

# 量子科学技術研究開発機構(QST) 那珂フュージョン科学技術研究所との技術交流会 出展企業募集のご案内(出展無料)

いばらき量子線利活用協議会では、会員企業の**核融合ビジネス**への参入支援を目的に、量子科学技術研究開発機構(QST)那珂フュージョン科学技術研究所との**技術交流会**を開催します！

本交流会は、今後有望産業になることが期待されている核融合の最先端の技術研究を行っている**那珂フュージョン科学技術研究所**のご協力のもと、研究開発状況を具体的に知ることができ、会員企業の**核融合ビジネスへの参入、受注拡大、自社技術PR等の貴重な機会**となります。

また、今回は世界最大のトカマク型超伝導プラズマ実験装置「JT-60SA」をはじめ研究所内の関連施設の見学も企画しましたので、多くの会員企業のご参加をお待ちしています。

## ■ イベント概要

- 開催日：11月7日(木)
- 開催場所：QST那珂フュージョン科学技術研究所  
(那珂市向山801-1)
- 内容：  
9:30-12:00  
・那珂研のプレゼンテーション  
・施設見学(JT-60SA中央制御室、関連施設)  
12:00-13:00 JT-60SA本体見学  
13:00-14:00 出展企業の自社PR発表  
14:00-16:00 展示ブースでの技術交流会
- 詳細については裏面をご覧ください
- 事前申し込み必須**

出展参加費は  
無料です！



那珂フュージョン  
科学技術研究所HP

QST那珂研の情報はこちら↑

※JT-60SA本体見学：1社1名限定となります。今回見学できなかった参加者を対象に、11月26日(火)に改めて見学会を開催します。

※那珂フュージョン科学技術研究所の研究グループから技術・製品・部品等に関するニーズを頂きました。ご興味のある方はコーディネーターにご連絡願います。

○研究者と直接コネクションを作る機会として、ぜひご活用ください！

## ■ 開催・募集内容 ■

開催日	概要
11/7(木)	<p>■ 内容</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・核融合技術の開発状況</li> <li>・那珂研における技術ニーズ・シーズの紹介</li> <li>・施設見学（JT-60SA中央制御室、関連施設、JT-60SA本体室）</li> <li>・会員企業のPR・技術展示</li> <li>・研究者の方々との情報交換・交流</li> </ul> <p>■ 開催場所 量子科学技術研究開発機構 那珂フュージョン科学技術研究所 （那珂市向山801-1）</p> <p>■ 当日スケジュール</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>09:30-10:00：核融合技術の開発状況</li> <li>10:00-11:00：那珂研における技術ニーズ・シーズの紹介</li> <li>11:00-12:00：施設見学（JT-60SA中央制御室、関連施設）</li> <li>12:00-13:00：JT-60SA本体見学、昼食、展示準備</li> <li>13:00-14:00：出展企業のPR発表</li> <li>14:00-16:00：ブースエリアでの技術交流会</li> <li>16:00-16:30：撤収、片付け</li> </ul>
出展企業募集内容	
<p>■ 出展・交流内容</p> <p>＜ブース＞ 約1.8mの長机と企業PR用パネルの展示ボードを準備します。</p> <p>＜出展物＞ 自社の技術、業務を紹介するパネル、パンフレット、製品等を準備願います。</p> <p>＜PR発表＞ 1社3分程度で自社保有技術・製品のPRをお願いします。</p> <p>■ 募集する出展企業数 20社程度</p> <p>■ 募集締切 10月4日（金）（担当：上村、和田）</p> <p>■ 申込方法 下記申込書にご記入のうえ、事務局（<a href="mailto:neutron@htc.co.jp">neutron@htc.co.jp</a>）までご送付下さい。</p>	

## ■ 申込書 ■

会社名			
所属			
職名、名前			
電話番号		E-mail	
参加予定人数	名	JT-60SA本体 見学希望(1名)	有・無
展示予定物	パネル・パンフレット・製品・PC・その他( )		

○いばらき量子線利活用協議会ホームページに掲載の企業紹介を配布します。  
お手数ですが、未作成の場合は作成をお願いいたします。