



# BUSINESS MEETING EVENT EHIME (JAPAN) – INDONESIA Surabaya, January 12<sup>th</sup> 2015



Sheraton Hotel Ballroom

## AGENDA \*)

09:00-09:30	Penerimaan Tamu
09:30-09:40	Sambutan dari Mr. Morita, Ketua Kamar Dagang dan Asosiasi Industri Ehime
09:40-09:50	Sambutan dari Gubernur Jawa Timur
09:50-10:10	Perkenalan Prefektur Ehime
10:10-10:30	Perkenalan Jawa Timur dan kawasan Industri
10:30-11:10	Seminar Teknologi oleh Perusahaan Industri di Ehime
11:10-11:30	Coffee Break
11:30-12:10	Business Meetings (Sesi 1)
12:10-13:00	Makan Siang (Ramah-Tamah)
13:00-17:00	Business Meetings (Sesi 2)
17:00	Selesai

## SEMINAR

9:50-11:10

Presentasi oleh:

- Pemerintah Daerah Prefektur Ehime: Presentasi mengenai industri manufaktur & teknologi Ehime
- Perusahaan Ehime: Presentasi dari Daio Engineering dan Aiken Kakoki K.K. mengenai teknologi lingkungan.

## BUSINESS MEETINGS

11:30-17:00

Kesempatan bertemu dan berdiskusi dengan perusahaan Jepang yang berminat memperluas kesempatan bisnis yang baru di pasar Indonesia:

- industri mesin pembuat produk farmasi
- industri roller ban berjalan
- industri pembangkit listrik
- pengolahan air
- industri suku cadang logam
- pelet biomasa/pembakar (boiler)
- industri jaring kawat baja las

**Bi**

Hubungi kami untuk formulir pendaftaran:

BUSINESS INNOVATION PARTNERS, Co., Ltd. (Tokyo)

Akihito Yanagawa, Mr.

Raphaël Damourette, Mr.

Laksmi Kusumawardhani, Ms.

(T) +81-70-1254-8273 (F) +81-3-6265-1799

[indonesia-ehime@bipc.co.jp](mailto:indonesia-ehime@bipc.co.jp)

[www.bipc.co.jp/en/](http://www.bipc.co.jp/en/)

\*) Jadwal dapat berubah dengan pemberitahuan terlebih dahulu

\*\*) Makan siang tersedia untuk peserta Business Meetings

Diselenggarakan oleh:

- PREFEKTUR EHIME (愛媛県 JEPANG)
- EHIME CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY (愛媛県商工会議所連合会 JEPANG)
- BUSINESS INNOVATION PARTNERS, CO., LTD. (株式会社革新パートナーズ JEPANG)

KESEMPATAN BERBISNIS  
DENGAN PERUSAHAAN  
JEPANG YANG INOVATIF !!



MICAN  
Maskot  
Prefektur Ehime

PENDAFTARAN GRATIS!!  
TERSEDIA MAKAN SIANG \*\*)

Pendaftaran: s/d 30 November 2014

## MENGENAL EHIME

- Prefektur yang berlokasi di pulau Shikoku, pulau keempat terbesar di Jepang.
- Memiliki industri manufaktur terbesar di Shikoku dengan produk manufaktur senilai 40% dari keseluruhan daerah Shikoku, yaitu senilai 3.793 juta Yen (~422 Miliar Rupiah) (2010).
- Tempat asal Mr. Shuji Nakamura, penerima Nobel Fisika 2014.
- Memiliki teknologi tingkat tinggi dan industri terdepan Jepang terutama di bidang perakitan kapal, teknologi energi & lingkungan, dan pertambangan.
- Kota Imabari di Ehime merupakan basis grup perusahaan perakitan kapal terbesar di Jepang, menjadi dasar ekonomi Ehime yang berpusat pada kegiatan ekspor dan produk yang inovatif.
- Memiliki teknologi dan produk pembersihan lingkungan yang unggul dan unik.

