

2023年8月30日

第11回日本繊維状物質研究学会 抄録集の販売のご案内

拝啓 時下益々ご清祥の事とお喜び申し上げます。

さて、当協会におきまして令和5年8月24日（木）～25日（金）に実施いたしました第11回日本繊維状物質研究学会の抄録集の販売を開始いたしましたので、ご案内申し上げます。

内容につきましては、別紙参照をご確認ください。

価格につきましては、下記の通りです。

記

第11回日本繊維状物質研究学会 抄録集（1冊あたり）のみ*限定20冊

会員価格：2,500円 / 非会員価格：3,000円 *送料込み。ただし、消費税別

お支払方法：銀行振込

*講演集と一緒にご請求書をお送りいたしますので、ご請求書に記載のある銀行に期日までにお支払い下さい。

ご注文方法：別紙のご注文書をご利用ください。

*詳しくは、当協会事務局までお問合せ下さい。

（一社）日本繊維状物質研究協会

〒243-0211 神奈川県厚木市三田2-10-10

TEL：046-243-1112 FAX：046-241-5612

事務局

第11回 日本繊維状物質研究学会

抄録集

見本

期日 令和5年8月24日(木)・8月25日(金)

場所 仏教伝道センタービル 8F「和の間」

主催 (一社)日本繊維状物質研究協会

目次

特別講演・基調講演 抄録

【特別講演 1】

- 『 石綿含有建材研磨・切断作業時における集じん機付き
電動工具の集じん性能の検証試験について 』・・・・・・ 14
(独) 労働者健康安全機構労働安全衛生総合研究所 所長 鷹屋 光俊

【特別講演 2】

- 『 石綿処理技術の審査証明について 』・・・・・・ 24
(一社) 日本建築センター 既存建築物技術審査部 技術審査課
課長 新井 淳
主査 大塚 耕二

【基調講演 1】

- 『 マスクフィットテストの概要 』・・・・・・ 54
(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

目次

シンポジウム 1 抄録

『 アスベストの事前調査の現状について 』

- 『 石綿障害予防規則に基づく事前調査について 』・・・・・・・・・・ 34
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・ばく露対策室
中央労働衛生専門官 早川 慎
- 『 建災防における建築物石綿含有建材調査者講習の実施状況と今後の対応 』・・・ 40
建設業労働災害防止協会 教育推進部長 森脇 誠
- 『 石綿含有建材調査者として活動を始めてから、
必ず問われる項目や事前調査者としての心構え 』・・・・・・・・ 46
(有) TEM 'S 吉田 優子
- 『 ベテラン調査者が調査する上で注意している事と調査方法 』・・・・・・・・ 50
(株) ニチアスセムクリート 取締役統括営業部長 望月 文人

シンポジウム 2 抄録

『 呼吸用保護具のフィットテスト実践 』

【基調講演 1】

- 『 マスクフィットテストの概要 』・・・・・・・・・・・・・・・・ 54
(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

目次

一般研究発表 抄録

- ①『 X線回折分析法によるPタイル定量の前処理条件の検討 』…………… 70
○枝 彩花、松山 智昭、佐藤 紀之、藤田 哲也
((株) 日新環境調査センター)
- ②『 蛍光顕微鏡法による大気アスベスト検査の自動化の試み 』…………… 72
○黒田 章夫¹⁾、西村 智基¹⁾、石田 丈典¹⁾、加賀 健一郎²⁾、
木下 慶一²⁾
(¹⁾ 広島大学、²⁾ 東亜ディーケーケー (株))
- ③『 分析室におけるNIRアスベストアナライザーの応用検討 』…………… 74
○河原崎 海、ナス クリシュナ、熊丸 さち、熊谷 東彦、大石 亜衣
(ユーロフィン日本総研 (株))
- ④『 事前調査における試料採取のより安全な方法についての考察 』…………… 76
○松井 円、居川 知世、津田 和、中元 章博
(日本環境分析センター (株))
- ⑤『 アスベスト含有飛沫水は乾くと粉じんと成り、
漏れたら土壤汚染です 』…………… 78
○藤林 秀樹
((株) 藤林商会)
- ⑥『 高層ビル解体工事における石綿管理の取組み
その1 除去搬出作業の管理と合理化 』…………… 80
○河野 雄一郎¹⁾、青山 浩之²⁾、小笠原 位²⁾
(¹⁾ 鹿島建設 (株)、²⁾ 環境リサーチ (株))
- ⑦『 高層ビル解体工事における石綿管理の取組み
その2 漏洩監視のDX化 』…………… 82
○青山 浩之¹⁾、小笠原 位¹⁾、河野 雄一郎²⁾、
(¹⁾ 環境リサーチ (株)、²⁾ 鹿島建設 (株))

目次

メーカープレゼンテーション 抄録

- ① 『 マスクフィッティングテスター MT-11D型・MT-05U型
小型差圧計“Chicco-iino”シリーズ FPL-1型 』…………… 86
柴田科学（株）
- ② 『 光散乱式デジタル粉じん計 3444 製品紹介 』…………… 88
日本カノマックス（株）
- ③ 『 防毒機能を有する電動ファン付き呼吸用保護具
(G-PAPR) について 』…………… 90
(株) 重松製作所
- ④ 『 蛍光顕微鏡法による大気アスベスト現場測定 』…………… 92
(有) シリコンバイオ
- ⑤ 『 超高压水で環境・安全対策に配慮したアスベスト除去の
ディファクトスタンダード（事実上の標準）を目指す 』…………… 94
(有) TEM ‘S
- ⑥ 『 試料採取袋(チャント袋)の有効性について 』…………… 96
日本環境分析センター（株）

(一社)日本繊維状物質研究協会 事務局 行

(FAX:046-241-5612)

第11回日本繊維状物質研究学術集会 抄録集 注文書

申 込 日	年 月 日		
数	冊		
請求書のあて名 <small>*いずれかに○をして下さい。</small>	注文者氏名	・	会社名
注文者氏名			
<small>*いずれかに○をして下さい。</small>	(個人会員 ・ 法人会員 ・ 団体会員 ・ 非会員)		
会社名			
部 署			
送 付 先 住 所	〒		
電 話 番 号		F A X 番 号	
Eメールアドレス *1	-----		

* 1: 次回のセミナー等の案内をご希望の方は、Eメールアドレスをご記入下さい。

* 指定注文書がある場合には、上記内容を指定注文書に必ずご記入下さい。