

主催 公益社団法人 日本技術士会 群馬県支部

第2回Web講演会のご案内

## 「メタンハイドレート」

- 資源開発技術の現状と国産資源としての考え方

日にち：令和4年11月18日（金）

会場：Web配信（オンライン）

### 群馬県支部 第2回Web講演会の開催について

会員の皆様には益々ご清栄の事とお喜び申し上げます。平素は群馬県支部の運営につきまして、ご支援、ご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、日本技術士会 群馬県支部は、CPD 事業の一環として、下記の通り、令和4年度第2回Web講演会を開催致します。

今回のWeb講演会では、「メタンハイドレートー資源開発技術の現状と国産資源としての考え方」と題しまして、東京大学大学院工学系研究科 教授 増田昌敬 様にご講演頂きます。皆様、万障お繰り合わせの上、ご参加くださいますようお願い申し上げます。

日時： 令和4年11月18日（金） （14:25より入室可）

会場：Zoomを利用したWeb配信：各受講者がそれぞれの勤務先、自宅等で受講

■講演会： 14:30～16:30

1. 14:30～14:40 支部長挨拶

2. 講演： 14:40～16:10（質疑応答～16:30）

演題： 「メタンハイドレート - 資源開発技術の現状と国産資源としての考え方」

講師： 増田 昌敬 様

東京大学 大学院工学系研究科 システム創成学専攻 教授、博士（工学）

講演要旨： 日本近海に存在するメタンハイドレート（MH）は国産エネルギー資源として期待されており、MH商業開発へ向けた技術整備が進められている。本講演では、メタンハイドレートの基礎から始めて、開発技術の進捗状況、大学での研究内容、カーボンニュートラル2050に向けたMH資源開発の考え方を紹介する。

■講演会募集定員： 50名

■申込締め切り： 令和4年11月4日（金）

■講演会参加費： 無料

■申込方法・問合せ先： 次頁参照

■申込方法：下記の何れかにより、令和4年11月4日（金）までにお申し込みください。  
なお、募集定員に達した場合はお断りする場合がございますので予めご了承ください。

①日本技術士会ホームページよりお申し込みください。  
日本技術士会ホームページ>技術士CPD>技術士CPDとは>Pe-CPDコーナー  
>CPD行事 新申込システム

②下記参加申込書の記載事項を記入の上、E-mailにてお申し込みください。

E-mail : [gunma@engineer.or.jp](mailto:gunma@engineer.or.jp)

③下記参加申込書に必要事項を記入の上、事務局宛FAXにてお送りください。

FAX送付先：0278-24-6216

■問い合わせ先：公益社団法人日本技術士会 群馬県支部 事務局

TEL/FAX 0278-24-6216

E-mail [gunma@engineer.or.jp](mailto:gunma@engineer.or.jp)

### 令和4年度第2回Web講演会参加申込書

注) ①同じ団体（会社）で2名以上の申し込みを行う場合は、別々の申込書で送信してください。  
②FAX 送り状の表紙は省略してください。

公益社団法人日本技術士会 群馬県支部 事務局宛て FAX 0278-24-6216

メールアドレス [Web講演会 (zoom) ログインアカウント]	
参加者氏名	
参加者区分 (該当する番号に○)	1 正会員・準会員                      2 その他
技術部門	
会社名 又は団体名	
所在地住所	
問い合わせ先 電話番号	