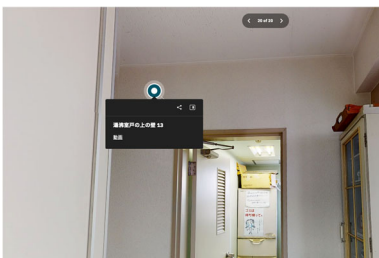
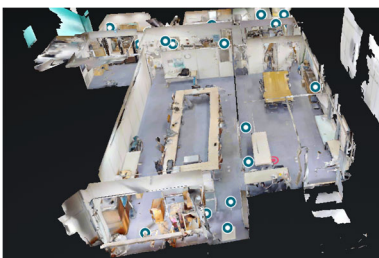


事前調査 VR 研修 初級コース

2025年1月21日(火) 大阪 開催のご案内

ASA は、実地研修で実際に使用している建物を利用して教材を作成し、バーチャル空間での実地研修を可能にしました。



<研修の概要>

事前調査の経験がない、または少ない調査者向けです。鉄筋鉄骨コンクリート造の建築物を使用して、設計図書による書面調査とサイバー空間内での現地目視調査を体験する座学の研修です。

※VR ゴーグルは使用せず、画面(スクリーン)での実地研修となります。内容は初級コースと同様です。

- 建材のサンプルを見て、触って、石綿含有建材の基礎を学びます。
- 設計図書から必要な情報を得る方法と現地調査の準備について学びます。
- 現地調査の基本的な方法を、講師の操作による画面(スクリーン)の中で学びます。
- 現地調査結果の記録の取り方とまとめ方を学びます。

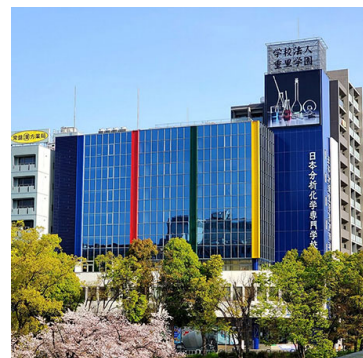
<日時・会場>

日時：2025年1月21日(火) 13:00~16:30 ※定員30名

※12時より法規等の講義動画を放映します。

昼食を取りながらご覧いただけます。

会場：日本分析化学専門学校 研究棟 7階 703 会議室
大阪市北区天満 2-1-1 (天満橋駅から徒歩3分)



<受講料> (1名、テキスト代・消費税10%込み)

会員 15,000円 非会員 30,000円

※終了後に懇親会を予定しております。(希望者のみ。当日に別途参加費を徴収いたします。)

参加者の声

- 動画もあったのでイメージが付きやすかったです。
- 開催場所も色々なところで開催できるので良いと思う。
- 中級コースのつなぎとしては、とても良いと感じました。
- 打しん棒の音と検知針の様子は、初心者にもイメージが付きやすかったと感じた。
- 書面のみよりもイメージしやすく、実地での経験がなくても分かりやすいと感じました。
- 実物を手に取って見られるのが良かった。実演もわかりやすかった。
- 今後も継続して検査が受注できるようにスキルアップしていきたいです。

