



関係各位

FC-Cubic ニュース (2022 年 11 月 16 日配信)

晩秋の候、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

- ・【いよいよ明日開催】第 9 回 FC-Cubic オープンシンポジウム  
最新のプログラム、申し込みなどはイベント HP にて公開中！  
ストリーミングは当日も受付継続します！皆様のご参加をお待ち申し上げます。
- ※申し込み・詳細はこちら→<https://fc-cubic-event.jp/>

#### 〇お役立ち技術情報

- ・11 月 25、26 日に触媒学会燃料電池関連触媒研究会主催の「第 13 回新電極触媒シンポジウム&宿泊セミナーの開催」が開催されます。FC-Cubic 今井部長が「燃料電池部材の分析事例」の講演を行います。  
<https://catsj.jp/event/13323>
- ・12 月 22 日に中部経済産業局主催のフォーラム『Meet up Chubu』にて「燃料電池生産技術課題」について FC-Cubic 佐藤特命研究員が講演並びにディスカッションを行う予定です。  
『Meet up Chubu』は、中部地域発の産学連携プロジェクト創成を目指す、イベント参加型のプラットフォームです。  
<https://www.chubu.meti.go.jp/b37renkei/meetupchubu/index.html>
- ・「NEDO PEFC セル評価解析プロトコル 2022 年 3 月版」を NEDO ホームページで公開中  
[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/uploads/2022/05/9023902cd0674783266bc86d7c9881fa.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>
- ・日本の燃料電池メーカー各社の FC 研究専用ツール情報を大学・研究機関限定で公開中です。  
URL: <https://fc-cubic-event.jp/academia/>

#### 〇米倉山情報

外壁工事として壁の塗装工事が始まりました。(11 月 8 日)

[https://twitter.com/FC3\\_open\\_com](https://twitter.com/FC3_open_com)

○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（11月16日現在）

株式会社ベアック様が11月16日に新規加入されました。

組 合 員：39企業 1行政法人 5大学

賛助会員：9大学 3高専 2自治体 3団体

次回のニュース配信は12月1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。

〒135-0064 東京都江東区青海 2-3-26 産業技術総合研究所

臨海副都心センター本館2階 FC-Cubic 事務局

TEL：03-3599-2357 FAX：03-3529-2303

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

-----