

令和5年10月1日以降に着工する解体又は改修工事の事前調査は、
「建築物石綿含有建材調査者」が行うことが義務付けられます

※詳しくは厚生労働省「石綿総合情報ポータルサイト」<https://www.ishiwata.mhlw.go.jp/>をご確認ください。

施行にあわせてASAでは、調査業務を遂行できる調査者を育成し、新たにASA認定調査者の制度を始め、
3つの研修を開催します。

一般向け ▶ 事前調査普及セミナー

参加費無料

事前調査普及 & ASA認定調査者制度開始 オンラインセミナー

10/19^木
14:00～16:30



発がん物質である石綿を含む石綿含有建材を見落としなく見つけ出し、記録し、報告することは、石綿対策の入口のたいへん重要なプロセスです。発がん物質であるために、見落としが許容されにくく、その一方で、建物は複雑で、石綿含有建材は非常に多くの種類があることから調査には独特の難しさがあります。また、調査と分析にはそれなりの費用がかかります。ASA会員には、経験豊富な調査者が多く所属しています。このセミナーでは、そうした経験から事前調査の「できる化」の方法と事例を公開します。

来賓あいさつ

- 厚生労働省化学物質対策課
- 環境省水・大気環境局環境管理課
- 国土交通省住宅局
- 一般財団法人日本環境衛生センター

- | | |
|------|---|
| 講演 1 | 法改正の概要 10/1 から何が変わるのか?
● 石川宣文 理事 |
| 講演 2 | こうすればできる! 事前調査
● 守屋貴志 専門委員 ● 大和久崇 専門委員 |
| 講演 3 | ASA 認定調査者を活用しよう!
● 乙津秀樹 副代表理事 |
| 講演 4 | 今後の規制はどのようになるのか?
● 外山尚紀 副代表理事 |

申し込みはこちら

<https://select-type.com/e/?id=fhkBNHCRBoE>



調査者向け ▶ セミナー・実地研修

こちらは**有料**です

DXによる 事前調査実践セミナー

東京都内
開催

9/22^金

DXを活用した書面調査から現地調査とASAフォームによる報告書作成までを学ぶ調査者向け研修

東北初! 盛岡リアル実地研修

岩手県内
開催

10/26^木～27^金、27^金～28^土

RC造旧商業ビル解体工事の事前調査を想定した実地研修(一泊二日)

▶▶▶ その他にもASAでは、技能向上のための各種講習・研修を開催しています。
詳しくは講習会ページをご確認ください。



ASAはアスベスト被害のない生活環境を守り、アスベスト禍をなくすことを目指します。

ASAの活動は、**3本の矢(柱)**で表されます。



① 調査者の技能向上

会員の生涯教育として、会員資格更新のための更新講習を実施しています。調査業務を遂行できる調査者を育成するための教育・研修を実施しています。

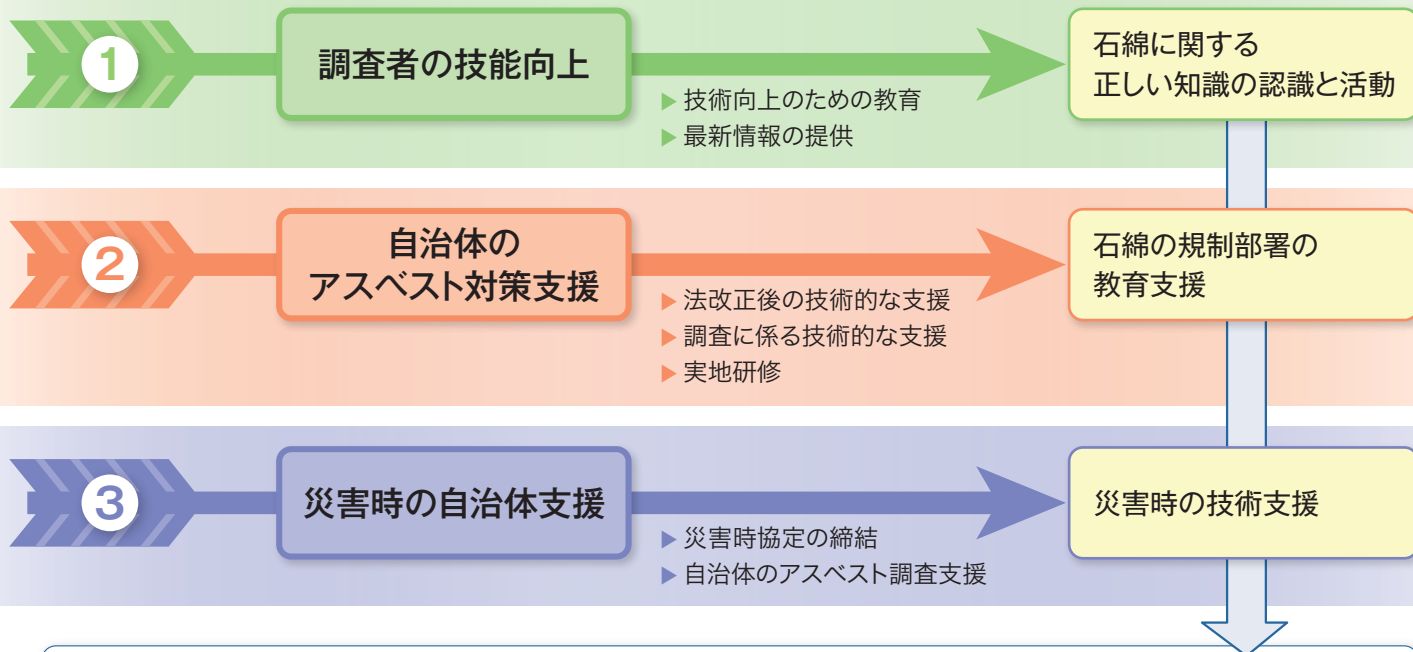
② 自治体のアスベスト対策支援

自治体の職員のための研修、講演を行っています。環境規制の部署だけでなく、建築、営繕、発注の関係でも必要なアスベスト対策を支援しています。

③ 災害時の自治体支援

災害発生時のアスベスト調査のための協定を締結し、自治体を支援しています。熊本地震等でのアスベスト対策では、環境大臣から表彰を受けました。

▶ ASA活動 3本の矢



ASAは国連が提唱しているSDGs(持続的な開発目標)の理念に賛同し、発がん物質である石綿のリスク低減により、住みよい環境をめざす活動を行います。



好評発売中、ASAの書籍

実務ですぐ役立つ!
これだけは知っておきたい
建築物のアスベスト対策

建設・解体工事業者・
不動産関係事業者必携!
アスベスト被害をなくすために、
厚労省・環境省のマニュアルと
併せて読みたい一冊。

[発行] ぎょうせい



本書の特色

- 労働安全衛生法・石綿障害予防規則・大気汚染防止法・建築基準法など複雑なアスベスト規制と、業務を行う際に注意すべきポイントがわかる!
- 建物の解体・改修、建物の維持管理。不動産取引といった様々な場面ごとのアスベスト対策のポイントがわかる!
- 過去のアスベスト対策の成功・失敗の両方の事例で、これからのアスベスト対策の参考になる!

ご注文はこちらから

■ A5判

定価 1,870円
(10%税込)



■ 電子判

定価 1,870円
(10%税込)

