

バーチャルリアリティによる 自習型事前調査研修 B コース

2025.12.08～2026.1.31

当協会の活動の柱のひとつである教育・研修事業のなかでも、事前調査をテーマとした研修は、建築物石綿含有建材調査者による調査が義務化されたことにより、重要性が増し、注目されている研修となっております。

今回は木造 2 階建て戸建建築物の、比較的初心者向けの事前調査研修です。



書面調査を行います！

新築工事の設計図書を使用します。書面から情報を読み取る実践的な書面調査です。

実際の建築物をバーチャルリアリティで再現！

解体等工事前の事前調査の流れに沿って書面調査を行い、その後の現地調査で、使用されている建材の種類、使用箇所を特定します。実際の建築物をバーチャルリアリティで再現していますので、ゲーム感覚で実践的な事前調査を体験できます。

いつでも、どこでも受講できる自習型研修！

各自のパソコンを使用する自習型だから、受講期間内であれば、いつでも、どこでも受講可能な事前調査研修です。

自習型だから復習でも現地調査が可能！

調査結果を提出した後に配布される完成例を見ながら、バーチャルリアリティの空間で再度現地確認をすることができ、より身につく復習が可能です。(受講期間内に限ります。)

開催概要

<受講対象者>

比較的初心者向けの建物です。

これから事前調査を行う方、事前調査の経験が少ない方、業務の都合などで開催日指定の実地研修に参加が難しい方、地元で実地研修の開催がない地方の方、これから実際に調査を始めたい方など、どなたでも受講できます。

※ある程度のパソコンスキルが必要です。

※本研修では、2022 年から 2024 年に埼玉県入間市の実地研修で使用した木造建築物を使用します。実地研修を受講した方でも本研修の受講は可能ですが、教材は共通になりますことを予めご了承ください。

＜この研修のねらい＞

- ① 基本的な事前調査の工程を理解することができます。
- ② 新築工事の設計図書を読み、書面調査を行います。
- ③ 現地調査を行い、使用されている建材を把握し、調査票を作成します。

＜受講形式＞

各自のパソコンを使用する自習型研修

バーチャルリアリティシステム（Matterport）を使用します。ウェブブラウザ（Microsoft Edge、Google Chrome、Apple Safari 等）上で操作が可能です。

※VR ゴーグル等の事前準備は不要です。

＜受講料＞ （1 名、消費税 10%込み）

ASA 会員 5,000 円 非会員 10,000 円

＜受講期間＞

2025 年 12 月 8 日（月）～ 2026 年 1 月 31 日（土）

お申込締切 1 月 14 日（水）

※ご受講開始は、受講料の入金確認後となります。お早目にお申し込みください。

研修の概要

木造 2 階建て、延べ床面積約 133 m²の建物を使用します。

実践的な事前調査をパソコン上で行い、調査結果をまとめていただきます。研修は書面調査と現地調査の二部構成になっています。調査結果と後日ご案内するアンケートの提出をもって受講証明書を発行します。各研修の調査票提出時に調査結果の完成例をお渡ししますので、ご自身で復習してください。

一度に終わらせる必要はなく、数日に分けて、夜間・土日でも受講していただけます。

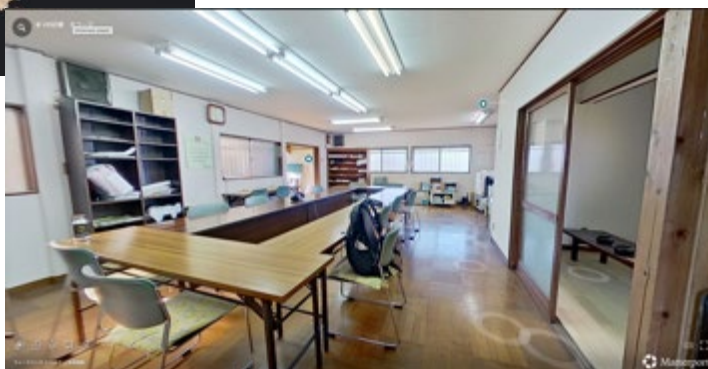
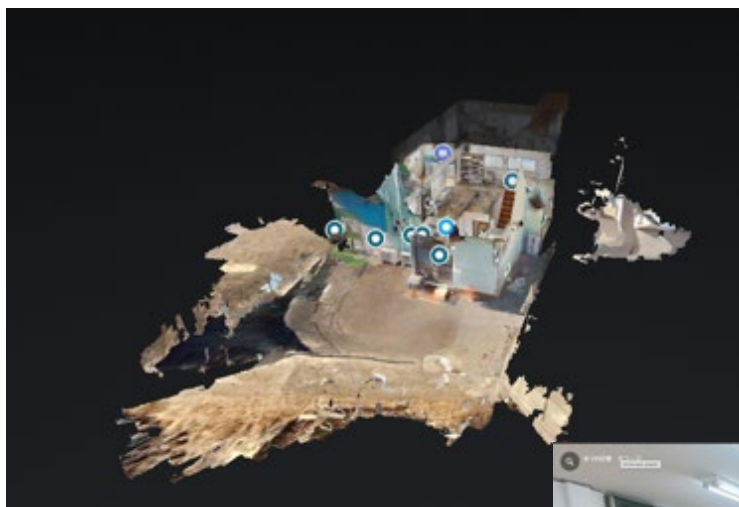
🔍 研修 1 書面調査

