



## 技術研究組合 FC-Cubic 関係各位

FC-Cubic ニュース (2025 年 2 月 10 日配信)

立春の候 皆様におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

### 〇トピックス

・2月3日に2024年度 NEDO 燃料電池・水素技術開発ロードマップの改訂版が公開されました。

[https://www.nedo.go.jp/library/battery\\_hydrogen.html](https://www.nedo.go.jp/library/battery_hydrogen.html)

・2月7日 2025年度「水素利用拡大に向けた共通基盤強化のための研究開発事業」の公募がアナウンスされました。

[https://www.nedo.go.jp/koubo/SE2\\_100001\\_00107.html](https://www.nedo.go.jp/koubo/SE2_100001_00107.html)

・2月19～21日にH2 & FC EXPO【春】が開催されます。多くのFC-Cubic 組合機関の皆様が展示会に出展されます。

[https://www.wsew.jp/spring/ja-jp/lp/fc.html?utm\\_campaign=ja\\_cpc&utm\\_source=ms&utm\\_medium=cpc&msclid=fb604e9a21a710fa7bc32901030811f6](https://www.wsew.jp/spring/ja-jp/lp/fc.html?utm_campaign=ja_cpc&utm_source=ms&utm_medium=cpc&msclid=fb604e9a21a710fa7bc32901030811f6)

・第16回FC-Cubic オープンシンポジウム

2025年3月7日(金)九州大学伊都キャンパスにてPEFC 評価解析プラットフォーム各グループからの総括報告等の講演会を日本ジョナサン・KS・チョイ文化館にて開催し、九州大学水素ステーション等の施設見学とFCEV 展示会をHY30棟/水素エネルギー国際研究センターにて開催します。

今回のFCEV 展示会では、九州大様学所有のMIRAI-1&2、クラウンFCEV、CLARTYに加えて

・本田技研工業様提供：CR-V e:FCEV

・トヨタ自動車様提供：FC 小型トラック

・日野自動車様提供：FC 大型トラック

を展示します。会告・プログラムおよび参加申込については、1月27日(月)に組合企業様向けに配信致しました。

たくさんの方の御参加をお待ちしております。

会告プログラムおよび参加申込：

<https://join.fc-cubic-event.jp/os/os16th/info>

## ○施設見学

・1月30日 スズキ（株）の3名の皆様が視察されました。

## ○お役立ち技術情報

・東陽テクニカ様のインタビューを小島専務理事が受け、以下の URL にて記事が公開されました。

<https://www.toyo.co.jp/magazine/detail/id=42201>

・NEDO 事業「燃料電池の普及拡大に向けた人材育成講座」

2024年6月24日に第12回を開催し、全12回を終了いたしました。

多くの方に参加・視聴いただき、ありがとうございます。

2024年度内はアーカイブを視聴していただくことができます。

新規の過去の12回の講座の視聴を希望される方は、

[ikusei@fc-cubic.or.jp](mailto:ikusei@fc-cubic.or.jp) へご連絡をお願いいたします。ログイン方法をご案内いたします。

・「NEDO PEFC セル評価解析プロトコル 2023年度版」が NEDO ホームページに公開されております。

[https://www.nedo.go.jp/library/PEFC\\_CELL\\_Protocol.html](https://www.nedo.go.jp/library/PEFC_CELL_Protocol.html)

・FC-Cubic で標準的に行っている電極触媒の RDE 評価法を公開中です。

<https://www.fc-cubic.or.jp/wp/wp-content/themes/fucubic/assets/images/technical-informatio/rde.pdf>

・FC-Cubic 小型燃料電池セルの取説パンフレットができました！

公開 URL :

<https://www.fc-cubic.or.jp/wp/wp-content/uploads/2022/04/ef15d3daa2648df69379dbdc70e6d41d.pdf>

○FC-Cubic で一緒に燃料電池の研究開発をしませんか？

FC-Cubic では研究員を募集しております。詳しくは HP をご覧になってください。

・公募情報 : <https://www.fc-cubic.or.jp/offer.html>

・問い合わせ先 : <https://www.fc-cubic.or.jp/contact/>

○組合員（理事組合員、一般組合員）、賛助会員を募集しております。この機会にご検討ください。

組合員（理事組合員、一般組合員）は法人で1つの議決権と選挙権を有します。

賛助会員は国立大学法人並びに学校法人等、自治体等の団体及び個人が対象で、

組合員との相違点は議決権と選挙権を有しない点です。

組合員・賛助会員は、オープンシンポジウムの講演資料等組合員限定の資料等を入手することが出来ます。

その他組合員対象の特典がございます。いつでも募集しておりますので、この機会にご検討ください。

・問い合わせ先：<https://www.fc-cubic.or.jp/contact/>

○現在の組合員および賛助会員（2月10日現在）

組 合 員：55 企業 1 独立行政法人 5 大学 1 地方公共団体 計 62 組織

賛助会員：13 大学 4 高専 1 地方公共団体 4 団体 計 22 組織

次回のニュース配信は3月10日頃を予定しております。

-----  
本ニュースは、これまで FC-Cubic オープンシンポジウム等、  
FC-Cubic 開催のイベントにご参加いただきました皆様にお送りしております。

本ニュースが不要な方は、以下まで連絡をお願いします。

〒400-1507 山梨県甲府市下向山町 3147 番地

米倉山次世代エネルギーシステム研究開発ビル内

TEL：055-213-0360 FAX：055-213-0356

E-mail：[contact@fc-cubic.or.jp](mailto:contact@fc-cubic.or.jp)

-----