

## 「第2回製油所安定最適化勉強会」の開催について

各社におかれましては、ますますご隆昌のことと存じます。

日頃より、当センター事業へのご理解とご協力を賜りますこと、御礼申し上げます。

表記勉強会の第1回は、予想を上回る参加者を得て、アンケート調査でも好評を頂戴しております。つきましては、事前のご案内の通り第2回を下記にて開催致します。ソフトセンサー等のデジタル技術活用分野で日本をリードしておられる気鋭のお二人の研究者にご登壇願います。大変興味深いお話に触れていただけますので、多数のご参加をお待ち申し上げます。

### 記

#### 1. 開催日時

9月5日（水）15：30～17：10

#### 2. 開催場所

一般財団法人石油エネルギー技術センター 本部第1会議室

東京都港区芝公園2丁目11番1号 住友不動産芝公園タワー4階

<http://www.peci.or.jp/japanese/outline/address.html>

#### 3. 内容

講演1「プラントで人工知能を利活用するための3つの重要ポイント」

明治大学理工学部専任講師 金子弘昌氏

講演2「データ解析と専門知識の統合活用によるプラント運転支援」

京都大学大学院情報学研究科教授 加納 学氏

- 準備の都合上、参加ご希望の方は、①氏名、②所属、③役職、④連絡先（メールアドレス）をご記入の上、**8月31日（金）**締め切りにて、問合せ窓口あてにメールにてお申込みくださいますよう、お願い致します。

#### <問合せ窓口>

一般財団法人石油エネルギー技術センター

技術企画部 豊岡、高澤

Tel ; 03-5402-8503 E-mail: [ref-ai180905@peci.or.jp](mailto:ref-ai180905@peci.or.jp)