設計図書と記録用のファイルを配布します。受講要領に従って書面調査を行います。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	建材リスト														
3	階	部屋 No.	部屋名	天井裏	調査 ID.	部位	設計図書の建材名	施工建材名	建材1 No.	石綿含有疑建材1	建材2 No.	石綿含有疑建材2	建材区分	石綿含有期間	
4	1	1	玄関	W	1	床	100角細器タイル貼								
5	1	1	玄関		2	巾木	—								
6	1	1	玄関		3	壁下地	石膏ボード		23	せっこうボード			成形板等	1970～1986	
7	1	1	玄関		4	壁仕上り	珪藻土		24	珪藻土			成形板等	1969～1991	
8	1	1	玄関		5	天井	シブトン		23	せっこうボード			成形板等	1970～1986	
9	1	1	玄関		6										
10															
11															
12	1		廊下	W											
13															
14															
15															
16															
17															

🔍 研修 2 現地調査

バーチャルリアリティ空間に再現した建築物の現地調査を行います。



🔍 復習

現地調査結果を提出した後に配布される完成例を見ながら、あらためて現地確認ができます。実際の建物では再度現地を確認できない場合がありますが、バーチャルリアリティ空間を使用することによって、何度でも現地を確認でき、より身につく復習が可能です。（バーチャルリアリティシステム（Matterport）の使用は、受講期間内に限ります。お早めに現地調査結果を提出いただく事をお勧めします。）

＜注意事項＞

- 本研修の受講には、ある程度のパソコン操作が必要です。
- 研修の講義内容、写真、配布物等は、著作権法に基づき保護されます。主催者の承諾なしに研修の一部又は全部の内容を複製又はインターネット・SNSへのアップロードなどを行うことは禁止します。
- お申し込み後のキャンセルはご遠慮ください。受講料入金後の返金是对應いたしかねます。予めご了承ください。
- ご受講開始は、受講料の入金確認後となります。お早目にお手続きください。

お申し込み方法

● 右のQRコードを読み取るか、下記URLよりお申し込みフォームにお入りください。必要事項をご入力の上、クレジットカード払いまたは請求書払いを選択してください。



https://select-type.com/e/?id=HdQJNW2vx_Q

● お申込みフォームに入れない場合は、下部の申込書にご記入の上、メールで「koshukai@asa-japan.or.jp」にお送りください。※請求書払いでの受付となります。

【バーチャルリアリティによる自習型事前調査研修 B コース 申込書】

2025/12/8～2026/1/31 *必須項目

(フリカナ) *	()
参加者氏名 *	
住所 *	〒
電話番号 *	
メールアドレス *	
ASAの会員 ですか? *	<input type="checkbox"/> 会員 (会員番号 asa) <input type="checkbox"/> 非会員
石綿に関する 資格 *	<input type="checkbox"/> 特定調査者 <input type="checkbox"/> 一般調査者 <input type="checkbox"/> 一戸建て等調査者 <input type="checkbox"/> 石綿作業主任者 <input type="checkbox"/> 特別教育修了者 <input type="checkbox"/> 工作物調査者 <input type="checkbox"/> 該当なし
会社名 *	
業種 *	
部署名 *	
役職	
その他、何かございましたら、こちらにご記入ください。 (※請求書のお宛名が会社名と異なるものをご希望の場合は、お宛名をご記入ください。)	

一般社団法人建築物石綿含有建材調査者協会 事務局 担当：柴田・松沢

e-Mail送付先: koshukai@asa-japan.or.jp

東京都千代田区神田三崎町2-13-1 田辺ビル4階 TEL : 03-6272-8745 FAX : 03-6272-8746

[2025/12 25A110]