

各位

2014年6月
韓国貿易センター(Kotra 大阪)

『韓国 優秀 電力・プラント機資材 商談会 in 大阪』
のご案内です。(韓国より 優秀な 機資材企業が 来阪!)

拝啓 時下 益々ご商売繁盛のこととお慶び申し上げます。アンニョンハセヨ!

この度、韓国より 韓国電力、発電所、重工業、各種工場、産業現場等に
納品実績のある 品質が優れ、競争力を有する 電力・プラント・グリーンエネルギー
機資材 取扱の 韓国企業 (サプライヤー) が 来阪し 商談会を 開催いたします。
これらの 韓国企業達と お会いして 新たな ビジネスチャンスを見つけて
みませんか。多くの 皆様に ご来場を頂きたく ここにご案内をさせていただきます。

敬 具

※ 主要品目 : 点火装置、点火プラグ、警報システム、供給能力算定システム、
ベアリング、蒸気タービン、ターボチャージャ、衝撃緩衝装置、
散水管理システム、各種試験装備、スマートグリッド、風力発電、
太陽光発電、リチウムイオン電池、集塵システム、集塵機、
排水処理装置、タービン、パイプ、ポンプ、バルブ、スイッチギア、
トランスフォーマー、プラント情報管理システム、ジェネレーター、
その他 各種 電力・プラント機資材 等。。。

□ 開催日時 : 2014年 7月 24日(木) 10:00 ~ 17:00

(※ 昼食休憩(12:00-13:00))

□ 会 場 : ホテル日航大阪 (5階 鶴)

* 所在 : 大阪市 中央区 西心斎橋 1-3-3 (地下鉄 心斎橋駅より 8号出口 直結)

* URL : <http://www.hno.co.jp/> 電話 : 06-6244-1111

□ 主 催 : 韓国南東発電、KOTRA

□ 申込締切日 : 2014年 7月23日(水) ※ 参加費無料、通訳無料、待合室、駐車券

□ 来日企業 : 10社 (韓国企業の詳細につきましては添付資料をご覧ください。)

添 付 1. 参加申込書 2. 来日企業リスト一覧 (全10社)

❖お問合せ先❖

□ 韓国貿易センター(大阪) / Kotra Osaka (大阪市 中央区 本町 2-1-6 7階)

□ 担当 : 李ムヨン、ユンヘオン、横山(よこやま)、キムジスク

□ TEL : 06-6262-3831 ・ FAX : 06-6262-4607

□ E-MAIL : lemoyg@kotra.or.jp □ URL : <http://www.kotra.or.jp>

『韓国 優秀 電力・プラント機資材 商談会 in 大阪』参加申込書

※ 主催：韓国南東発電、韓国貿易センター-(KOTRA)

FAX : 06-6262-4607 (担当：市場開拓部まで **Tel 06-6262-3831**)

会社概要	御社名	和文：					
		英文：					
	T E L				F A X		
	所在地	〒					
	U R L	http://					
	設立年度				従業員数		
	資本金				年間売上		
	業種	製造、商社、卸売、小売、サービス、その他()					
	取扱品目						
関心品目							
参加者	部署				役職		
	御芳名	和文：					
		英文：					
e-mail							

※商談希望企業と 商談希望時間帯に 印を つけて下さいませ。

ご来場時間が 確定していない場合は [Free] と ご記入下さいませ。

No.	(商談希望の) 韓国 企業名	2014年 7月 24日(木) 10:00-17:00 ※昼食休憩 12時-13時						
		10:00- 11:00	11:00- 12:00	13:00- 14:00	14:00- 15:00	15:00- 16:00	16:00- 17:00	17:00- (予備)