<http://www.iyokanet.jp/english/index.htm>

<http://www.pref.ehime.jp/h30100/global/industry/munufacture.html>



# PROFILE OF JAPANESE PARTICIPANTS

## Sheraton Hotel Surabaya

### January 12<sup>th</sup> 2015

#### 1. DAIO ENGINEERING Co., Ltd.

##### Solusi pengolahan sampah dan mesin penghitung kartu

- Teknologi terbaru pemisahan sampah dan daur-ulang/konversi menjadi energi listrik. Sistem dengan solusi lengkap untuk pengolahan sampah .
- Alat penghitung kartu dengan teknologi deteksi menggunakan laser (tanpa kontak dengan kartu): solusi yang dapat diandalkan dengan proses 10 kali lebih cepat.



<http://dec.dd5.jp/>

#### 2. AIKEN KAKOKI K.K.

##### Mesin pengolah air

Memberikan solusi lengkap pengolahan air dengan teknologi orisinil yang hemat energi, dapat disesuaikan dengan kebutuhan pabrik Anda (misal: pembuatan produk makanan, bahan-bahan kimia, tekstil, minyak, karet, kertas, bio-etanol dll).



High-performance solid-liquid separator

<http://www.aiken-h2o.com/en>

#### 3. TAKENAKA WIRE CLOTH CO., LTD.

##### Jaring kawat baja las untuk keperluan industri

- Jaring kawat dengan presisi tinggi untuk pemisahan produk berbentuk serbuk.
- Jaring kawat baja las khusus untuk penanganan produk Anda atau material dalam kondisi ekstrim (berdasarkan suhu, tekanan, kadar asam, korosi, dll.)
- Teknologi terdepan untuk pembuatan berbagai jenis logam yang disesuaikan dengan kebutuhan Anda (Titanium, baja karbon tinggi, besi baja, dll.)



<http://www.takenaka-kanaami.co.jp/>

#### 4. HAGIO HIGH PRESSURE CONTAINERS Co., Ltd. & TOWA ENGINEERING Co.,Ltd.

##### Tipe terbaru roller dengan paten tingkat internasional untuk ban berjalan

- Roller dengan sistem yang tertutup rapat dengan daya tahan yang tinggi dalam kondisi ekstrim.
- Desain eksklusif dan terbaru dengan biaya produksi/penjualan yang relatif rendah. Produk hasil kerjasama manufaktur berpengalaman dan perusahaan teknologi yang inovatif.
- Daya ketahanan produk yang tinggi sehingga sangat sesuai untuk ban berjalan di kapal kargo atau ban berjalan dengan daya angkut yang tinggi atau dalam kondisi yang rawan korosif (pembangkit listrik, pabrik semen dll.)



<http://www.hagio.co.jp/> <http://touwakogyo.com/>

#### 5. TOP SYSTEM Co., Ltd.

##### Manufaktur profesional untuk mesin produk-produk farmasi

- Sistem berteknologi tinggi yang disuplai ke produsen produk-produk bahan kimia Indonesia (obat-obatan, kosmetik dll).
- Mencari partner dan pemasok besi baja di Indonesia.



<http://www.topsystem.jp/english/>

#### 6. MATSUYAMA KIGATA Inc.

##### Manufaktur profesional untuk suku cadang logam

- Menyediakan servis mesin, pemrosesan, dan prototipe berbagai variasi suku cadang untuk mesin pertanian dan otomotif.
- Penyalur barang untuk Iseki & Co., Ltd. (manufaktur mesin pertanian terkemuka di Jepang)



<http://www.matsuyamakigata.co.jp/>

#### 7. SHINKOU KOUKI CORPORATION – MARUBUN SEISAKUSYO CO. LTD.

##### Sistem penghasil energi berbahan baku biomassa

- Mesin penghasil pelet inovatif yang dapat memproses berbagai bahan baku seperti serbuk kayu (cedar, bambu), sampah pertanian dan kebun, kertas dll.
- Dapat digunakan bahkan dalam skala kecil.
- Pembakar (boiler) pertama di Jepang yang dapat mensterilisasi pelet dengan efisiensi pembakaran yang tinggi. efficiency.



<http://www.kubocom.co.jp/kouki/index.shtml> , <http://www.marubun-s.co.jp/>

**HUBUNGI KAMI UNTUK INFORMASI LEBIH LANJUT**