

<第16回日本繊維状物質研究セミナーのご案内>

1. 開催日： 令和5年5月26日（金）
2. 開催時間： 10時00分～16時30分
3. 開催場所： （公財）仏教伝道協会 仏教伝道センタービル
〒108-0014 東京都港区芝4丁目3-14

4. セミナー内容（プログラム）：

9：50 開会挨拶 （一社）日本繊維状物質研究協会 理事長 神山 宣彦

10：00～11：00

特別講演1：『 石綿則第3条の石綿含有建材調査者制度と

第14次労働災害防止計画について 』（仮題）

講師：厚生労働省 労働基準局 安全衛生部 化学物質対策課 環境改善室

副主任中央労働衛生専門官 井上 栄貴

司会：（一社）日本繊維状物質研究協会 富田 雅行

11：00～12：00

特別講演2：『 アスベスト大気濃度調査等について 』（仮題）

講師：環境省 水・大気環境局 大気環境課 課長補佐 児玉 康宏

司会：（株）エフアンドエーテクノロジー研究所 小西 淑人

12：00～13：00 昼食休憩

13：00～15：45

特別講演3：『 自律管理型の化学物質管理について 』

司会：（一財）西日本産業衛生会 田吹 光司郎

3-1. トンネルじん肺訴訟と建設アスベスト訴訟が労働安全衛生法及び関係法令の改正にどのように係ったのか。

（株）エフアンドエーテクノロジー研究所 代表取締役社長 小西 淑人

3-2. 自律管理型の化学物質管理と保護具の係りについて

（株）重松製作所 営業本部 マーケティング部 企画部長 渡邊 雅之

3-3. リスクアセスメントのための個人ばく露測定への検知管、パッシブドジチューブの有効利用について

(株)ガステック 営業部 宮腰 義規

3-4. 化学物質の自律的な管理によって作業環境測定機関はどう変わる

高山産業衛生事務所 所長 高山 正

3-5. 作業環境測定機関が自律管理型の化学物質管理をビジネスとしてどのように取り込むことができるのか。

秋田環境測定センター (株) 代表取締役社長 森 洋

質疑・応答

15:45 ~ 16:00 展示見学/休憩

16:00 ~ 16:30

【特別講演4】

『 石綿障害予防規則第3条第6項に基づく分析調査者講習の

実技講習の日程等について 』

講師：(一社)日本繊維状物質研究協会 富田 雅行

16:30 閉会挨拶

5. 受講料 (税込み) : 会 員 : 1名 12,000円 (税込) / 非会員 : 1名 17,000円 (税込)
当日の受付は8階となります。

6. お支払い方法 : 後払いです。

* 当日の会場にて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。

7. 申込み方法 : 別添申込み用紙に必要事項をご記入いただき、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、事務局より返信のFAXを入れさせていただきます。
返信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。

8. 定 員 : 申込受付先着順 : 60名

9. 申込期限：2023年5月12日（金）（ただし、定員になり次第締め切ります。）

10. キャンセルについて：

5月17日（水）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ご連絡なく当日欠席の場合は全額をご請求させていただきます。

11. お問い合わせ先： （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

※参加者の方につきましては、恐れ入りますが当日マスク着用でご来場ください。
予めご理解・ご協力をお願いいたします。

会場へのアクセス



会 場：

公益財団法人 仏教伝道協会

〒108-0014 東京都港区芝 4-3-14 仏教伝道センタービル

TEL : 03-3455-5851

アクセス方法：

JR 田町駅 三田口（西口）より徒歩 8 分

都営地下鉄三田線、都営地下鉄浅草線 三田駅 A9 番出口より 徒歩 2 分

※駐車場の設備はございません。