

## 第41回電解技術討論会 ―ソーダ工業技術討論会―

主 催 電気化学会電解科学技術委員会  
協 賛 日本ソーダ工業会、日本機能水学会、  
電気化学会溶融塩委員会  
世話人 内本 喜晴（京都大学）  
坂本 健二（東ソー株式会社）

日 時：11月21日(火)～11月22日(水)

場 所：京都大学人間・環境学研究科棟 地階大講義室（京都市左京区吉田二本松町）

討論会主題「サステイナブル社会の実現に貢献する電解技術」

サステイナブル社会の実現のためには、電解技術がキーテクノロジーとなる様々なデバイスやシステムが必要です。本討論会では、ソーダ電解、水電解、溶融塩電解、機能水、有機電解、アノード処理、金属精錬、水素エネルギー、めっき技術、電解殺菌、廃水処理、排ガス処理など幅広い分野からの研究発表を募集いたします。

◎発表形式 口頭発表(発表18分, 討論7分)

原則として25分の口頭発表ですが申込み件数により発表時間の短縮をお願いする場合があります。

◎発表申込締切 7月28日(金)

◎発表申込方法

1)講演題目、2)発表者氏名(講演者に○)、3)所属、4)連絡先(郵便番号、TEL、FAX、e-mail等)、5)講演内容(200字程度)等を記入の上、下記の申込・連絡先へお申し込み下さい。なお、URLの申し込み用紙をご利用ください。

◎予稿原稿締切 10月13日(金) 必着

◎参加登録予約申込締切 10月20日(金) (参加費の入金手続き完了をお願いいたします。)

◎討論会参加費(講演要旨1冊を含む)

電解科学技術委員会 業界会員	7,000円
同 個人会員	6,000円
協賛会員	7,500円
学 生	4,000円
その他(上記会員, 学生以外)	10,000円

(当日受付はいずれも2,000円増)

◎懇親会 11月21日(火) 京都大学楽友会館(〒606-8501 京都市左京区吉田二本松町)

時間及び会費は本委員会のホームページをご覧ください。

◎参加予約・送金方法

郵便振替(00250-2-38405 電解技術討論会)をご利用ください。

通信欄に 1)参加者氏名、2)所属、3)懇親会参加の有無、4)参加証送付連絡先を明記して事務局確認上、重ねてURL内の書式で連絡先等をお知らせいただきますようお願い申し上げます。

また、事務局にて参加費の入金確認をもって参加予約受付完了とさせていただきます。

◎発表申込・連絡先 〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台 79-5

横浜国立大学 大学院 工学研究院 機能の創生部門 松澤 幸一

TEL 045-339-4022, FAX 045-339-4024,

URL <http://denkai.electrochem.jp/>, E-mail [denkai@electrochem.jp](mailto:denkai@electrochem.jp)