



## 2023年度技術士開業及び業務開拓のための研修会(実践コース)

### 中小企業のコンサルティングのワークショップ

本研修はコンサルティングの実際を学ぶためのものです。

一般のコンサルティングは事前準備、情報収集、仮説とその立証実験、解決案提示とその検証という過程を踏んで進めます。この研修では講演 2 でそれぞれの過程の重要ポイントを具体的に説明します。

更に「接着剤の製造不良対策」という実際例を用いたワークショップ(課題に解答するグループ活動)を行います。ワークショップを通じて、クライアントとのやり取り、情報収集、実験上の注意、解決案の立案と検証までのコンサルティングの一連の流れを疑似体験することができます。ワークショップは経験豊かなファシリテータによるフォロー、アドバイスがあるので特別な知識や経験の無い方も参加可能です。

また、中小企業のコンサルティングを行うためには案件へエントリーしてコンサルタント契約を得ることが必要です。演習付講演 1 では契約に至るために必要な自己アピール、契約時に考慮する項目などの具体例を説明します。

更に特別講演では、長年コンサルタントを採用する立場にあった外部講師が、「クライアントがコンサルタントに要求するもの」について説明します。この 2 つの講演を通してコンサルタント側とクライアント側の両面から契約を得るための要点を学ぶことができます。

日時： 2024年2月17日(土) 10:00~16:35 (受付: 9:30~10:00)

場所： シルクセンター国際貿易観光会館(シルクセンター)地下1階大会議室

主催： 日本技術士会神奈川県支部

研修会： 司会 技術士(化学) 北本 達治氏  
10:00~10:05 開会挨拶 神奈川県支部  
10:05~10:10 本日の内容説明 技術士(化学) 北本 達治氏  
10:10~11:10 演習付き講演1 講師:技術士(電気電子) 山室 美規男氏  
「契約を勝ち取るための技術士の心構え」  
11:10~12:10 特別講演 講師:元東洋ガラス株式会社社長 清水 泰行氏  
「(仮) クライアントから見た契約したいコンサルタント」  
12:10~13:00 昼食休憩  
13:00~14:00 講演2 講師:技術士(応用理学) 畠山 晶氏  
「コンサルティングの進め方の実際」  
14:00~16:20 課題解決に向けたコンサルティングの実際(ワークショップ)  
16:20~16:30 ワークショップの総括 技術士(応用理学) 畠山 晶氏  
16:30~16:35 閉会の挨拶 技術士活躍支援小委員会 委員長 原 眞一氏

懇親会 : 17:00~18:30 (場所:シルクセンター国際貿易観光会館地下1階中会議室)  
今後のコロナ感染状況により懇談会は中止する場合がありますのでご了承ください。

会費 : 正会員・準会員 4000円、未入会技術士 6000円、別途資料代500円  
懇親会 1000円(参加者のみ)  
テキスト(技術コンサルタント開業の手引き)代500円  
既にテキストお持ちの方は購入不要、当日持参下さい。

#### 申込方法:

【会員の方】日本技術士会HPの新CPD行事申込から申し込んでください。

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

【未入会技術士の方】下記申込内容をE-mailにてkanagawa@engineer.or.jpへ送信してください。

・氏名(フリガナ)、所属・役職、技術士の技術部門

※会費は当日会場にて資料代、テキスト代と合わせてお支払いください。

無断でご欠席の場合は会費を請求させていただきます。

※申込書にご記載いただきました個人情報は、「技術士開業及び業務開拓のための研修会」の運営のみに利用させていただきます。

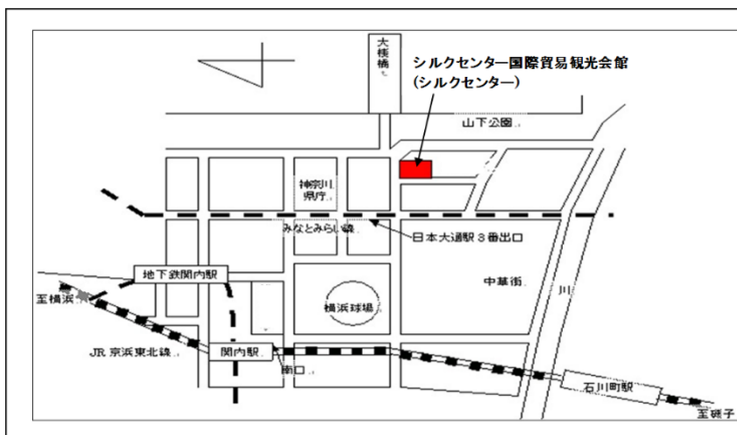
問合せ先 : 日本技術士会 神奈川県支部事務局 TEL:045-210-0337

申込締切り : 2月10日(土) 定員:20名

#### 参加時のお願い

- ・会場では、新型コロナウイルス対策を充分講じた上で開催します。
- ・新型コロナウイルス感染予防対策として、発熱がある方、体調不良の方は参加をお控え願います。
- ・新型コロナウイルス感染症拡大状況により、開催の延期・中止となる場合があります。

#### 会場案内図



住所:〒231-0023  
神奈川県横浜市中区山下町1番地  
シルクセンター国際貿易観光会館  
(シルクセンター)

以上