韓国 優秀 電力・プラント機資材 商談会 in 大阪 /
参加企業リスト(10社) Kotra Osaka 06-6262-3831

No	商談 品目	特徴・所在 等	企業名 及び ホームページ
1	点火装置、 出力電圧伝達装置、 出力電圧提供装置、 点火プラグ	<ul style="list-style-type: none"> * 所在： ソウル市 * 主要実績： 韓国内 各発電所、 韓国地域暖房公社等 * 高品質の Spark を発生させ、 点火の信頼性を 確保。 * 伝達装置は 高電圧を 安全に伝達。 	<p>KOREA ENGINEERING www.igkec.com/</p>
2	SOE(sequenceofevent) Logging System, 早期警報システム, 実時間発電機供給能力 算定システム, DCS I/O モジュール テスト システム	<ul style="list-style-type: none"> * 所在： 京畿道(キョンギド) * 主要実績： 韓国内各発電所、 * 主要需要先： 電力会社の 発電 及び 送電、配電等。 * 事故発生時、原因の分析の為の 1 micro second 単位で 機器の動作 時間 及び 動作順序の情報提供。 * 世界的に 唯一の製品。 	<p>(株) ジオネット www.xeonet.co.kr</p>
3	ターボチャージャー、 ポンプ用すべり軸受 (ベアリング) 、蒸気タービン	<ul style="list-style-type: none"> * 所在： 慶尚南道 金海市 * 主要実績： 韓国内各発電所、日本 、米国、ドイツ、スペイン等 * 用途場所： 発電所、鉄鋼、造船、他 * 主要用途： タービン・発電機・圧縮 機・ポンプ・モーター・ギアボックス等。 * 日本の主要プラント系 大手企業に 納品実績有り。 * 付設 研究所保有 ⇒ 技術支援可能 * 高品質・短納期・顧客密着型設計 	<p>(株)ターボリンク www.turbolink.co.kr</p>
4	配管安全化総合管理 システム、 多次元衝撃緩衝装置、 散水管理システム、 各種試験装備の 設計・製作、 各種 試験・リサーチ	<ul style="list-style-type: none"> * 所在： 大田(テジョン)広域市 * 主要実績： 韓国内 各発電所、 マレーシア等 * ボイラーからタービンまで 連結され た高温・高圧の下で 運転される 発電 用配管の3次元挙動と配管温度 及び 配管装置の状態まで 実時間で 監視。 * 韓国研究開発協会 登録。 	<p>KLES (株) www.kles.kr</p>
5	**スマートグリッド** リチウムイオン バッテリーパック、 リチウムイオン バッテリーシステム、 電力貯蔵システム、 バッテリーアナライザ 、BMS Simulater	<ul style="list-style-type: none"> * 所在： 光州(クァンジュ)広域市 * 主要実績： 韓国各発電所、サムソン、 韓国電力、KAIST、インド、アフリカ * 主要用途： ロボット、ソーラーシステ ム、家庭用、業務用、電気自転車、 フォークリフト、ゴルフカート、産業用、 UPS、ESS、AGV、風力発電、太陽光、 、スマートグリッド、その他。 * 各種サイズ 対応可能 	<p>インセル (株) www.incell.kr</p>

No	商談 品目	特徴・所在 等	企業名 及び ホームページ
6	一体型遠心濾過集塵システム、 高性能濾過集塵システム、 排水処理装置、 Hybrid Thermal Oxidation System	<ul style="list-style-type: none"> * 所在：京畿道(キョンギド) * 主要実績：韓国内 各発電所 * PM2.5、PM10 等にも 威力を発揮。 * 構造単純化・設置面積最小化。 * 濾過布の 塵負荷 低減 ⇒ 効率化、維持費の 節減効果。 * 関連特許 2 件、出願中 1 件 保有。 	(株) JE テック www.j-etech.co.kr
7	各種 電力・プラント機資材 (タービン,パイプ, ポンプ,バルブ, Actuators, Genera Tor, スイッチギア, Load Center, MCC, 風力発電、太陽光発電、 その他 多数。	<ul style="list-style-type: none"> * 所在：ソウル市 * 韓国南東発電 及び 約 16 社の韓国中小企業が 共同出資・設立した 電力・プラント機資材の 専門商社。 * 世界各国に グローバルなネットワークを保有す。 * トランスフォーマー、パワーシステム、各種 Equipment、スマートグリッド、モニタリングシステム、Transmitters 等。他。 	G-TOPS www.global-tops.com
8	プラント情報 管理システム (PLM : Plant Lifecycle Management、 3D コンテンツ、 3D CAD Modeling、 VR パノラマ	<ul style="list-style-type: none"> * 所在：釜山(プサン)市 * 主要実績：韓国内 各発電所、重工業企業、日本。 * 韓国発電社 及び 重工業企業等に 約 180 余の 納品実績保有。 * 発電所の建設・運営管理～廃棄までの全工程の技術情報等を 視覚化し、統合したソリューション。運営質向上。 * 機器分解・組立映像、運転原理 映像、教育コンテンツ、機器詳細モデリング、PDS 等 	(株)ポミット www.pomit.co.kr
9	産業用 集塵機、 産業用 集塵装置 (Dust Collector)	<ul style="list-style-type: none"> * 所在：京畿道(キョンギド) * 主要実績：韓国内 各発電所、日本、ブラジル、インドネシア、中国、フィリピン 等 * 集塵に特化した 機器の開発 並びに生産・施工・設置 専門企業 * 各種 現場に合した タイプ有り。 * 作業単純化・設置費軽減・短納期。 	(株)ダストキング www.dustking.com
10	会員企業 86 社の 紹介 (電力・プラント 機資材)	<ul style="list-style-type: none"> * 所在：慶尚南道 晋州 * 会員 86 社を 有する 韓国発電会社 * 韓国国内で 発電所 運営。 * 新再生エネルギー事業も。 * 会員企業 86 社との 総合商談が可能と なっております。 	韓国南東発電(株) www.kosep.co.kr