## 会場:

## ザ・リッツ・カールトン大阪

〒530-0001 大阪市北区梅田 2-5-25 Tel: 06-6343-7001

## 日程:

13:30 歓迎レセプション・登録

14:00 KNX フォーラム(第1部)

プレゼンテーション

- 日本 KNX 協会 国際標準の KNX 日本 KNX 協会のご紹介
- KNX 協会員企業 ABB 株式会社 KNX デバイスおよび機能
- **KNX 協会員企業 株式会社富士通ゼネラル**KNX のビル管理への応用 ~ 空調を中心として ~
- KNX 協会員企業 ワゴジャパン株式会社 日本における KNX ビジネス、国際プロジェクト

15:30 休憩

軽食

KNX 役員、協会員、パートナーと意見交換

15:50 KNX フォーラム (第2部)

プレゼンテーション

- 日本 KNX 協会 KNX とデマンドレスポンス
- KNX 協会員企業 株式会社きんでん 技能五輪国際大会における KNX 技術
- 調整中

16:50 質疑応答

(日程内容は変更する場合があります)

### お問い合わせ:

#### 日本 KNX 協会

〒170-0005 東京都豊島区南大塚 2-11-10 Tel: 080-1987-5511 <u>ITRco.jp@gmail.com</u>



# 概要

環境への意識が高まる中、エネルギーの効率的使用が重要な課題になってきています。住宅・ビル制御の分野においてもグリーンビルディング、スマートグリッドやスマートメータリングなどの用語をよく耳にするようになりました。

住宅・ビルテクノロジー市場は将来性があり、機会に富み、今後成長する可能性が高いという研究結果が出ています。KNX は住宅・ビル制御の国際標準(ISO/IEC 14543)であり、世界中の住宅・ビル市場において主導的立場にあります。KNX の果たす役割が大きいことは協会員数が 360 を超えることからも明らかです。KNX 機器の需要の増加、環境意識の高まり、日本市場の成長に伴い、KNX 協会はこのたびフォーラムを開催いたします。

第 1 回大阪 KNX 住宅・ビル制御 テクノロジー・アプリケーションフォーラム 現代都市生活のための エコで快適な省エネ環境づくり 2014 年 10 月 17 日(金) 会場: ザ・リッツ・カールトン大阪

御社および御社ビジネスパートナーの皆様のご参加 を心よりお待ちしております。フォーラムでは:

- KNX 協会役員、会員、パートナーと意見交換 していただけます
- KNX 標準のメリットと将来性に関して直接情報を収集していただけます

# 参加方法

フォーラム参加は無料です。席数は限られておりますのでご了承ください。準備の都合上、10月15日までに参加ご登録ください:

http://eventregist.com/e/1st-Osaka-KNX-Forum



第1回大阪 KNX 住宅・ビル制御 テクノロジー・アプリケーションフォーラム

現代都市生活のためのエコで快適な省エネ環境づくり

招待案内および日程 2014 年 10 月 17 日

#### Venue:

The Ritz-Carlton, Osaka 2-5-25 Umeda. Kita-ku

Osaka, 530-0001

## Agenda:

13:30 Welcoming and Registration

## 14:00 KNX Forum – (1st Part)

Presentation

KNX Japan

KNX - The worldwide STANDARD Introduction to KNX Japan

- KNX Member Company "ABB Japan" KNX Devices and Functions
- KNX Member Company "Fujitsu General Limited" Membership at KNX Japan
- KNX Member Company "Wago Japan"
   KNX in Japan and International Projects

#### 15:30 Break

- Snacks and Drinks
- Discussions with KNX Representatives, Members and Partners

## 15:50 KNX Forum (2<sup>nd</sup> Part)

Presentation

- KNX Japan
  Demand Response with KNX
- KNX National Group Japan Member "Kinden"
   KNX Technology at WorldSkills Competition
- TBA

### 16:50 Question and Answers Session

(Subjected to change)

#### Contact:

**KNX National Group Japan** 

2-11-10 Minami-Otsuka, Toshima-ku, Tokyo, 170-0005 Tel: +81-80-1987-5511

ITRco.jp@gmail.com

For home and building Control

## **Information**

Especially in times of higher awareness for the environment, the efficient use of energy has become a key topic. Terms, such as Green Buildings, Smart Grids and Smart Metering can be found more often when referring to home and building control.

Studies have shown that the market for home and building technology is a market with a bright future, many opportunities and a high potential for development. KNX, the worldwide STANDARD for home and building control (ISO/IEC 14543), already plays the major role in the worldwide market. Proven by more than 360 members worldwide, KNX is the leader in the worldwide home and building control market. Due to the higher demand for KNX devices, the higher awareness for environmental topics and the developments of the markets of Japan, KNX Association International is organizing

"The 1st Osaka Forum of KNX Technology and Application for Home and Building Control

 Create a Green, Comfortable, and Energy Saving Environment for Modern City Life"

> On Friday, 17<sup>th</sup> of October, 2014 At The Ritz-Carlton, Osaka

We would like to invite you and your business partners to this Forum, which will give you the opportunity to:

- Have discussions about KNX with representatives from the KNX Association, its Members and Partners
- Learn about the benefits and the opportunities the KNX Standard can provide you at first hand

# How to participate

Participation at the Forum is **Free of Charge.** Please take into consideration that places are limited. For planning reasons please register for this event no later than 15th of October at:

http://eventregist.com/e/1st-Osaka-KNX-Forum



# The 1st Osaka Forum of KNX Technology and Application for Home and Building Control

 Create a Green, Comfortable and Energy Saving Environment for Modern City Life

Invitation and Agenda

17<sup>th</sup> of October, 2014