

—PM 短期専門コース—

SP-A3 トラブル解決の達人

～契約面からの(海外)プロジェクト

トラブル予防と解決のプロフェッショナルを目指して～

第 11 回

開催日：2019年10月31日（木）、11月1日（金）

開催場所：エンジニアリング協会

一般財団法人エンジニアリング協会

セミナーのねらい

海外におけるプラント建設等、海外プロジェクトを遂行する際には様々なトラブルに遭遇しますが、それらの多くには、契約上の措置をきちんと取っておけば未然に防げたものや損害を軽減できたものも少なくありません。工事内容・範囲の不明確さに起因する工事の手直し・工事の追加、発注者都合による工事範囲の追加・変更（Change Order）に伴う納期延長・追加コスト支払い交渉の不調、性能確認試験における原料・ユーティリティ（電気・ガス・水）の発注者責任による供給の遅れに伴う引渡の遅れ等、枚挙にいとまがありません。その結果、納期の遅れ、工事費用の増加、売上入金の遅れ等が生じ、工事採算が悪化することがあります。

さらに、昨今、海外プロジェクトがこれまで以上に大型化し、関係当事者も増え複雑化しているため、トラブルが未経験なものも含めて発生する可能性がますます増えています。

本セミナーは、これら海外プロジェクトに絡んで起こるトラブルの主要なものにつき、その原因を契約面から分析するとともに、当協会が策定し発行した『ENAA モデルフォーム、プロセス・プラント国際標準契約書（※）』の規定や考え方を理解することを通じ、これらを予防し解決する実務的能力を習得することを目的としています。

本セミナーでは、プロセス・プラント国際標準契約書を適用してトラブルを予防し解決する実務能力を習得するには、標準契約書の理解と事例に適用する訓練の両方が必要であるとの考えに立ち、プログラムは①標準契約書の講義・解説、②事例研究のグループワーク、の2つの要素から構成され、実務能力の獲得を目指しています。

なお、標準契約書の解説では、全ての事項を総花的に解説するのではなく、海外プロジェクト遂行上の重要事項を重点的に解説しますので、容易に標準契約書の基本的な考え方を把握することができ、短期間で契約面からトラブルを未然に防止し、また解決する実践的能力を獲得することができます。

※【ENAA モデルフォーム プロセス・プラント国際標準契約書】

当協会の契約法務部会が永年の研究と実務経験に基づき策定し発行したもので、各種プロセスプラントに係わるエンジニアリングおよび建設の分野において、発注者と受注者の双方から歓迎され、世界銀行の融資案件を含め世界中の多くのプロセスプラント建設プロジェクトにおいて使用されている。

特徴；(1)発注者および受注者双方にとって使いやすい公平な条件を整備。

(2)文章を簡明にし、技術者にも容易に理解できる内容。

セミナーの特徴

本セミナーは、トラブルを未然に防止し対処する実務的能力を習得するため、次のように『ENAA モデルフォーム プロセス・プラント国際標準契約書』の重要事項の解説と事例研究との2つのカテゴリーから構成されています。

- (1)解説：海外プロジェクト遂行上トラブルがよく起こる事柄に関連して、契約上の重要事項※につき、ENAA モデルフォームの規定内容や重要条文を解説します。これにより、トラブルに対処する基本知識を習得することができます。

※ 契約上の重要事項：“契約の発効と納期”、“不可抗力事象の発生”、“工事の内容と範囲の特定”、“工事範囲の変更”、“工事の完成と引渡”、“性能保証”、“瑕疵担保”など。

- (2)事例研究：海外プロジェクトの遂行上トラブルがよく起こる事例に関連し、その予防・解決方法につき、グループワークにより、討論し、発表し、講師が講評します。これにより、トラブルに対処する実務能力を習得することができます。

