

会 告

—第32回講習会参加募集—

テーマ カーボンニュートラル - 未来への期待と展望 -
主催 無機マテリアル学会
後援 (一社) 石膏ボード工業会、(一社) セメント協会、日本石灰協会、日本焼石膏工業組合

本年度は、「カーボンニュートラル - 未来への期待と展望 -」をテーマに、2050年においてCO₂排出を実質ゼロとする社会の実現に向けた最先端のCCUS技術につきまして、幅広い分野から先生をお招きして講演をいただきます。皆様におかれましては、ぜひご参加くださいますようお願い申し上げます。

記

日時 2023年12月15日(金) 9:25~16:05
場所 工学院大学 新宿キャンパス 28階 第1・2会議室
〒163-8677 東京都新宿区西新宿1-24-2 <https://www.kogakuin.ac.jp/campus/shinjuku.html>
方法 対面開催(新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の蔓延状況に応じて、Web(オンライン)併用による開催へ変更する可能性があります。)

*注意事項 対面、Web併用の場合共に、講演資料・動画の撮影や録画・録音、二次利用等は禁止します。

プログラム

9:25~9:30 開会の挨拶 企画事業委員会委員長 大倉 利典
9:30~10:30 「岩石と場の特性を活用した風化促進技術“A-ERW”の開発」
早稲田大学 中垣 隆雄 様
10:30~11:30 「水素エネルギーインフラにおける水素吸蔵合金の役割」
水素エネルギー協会顧問
(国)物質・材料研究機構 外来研究者
西宮 伸幸 様
11:30~12:45 昼食・休憩
12:45~13:45 「仮題：工業炉の脱炭素化に向けた水素・アンモニア燃焼技術の開発動向」
中外炉工業株式会社 服部 成真 様
13:45~14:45 「カーボンニュートラル達成に向けた二酸化炭素分離回収技術開発の取り組み」
地球環境産業技術研究機構 余語 克則 様
14:45~15:00 休憩
15:00~16:00 「水素エネルギーの基礎、今一度」 : 東海大学 内田 晴久 様
「メカノケミカルプロセスによるCO₂のメタン化」 : 東海大学 源馬 龍太 様
16:00~16:05 閉会の挨拶 企画事業委員会 浅香 隆

参加費 正会員・維持会員・後援学協会員 6,000円、非会員 10,000円
学生会員 1,000円、学生非会員 2,000円 (テキスト代含む)

定員 90名

申込締切 2023年12月3日(日)

申込方法

無機マテリアル学会HP(参加する>講習会)もしくは下記申し込みフォームURLよりお申込みの上、参加費を締切日までにご入金下さい(入金手数料は受講者をご負担下さい)。入金確認後、受講方法等を連絡します。

申込フォームURL : <https://forms.office.com/r/zmaVabDLfZ>

その他

・開催方法は対面を基本としておりますが、新型コロナウイルス感染症の蔓延状況に応じて適宜Web併用等も検討します。情報は学会HP(<http://www.simj.jp>)に掲載しますので、適宜ご確認ください。

お問い合わせ先

〒160-0023 東京都新宿区西新宿7-13-5 12山京ビル

無機マテリアル学会 企画事業委員会

Tel 03-3363-6445, Fax 03-3363-6897, E-mail imj@giga.ocn.ne.jp

参加費振込先

三井住友銀行 新宿西口支店 (普通) 515253

口座名義: 無機マテリアル学会 (ムキマテリアルガクカイ)