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頂きます。 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、ターボーチャージャ、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下さい。)

添 付 1.参加申込書 2.来日企業リスト一覧(全10社)

ı	❖お問合せ先❖
ı	, 40/14 C/11 v
	□ 韓国貿易センタ-(大阪) / Kotra Osaka (大阪市 中央区 本町 2-1-6 7階)
ı	口 种自负数 cv / (大阪) / Notite Osaka (大阪市 「大臣 木町 2 T O Trip)
	□ 担当: 李ムヨン、ユンヘオン、横山(よこやま)、キムジスク
ı	
	\Box TEL : 06-6262-3831 • FAX : 06-6262-4607
ı	- 122
	□ E-MAIL : lemoyg@kotra.or.jp □ URL : http://www.kotra.or.jp
ı	



『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-(KOTRA)

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

	御社名	和文:		
		英文:		
	T E L		F A X	
	所 在 地	〒		
会社概要				
ALMA	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			
	部署		役職	
参加者	御 芳 名	和文:		
参加日		英文:		
	e-mai1			

※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。

N	(商談希望の)	20	014年7月	24 日(木)	10:00-17	7:00 ※昼食	休憩 12 時-1	3 時
No.	韓国 企業名	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	* 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。	KOREA ENGINEERING www.igkec.com/
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	* 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。	(株)ジオネット www. xeonet. co. kr
3	タ-ボチャ-ジャ-、 ポンプ用すべり軸受 (ベアリング) 、蒸気タ-ビン	* 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	(株) ターボリンク www. turbolink. co. kr
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	* 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。	KLES (株) www.kles.kr
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ー 、BMS Simulater	* 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	インセル(株) www.incell.kr

王惟	: 韓国南東発電・Kotra	Kotia	Korea Business Center Osaka
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	* 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-ビン,パイプ, ポンプ,バルブ, Acutuators, 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。	* 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	* 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)	* 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)	* 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