

石綿障害予防規則第3条第6項に基づく 分析調査者実技講習会 (1. 偏光顕微鏡による定性分析) ご案内

主催：一般社団法人 日本繊維状物質研究協会

令和5年10月1日から石綿障害予防規則第3条第6項に基づき、事前調査に係る分析調査は厚生労働大臣が定める者が実施することになります。本講習は、令和2年7月27日の告示第277号（以下、告示と略）の第2条第3号の規定の実技講習に基づき実施するものです。

※告示第2条第3号の規定に基づく実技講習を受講し、実技講習の終了時に実施する修了考査の合格者には修了証が発行され、学科講習修了証、実技講習修了証の取得者が石綿障害予防規則第3条第6項に基づく厚生労働大臣の定める者となります。

記

1. **受講資格**：石綿障害予防規則第3条第6項（令和5年10月1日施行）に基づく事前調査に係る建材製品等の石綿含有の有無についての定性、定量分析業務に従事する予定の者で、分析調査者講習の学科を修了した者。
2. **受講料（消費税別）**：受講者1名当たり：120,000円
3. **テキスト代（消費税別）**： 会員：3,500円 非会員：4,500円
* 初回の申込みの方はテキストを必ずご購入していただきます。
4. **講習会場**： （一社）日本繊維状物質研究協会 研修センター
〒243-0018 神奈川県厚木市中町3-9-15 厚木JCビル
TEL：(046) 243-1112

※顕微鏡の取り扱い（基礎～石綿分析に関する操作方法）について、十分にトレーニングをされてからご参加を頂きますようお願いいたします。

**※当日は、一応マスク着用でご参加をお願いいたします。
当日、体調不良の方は事務局までご連絡頂き、ご参加をお控えください。**

5. 講習時間及び時間割：

偏光顕微鏡による定性分析講習の時間割

	1 日目		2 日目
13 : 30	実技講習の進め方	10 : 00	偏光顕微鏡による定性分析 試料の調整方法及び前処理 方法、作製方法
14 : 00	偏光顕微鏡の調整方法、操 作方法及び清掃方法	11 : 00	偏光顕微鏡による定性分析 方法
15 : 00	標準サンプルの調整方法及 び観察方法	12 : 00	昼食・休憩
15 : 30	実体顕微鏡による材料サン プルの観察方法及び繊維状 物質のサンプリング方法	13 : 00	偏光顕微鏡による定性分析 方法
17 : 00		14 : 30	不検出確定方法
		15 : 30	報告書の作成方法
		16 : 00	修了考査
		17 : 00	

*1 日目の受付は、13時からとなります。

6. 講習実施日（各回定員10名）及び 申込締切日／キャンセル日：

講習実施日程及び申込締切日/キャンセル期日は、「**分析調査者講習日程**」にてご確認ください。（なお、講習で使用する顕微鏡はNikon社製となります。）

各回ともに定員10名になり次第、申込を締め切らせていただきます。また、申込期日までに受講人数が達しない場合は中止となります。その場合は、事務局よりご連絡させていただきます。

*** 1日目の受付は、13時からとなります。**

7. 申し込み方法：

別添申込み用紙に必要事項を**楷書にて正確に受講者本人**が記入し、事務局宛にFAXにてお送り下さい。（FAX番号：046-241-5612）

* 参加申込書をFAXして頂いた後、事務局より返送のFAXを入れさせていただきます。返送がない場合には受付受理されておりませんので、ご注意ください。

* お申し込み後、キャンセルされる方は必ず事務局へご連絡ください。

各回ともキャンセル期日の17時までにご連絡いただいた場合には、費用を頂きませんが、キャンセル期日以降のご連絡及び当日欠席の場合は全額をご請求させていただきます。

8. 当日の持ち物：

「7.」でお申込後に、幣協会からご返送（受講番号欄が記載された）した受講申込書、筆記用具、学科講習テキスト、防じんマスク（RS3、RL3、DS3、DL3の取り換え式又は使い捨て）、**保護衣**

9. 受講料金の支払い方法：

講習当日にご請求書をお渡しいたしますので、ご請求書に記載のある支払期日までに必ずお支払いください。

11. 修了審査合否及び修了証について：

修了審査の合否につきましては、各回実施時にお渡しするご請求書の振込期日以降にご入金を確認された方から結果を郵送する予定です。（修了審査の結果については、直接お問合せいただきましてもご回答できませんので、予めご了承ください。）

合格者の修了証は、申込書に基づいて作成致します。

12. 問い合わせ先 （一社）日本繊維状物質研究協会 事務局
〒243-0211 神奈川県厚木市三田 2-10-10
TEL. 046-243-1112 FAX. 046-241-5612

**※当日は、一応マスク着用でご参加をお願いいたします。
当日、体調不良の方は事務局までご連絡頂き、ご参加をお控えください。**

会場案内



厚木JCビルの外観



<アクセス>

(一社) 日本繊維状物質研究協会 研修センター
所在地：神奈川県厚木市中町3-9-15 厚木JCビル5F
*小田急小田原線「本厚木駅」より徒歩約5分
TEL：046-243-1112

- 新宿駅から小田急小田原線の急行で本厚木駅まで約55分
- 新横浜から相鉄線の快速で海老名経由、小田急小田原線急行で本厚木駅まで約50分
- 小田原駅から小田急小田原線の急行で本厚木まで約45分