreams for the future.

京都スマートシティエキスポ運営協議会 THE ORGANIZING COMMITTEE OF KYOTO SMART CITY EXPO  
<http://www.kyoto-smartcity.com/>