

## 2026年 1月度 C P D研修会のご案内

**日 時** 2026年1月10日（土）13：00－17：00

**場 所** タカミヤ環境ミュージアム 多目的ホール（web併用）  
北九州市八幡東区東田2丁目2－6 アクセスマップ by GoogleMAP  
JRスペースワールド駅徒歩5分  
自家用車の方は近隣有料駐車場利用

**申 込** 1月7日（水）12時まで  
下記から登録（会場は先着35名）

○日本技術士会 会員の方  
新C P Dシステムから申込

<https://www.engineer.or.jp/kaiin/password/cpdevent/cpdeventlist.php>

○日本技術士会 非会員の方  
googleフォームから申込

<https://forms.gle/m4HnDt1zjLuVkuF17>



## コンテンツ

種 別	タイトル	講 師 (敬称略)	部門・所属
技術講演 ①	「大型ターボ機械の製造技術 (遠心圧縮機用インペラ)」	中嶋 宏	三菱重工コンプレッ サ株式会社
技術講演 ②	「食べる・話す・生きるを支える 歯科材料 - 変遷と進化、そ して最先端技術へ -」	永松 有紀	九州歯科大学学生体材 料学分野
技術講演 ③	「大学における教育接続と地域 人材の学び増し」	安永 卓生	九州工業大学・副学 長

※ 当支部では事前登録に基づいて出席確認しています。必ず登録してから参加してください。  
※ 別途希望される方には、C P D参加票（3時間・記名あり・管理番号なし）を発行します。

次回の予告

2月10日（土） 13：00－17：00

種 別	タイトル	講 師 (敬称略)	部門・所属
技術講演 ①	「新規窒化物硬質被膜の創生および乾湿複合プロセスを用いた樹脂めっきの開発」 「ルテニウムめっき液の開発とスクラッチ試験機による密着性評価法」	吉田 智博 奥田龍之介	福岡県工業技術センター機械電子研究所
技術講演 ②	「粉体プロセスにおける粒子特性及び粉体特性の重要性と課題」	尾形公一郎	大分高専 地域共創テクノセンター長
技術講演 ③	「金属部会の活動と技術士育成」	田中 和明	技術士金属部会 部長、株式会社川熱

次々回の予告

3月14日（土） 13：00－17：00

種別	タイトル	講 師 (敬称略)	部門・所属
技術講演 ①	「福島途上国汚物循環モデルの提唱」	赤石 惟衆	(株)E-SYSTEM総監、建設、衛生工学
技術講演 ②	「技術者のための「マーケティング入門」	野村 利則	野村技術士事務所総監、情報工学
技術講演 ③	「工学系大学におけるAI・IoT, フィールドロボティクスの教育・研究の展望」	武村 泰範	西日本工業大学・電気情報工学系

北九州地区支部会員の方へ  
2025年度 会費納入のお願い

CPD受講料（年間）  
日本技術士会の会員5,000円 非会員8,000円

【振込】 振込手数料は各自ご負担ください  
 口座名義：公益社団法人日本技術士会九州本部北九州支部  
 ゆうちょ銀行 記号 17400 番号 25907381 （ゆうちょ銀行から）  
 金融機関コード 9900 店番 748 口座番号 2590738 （他行から）

【直接支払い】 会場にて  
 会計担当（鶴田 靖孝）までお願いします。（tsuruta.yasutaka.iu@kraftia.com）

※ 支部会員でない方のCPD研修会参加は、1,000円/回 負担願います

問合せ先

本案内に関する全般事項： 北九州地区支部支援委員長 牟田 英昭（muta.san06@gmail.com）