☞ 「ENAA モデルフォーム プロセス・プラント国際標準契約書（2010年版）」をお持ちの方は、当日ご持参ください。

講師プロフィール

勝見 和昭（かつみ かずあき）

元当協会契約法務部会 部会長

（経歴）

ENAA モデルフォーム国際標準契約書および国内標準契約書の各解説セミナー講師

(株)神戸製鋼所 エンジニアリング事業部プロジェクト契約室長、リスクマネジメント室長

(株)神鋼環境ソリューション 法務担当部長

日本商事仲裁協会主催、東洋経済新聞社主催の仲裁に関するセミナー、フォーラムの講師、パネリストなど

参加対象—特にこの様な方々に参加をお勧めします

国際プロジェクト関係業務（プロジェクトマネジメント、基本・詳細設計、機材調達、組立・建設工事、試運転、営業、財務・ファイナンス、法務等）に携わっておられる方々、今後これらの業務に携わる予定の方々、もしくはこれら業務の経験者の方々。

開催要領

開催日時：2019年10月31日(木) 13:00~17:45
11月1日(金) 9:30~17:00
(詳細はプログラムをご参照ください。)

開催場所：一般財団法人エンジニアリング協会会議室 <地図ご参照>

受講料：一般 50,000円(消費税込)
賛助会員企業 33,000円(消費税込)

申込方法：当協会ホームページからお申込みください。
「第11回SP-A3 トラブル解決の達人」
<https://www.ena.or.jp/seminar/40378>
お申込受付け後請求書を郵送しますので、原則セミナー開催前迄にお振込み
ください。

口座名義：一般財団法人エンジニアリング協会

口座番号：三菱UFJ銀行本店(普)7641424

みずほ銀行東京営業部(普)1824021

※お振込みくださいました受講料は原則ご返金できません。
申し込まれた方が参加できなくなった場合は代理の方がご参加ください。

締切日：2019年10月23日(水)

定員：25名(先着順に受付け、定員になり次第締切ります。)

参考図書：ENAA モデルフォーム プロセス・プラント国際標準契約書(2010年版)
※既にお持ちの方は、当日ご持参ください。

《お問合せ》

一般財団法人エンジニアリング協会産学人材開発部 東海林、寺田、伊藤
東京都港区虎ノ門3-18-19(虎ノ門マリビル10階)
Tel 03-5405-7201、Fax 03-5405-8201 E-mail: seminar-spa3@ena.or.jp

プログラム

第1日目 10月31日(木)	
時間	項目
13:00	受講者ご集合
13:00~13:05	開講・オリエンテーション
13:05~14:25 (1時間20分)	【第一部】 <ul style="list-style-type: none"> • 契約の基本的捉え方 • 国際契約のモデルフォーム • 主なトラブルの原因の要素 • トラブルの主要項目、トラブルを少なくするために
	休憩 10分
14:35~15:50 (1時間15分)	<ul style="list-style-type: none"> • 契約スキーム (JV/コンソーシアム) (ON/OFF Shore 契約) (ライセンススキーム)
	休憩 10分
16:00~17:35 (1時間35分)	【第二部】 <ul style="list-style-type: none"> • 契約の調印と発効 • 工期延長 • 工事の内容と範囲の特定 • 函面、書類の承認 • The Engineer • 工事(供給)範囲の変更
17:35~17:45 (10分)	質疑応答

第2日目 11月1日(金)	
時間	項目
9:30	受講者ご集合
9:30~10:45 (1時間15分)	【第二部】(続き)・ <ul style="list-style-type: none"> ・不可抗力 ・工事の中断、契約の解除 ・工事の完成 ・性能保証試験
	休憩 10分
10:55~12:10 (1時間15分)	<ul style="list-style-type: none"> ・予定損害賠償金(Liquidated Damages)とペナルティ ・クレーム、バックチャージ ・瑕疵担保責任
12:10~13:00	昼食・休憩 50分
13:00~14:10 (1時間10分)	<ul style="list-style-type: none"> ・ボンド(履行保証等) ・責任の限定 ・紛争の解決
	休憩 10分(テーブル移動を含む)
14:20~16:50 (2時間30分)	【第三部】 事例研究(Gr. 討議/発表/講評)
16:50~17:00 (10分)	まとめ、質疑応答

会場のご案内

エンジニアリング協会内 会議室

〒105-0001

東京都港区虎ノ門3-18-19

虎ノ門マリビル10階

東京メトロ日比谷線「神谷町」駅（3番出口）徒歩1分

都営三田線「御成門」駅（A5出口）徒歩7分

