

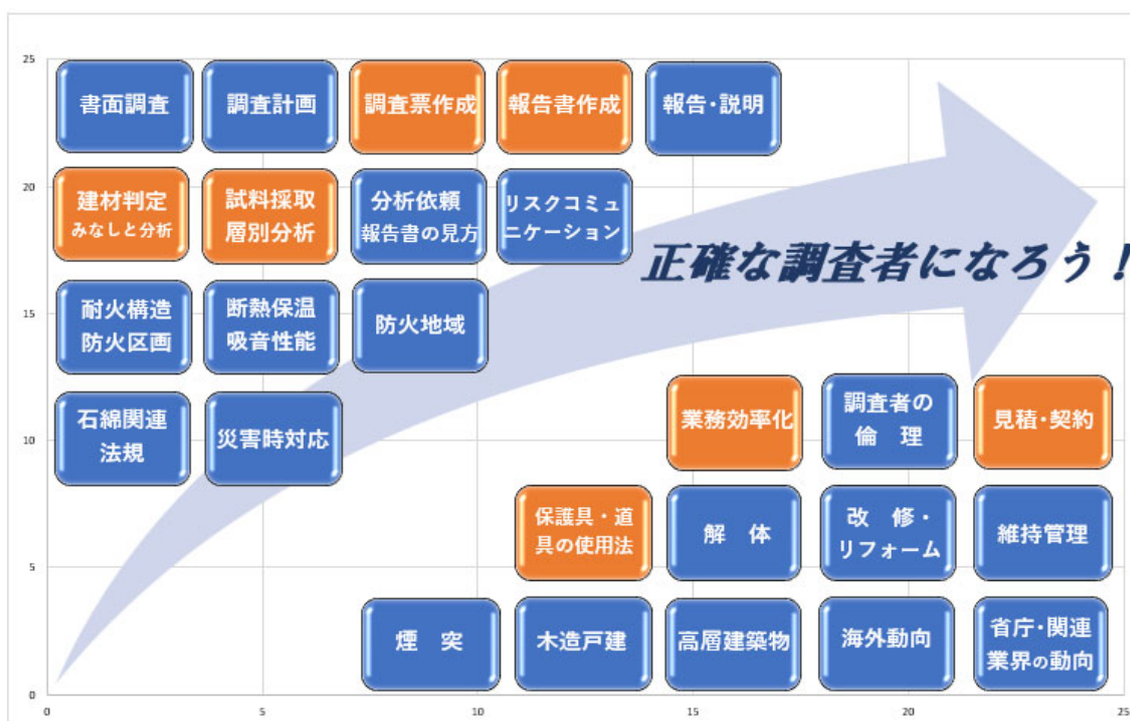
第11回

石綿スキルアップセミナー

東京(ウェビナー)開催のご案内

今回のスキルアップセミナーは、事前調査の質を高めるための調査のポイントや分析試料採取のポイントのほか、業務効率化や見積の考え方について学びます。事前調査の質の向上により、工期や工費の精度を高め、顧客満足度の向上と、周辺住民や労働者の安心安全の確保につながられます。

ASAでは、建築物石綿含有建材調査者に必要となる知識、経験をより広げ、深めるためにスキルアップ講習会を開催しています。講習内容のリクエストは事務局までお寄せください。



<開催日程・会場>

募集人数：オンライン参加 150 名 / 会場参加 40 名

日時：令和6年1月25日（木）10：00～18：00

会場：ベルサール九段（最寄り駅 東西線・半蔵門線・新宿線 九段下駅下車）

※ 会場参加は特に、人数制限を設けております。定員になり次第締め切りますので予めご了承ください。

<講演内容> （予定 ※変更の可能性があります）

講演時間	講演内容
10:00～11:00	1. 調査精度に影響する分析・採取のポイント
11:10～12:00	2. 事前調査の精度向上と効率化をめざす
13:00～14:30	3. 見落としのない事前調査
14:40～15:50	4. 集じん性能を有する電動工具の使用について
16:00～17:00	5. アスベスト事前調査を実施するために～調査費用面の観点から～
17:10～18:00	質疑応答

※ 会場には建材サンプル等の展示をしています。休憩時間等にご覧ください。



<受講料> 1名あたり、消費税10%込み

ASA 会員：15,000 円、ASA 非会員：30,000 円

※ ASA 入会条件を満たしている方が同時に入会申込される場合は、会員価格で受講可能です。入会には別途入会金および年会費が必要です。



前回国場風景 オンライン・会場参加型（令和5年2月開催）

<講演内容>

1. 調査精度に影響する分析・採取のポイント

分析・採取は、石綿含有建材を確定する最終手段です。そのため、採取、分析機関の選定、依頼方法等は調査者にとって非常に重要な工程です。しかし、大部分の調査者に馴染みの無い分野のため、分析機関任せにしがちです。そこで、調査者として絶対に押さえておくべき、調査精度に影響する分析・採取のポイントについて解説します。

2. 事前調査の精度向上と効率化をめざす

解体等工事の事前調査では、書面調査、石綿含有の有無の推定、現地での建材種の決定、同一建材の判断、試料採取、記録という実に煩雑で多くの実施事項があり、建築物の規模が大きくなるほど複雑となり、混乱を生じやすくなります。ASAでは、昨年から事前調査のための実地研修を開催し、その中で事前調査を正確に、かつ効率的に実施するための「ASA フォーム」を作成し、改良をすすめてきました。講座では、ASA フォームの最新版の使用方法を解説します。また、クラウドとタブレット端末を活用したDXによる事前調査も紹介します。

3. 見落としのない事前調査

調査者が現地調査で最も気をつけなければならない見落とし。見落としのリスクをなるべく減らして現地調査に挑みたいものです。私達が現地調査に入る際、どのような準備をし、どのような方法で建材確認を行っているか解説します。

4. 集じん性能を有する電動工具の使用について

石綿障害予防規則が改正され、2024年4月から集じん性能を有する電動工具の利用が広がると同時に、穿孔や研磨の際には湿潤または集じん性能を有する電動工具が必要になります。一方で、石綿作業に使用可能な機器は限定されるという課題があり、当協会では、粉じんを確実に集じんすることができる機器の検証を行ってきました。この講習では、法改正の背景と要点を解説し、集じん性能を有する機器の選定・使用・管理の方法について解説します。

5. アスベスト事前調査を実施するために～調査費用面の観点から～

2020年のアスベストの法改正によって、建物の解体・改修においてアスベストの事前調査の重要性がより高まり、業務作業や保管書類等の様々な点で経費を要することとなっています。しかし、未だに業務発注段階で調査費用を盛り込んでいない仕様が組まれていることも多々あり、かつ元請け業者は事前調査に関する責任を負うこととなり、工事対策にも影響しかねません。今回はアスベストの事前調査の業務プロセスにおいて、何に費用がかかるのかわかりやすく解説します。

<お申し込み期限>

令和6年1月16日（火）まで

※会場参加は、定員になり次第締め切りますので予めご了承ください。

<注意事項>

- オンライン参加に複数名でお申し込みの場合は、おひとりに対して1つのメールアドレスをご用意の上お申し込みください。
- セミナーの講義内容、会場写真、配布物等は、著作権法に基づき保護されま

