

令和6年度第3回ちば新事業創出ネットワークセミナー

# 導電性ダイヤモンド電極の応用

～電解硫酸活用の可能性と適用範囲拡大に向けた取組～

## 講演1

ダイヤモンドは永遠に  
～Diamonds are Forever～  
宇都宮大学 工学部基礎工学科  
准教授 吉原 佐知雄 氏

## 講演2

導電性ダイヤモンドの合成と  
ダイヤモンド電極で得られた  
電解硫酸の工業的応用  
千葉工業大学  
工学部先端材料工学科  
教授 坂本 幸弘 氏

## 講演3

BDD電極を用いて生成した  
電解硫酸の難めつき樹脂材の  
前処理技術への展開  
関東学院大学  
材料・表面工学研究所  
リサーチフェロー 梅田 泰 氏

## 講演4

電解硫酸を広く産業界へ  
適用していくための挑戦  
DiaM株式会社  
代表取締役 小谷 和也 氏

日時

令和7年

1月24日(金)

13:20～16:30

開場 13:00～

定員 50名様 受講料無料

会場

千葉工業大学 5号館6階会議室  
(千葉県習志野市津田沼2-17-1)



16:15～16:30 名刺交換会

# 導電性ダイヤモンド電極の応用

～電解硫酸活用の可能性と適用範囲拡大に向けた取組～

## <参加申込書>

### 会場

千葉工業大学 5号館6階会議室  
(千葉県習志野市津田沼2-17-1)

### 申込方法

右のQRコード又は下記サイトから参加登録できます。

<https://www.ccjc-net.or.jp/cmsform/enquete.php?id=870>

また、下記申込書に必要事項をご記入のうえ、

FAX(047-426-9044)又は メール添付(sangaku@ccjc-net.or.jp)



企業名			
所在地	〒 ー		
業種 (事業内容等)			
連絡担当者	(所属・役職名)	(氏名)	
TEL		メールアドレス	
参加者	所属・役職名	氏名	

ご記入いただいた個人情報につきましては、(公財)千葉県産業振興センターにおいて、本セミナーの管理・運営および今後のセミナー情報等に関する情報提供をさせていただく目的で使用いたします。