

家庭用燃料電池の補機類部品ならびに水素ステーション関連部品 に係るビジネスマッチングのための個別相談会

日程:平成28年 2月 9日(火) 10:00~17:30 (左記の時間内で個別調整)

会場:連合会館(東京都千代田区神田駿河台3-2-11)

主催:経済産業省資源エネルギー庁

企画運営:(一財)大阪科学技術センター

問合せ先
(一財)大阪科学技術センター技術振興部
田島、金田、中西、大原、増山
メール:ostec01@ostec.or.jp
電話:06-6443-5340 FAX:06-6443-5319

「エネファーム周辺機器(補機類)」、「水素ステーション機器」について、家庭用燃料電池(エネファーム)メーカ、水素ステーションエンジニアリングメーカ等と新規参入に意欲のある企業とのビジネスマッチングを図るための、個別相談会を開催します。主要メーカーが一堂に集まるまたとない機会ですので、同分野での新規参入を進める足掛かりの場としてご活用ください。

参加企業

エネファーム等

- アイシン精機(株)
- 東芝燃料電池システム(株)
- パナソニック(株)
- 住友精密工業(株)

水素ステーション関連

- 岩谷産業(株)
- (株)神戸製鋼所
- 大陽日酸(株)
- 日本エア・リキード(株)

エネファーム構成部品例

- 【ブロワ】 バーナ空気ブロワー、選択酸化空気ブロワー、カソード空気ブロワー、燃料昇圧ブロワー、換気ファン
- 【ポンプ】 改質水ポンプ、冷却水ポンプ、排熱回収ポンプ
- 【弁】 燃料遮断弁、流量調節弁
- 【流量計】 バーナ空気流量計、カソード空気流量計、バーナ燃料流量計、原燃料流量計、改質水流量計
- 【センサー】 可燃性ガスセンサー、温度センサー、圧力センサー、水位センサー
- 【その他】 燃料点火ヒータ、着火検知器、温水ヒータ、断熱材、加湿器、熱交換器、空気フィルタ、配線ハーネス、マルチ配管、水処理装置、水タンク、オートドレン他

水素ステーション構成部品例

- 【主要機器設備】 水素製造装置、圧縮機、蓄圧器、ディスペンサー、充填ノズル、緊急離脱カプラ、プレクーラー
- 【配管類】 配管類、樹脂ホース、継手類、金属フレキホース
- 【弁類】 手動弁、遮断弁、コントロール弁、逆止弁、過流防止弁、減圧弁、背圧弁、安全弁
- 【流量計、その他】 圧力計、火炎検知器、ガス検知器、電磁弁、流量計
- 【施設建設】 設備基礎、障壁・建物、受電・他ユーティリティ
- 【運用】 充填作業、SS業務、メンテナンス

ビジネスマッチング個別相談会の流れ

募集案内

(大阪科学技術センターHP)

エントリーシート

平成28年1月8日(金)
締切

- ・エントリーシートで、自社製品と技術概要をPR。
面談は複数社申込可能です。

事前審査

1月中～下旬

- ・可能な限り、多くの申込企業に面談いただけるよう調整いたしますが、時間の関係から、事前審査によって、面談企業を絞り込みさせていただきます。
※必ず面談が叶うとは限りませんのでご承知おきください

申込企業への通知

1月末頃

- ・ニーズ企業、シーズ企業へ確定した面談企業名と時間を連絡します。

ビジネスマッチング会

平成28年2月9日(火)

- ・面談するシーズ企業は当日の説明資料をご準備ください。
(自社概要は簡略にお願いします)
- ・面談は個室で実施します。
- ・企業名は呼ばず、「面談カード」の番号でお呼びします。

**家庭用燃料電池の補機類部品ならびに水素ステーション関連部品に係る
ビジネスマッチング個別相談会 エントリーシート**

平成 年 月 日

日時:2016年2月9日(火) 10:00~17:30 (左記の時間内で個別調整)

場所:連合会館(東京都千代田区神田駿河台 3-2-11)

会社名				
所属等 氏名	部署		役職	
	氏名		ほか _____ 名	
連絡先	TEL	()	FAX	()
E-mail				
その他の参加者	会社名(または支援機関名)		役職	
	部署		氏名	
紹介を受けた機関名				
関心のある 対象ニーズ (複数可)	(1)エネファーム		(2)水素ステーション	
	<input type="checkbox"/> 改質水ポンプ <input type="checkbox"/> 燃料昇圧ブロウ <input type="checkbox"/> カソード空気ブロウ <input type="checkbox"/> 冷却水/排熱回収ポンプ <input type="checkbox"/> センサー(水位/温度/圧力/ 流量/可燃性ガスなど) <input type="checkbox"/> 遮断弁 <input type="checkbox"/> 熱交換器 <input type="checkbox"/> モジュール化/マルチ配管技術 <input type="checkbox"/> 省電力/低騒音化技術 <input type="checkbox"/> 制振/断熱材料等の材料技術 <input type="checkbox"/> その他(_____)		<input type="checkbox"/> 水素製造設備 <input type="checkbox"/> 圧縮機 <input type="checkbox"/> 弁/継手類 <input type="checkbox"/> ディスペンサ/プレクーラ関係 <input type="checkbox"/> 高度溶接技術 <input type="checkbox"/> 高肉厚配管曲げ技術 <input type="checkbox"/> 精密加工/精密表面処理技術 <input type="checkbox"/> 高圧水素シール技術 <input type="checkbox"/> 超高圧/低温水素対応材料技術 <input type="checkbox"/> 断熱材/制振材料等の新技術 <input type="checkbox"/> 水素ステーション建設土木工事 <input type="checkbox"/> その他(_____)	
関連製品 (又は保有技術)	<対象ニーズに関連した製品又は保有技術等をご記入ください>			
新規参入の検討に 当たり、ニーズ企業への 質問・要望等 (希望する相談相手)	■ニーズ企業への質問・要望等 ■希望するニーズ企業			

補 足

1. 個別相談会について

会場(各会議室)において、参加ニーズ企業に対して個別にビジネスマッチングの場を設定致します。自社の保有技術・製品の紹介や新規参入についてご相談ください。(20~25分程度)

◇【事前登録】:相談会に参加ご希望の方は、別紙の参加申込書で事前登録をしてください。

なお、大変恐縮ですが、時間の関係から事前審査があり、必ず面談が叶うとは限りませんので、ご承知おきください。

また、相談開始時間は、事務局で設定した順番制になりますので、お待ち時間が発生する旨、ご理解ください。

2. 参加申込書の記入について

◇参加人数について、大変恐縮ですが、会場の関係で1社2名程度まででお願いします。

◇その他の参加者について、

・ご紹介いただいた産業支援機関等があれば、当日ご参加でなくともご記入ください。

◇関連製品について、

・参加申込企業さまの事業内容や保有技術を分かり易く記述願います。相談会の事前情報として使用させていただきます。(製品情報等、データを添付いただいても構いません。)

◇ニーズ企業への質問・要望等の記入について、

・相談会での参加ニーズ企業との面談企業決定の際に参考とさせていただきます。

※エントリーシート(ワードファイル)は以下のアドレスから PDF をダウンロードできます。

<http://www.ostec-tec.info/08/uploads/photos/48.doc>