

令和3年10月8日

## 第9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3年8月19日(木)～20日(金)(延期：令和3年9月30日(木)～10月1日(金))に予定しておりました「第9回日本繊維状物質研究学会」は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、中止とさせていただきますが、抄録集は販売することになりましたので、ご案内申し上げます。

第9回学会の内容につきましては、別紙をご参照ください  
価格につきましては、下記の通りです。

### 記

第9回日本繊維状物質研究学会 抄録集(1冊あたり) \*限定30冊  
会員価格：2,500円 / 非会員価格：3,000円 \*送料と消費税含む

お支払方法：銀行振込

\*抄録集と一緒にご請求書をお送りいたしますので、ご請求書に記載されている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

令和3年9月13日

(一社) 日本繊維状物質研究協会  
理事長 相澤 好治



## 第9回 日本繊維状物質研究学会の中止について

標記の件につき、令和3年8月19日～20日に予定致しておりました、第9回日本繊維状物質研究学会につきまして、新型コロナウイルス感染拡大防止のため東京都等に緊急事態宣言が出されたことで、9月30日～10月1日に延期とさせていただきます。お詫言わせておりました。

先日の緊急事態宣言の延長に伴い、今なお全国各地から首都圏への移動につきましても憂慮される状況にあります。

そのため、弊協会の教育・研修検討委員会委員長より開催の可否につき諮問があり、役員で検討した結果、参加される方々の感染防止を優先し、残念ながら中止することに致しました。

つきましては、すでに参加申し込みを頂いている方々には誠に申し訳ありませんが諸般の事情をお汲み取り頂き、ご理解いただきますようお願い致します。

尚、第9回 日本繊維状物質研究学会の抄録集は下記の通り予定通り作成致しますので、ご希望の方は添付の申込書に必要事項を記入し、事務局宛に FAXにてお申込み下さい。

\*抄録集の内容は、弊協会のホームページの「第9回 日本繊維状物質研究学会」の「プログラム」をご確認ください。

### 記

1. 抄録集の発売開始予定：令和3年9月30日（木）
2. 販売価格（抄録集1冊当たり、消費税・送料込み）  
    会員価格：2,500円  
    非会員価格：3,000円

以上

<本件問合せ先>

一般社団法人 日本繊維状物質研究協会 事務局宛

〒243-0211 神奈川県厚木市三田 2-10-10

TEL：046-243-1112 / FAX：046-241-5612 / E-mail：info@jasfm.or.jp

第9回 日本繊維状物質研究学会

# 抄録集

期日 令和3年9月30日(木)・10月1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

## 特別講演抄録

<b>【特別講演 1】</b>	
『 溶接作業に係る測定について 』	14
(一財) 西日本産業衛生会 環境測定センター 大分事業部 顧問 田吹 光司郎	
<b>【特別講演 2】</b>	
『 船舶におけるアスベストの取扱いについて 』	20
(一財) 日本船舶技術研究協会 専務理事 加藤 光一	
<b>【特別講演 3】</b>	
『 防護服着用時の熱中症対策 』	30
(独) 労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所 齊藤 宏之	
<b>【特別講演 4】</b>	
『 新型コロナウイルスの感染状況と対策 』	38
(一社) 日本繊維状物質研究協会 理事長 相澤 好治	
<b>【特別講演 5】</b>	
『 トンネル建設工事や溶接作業に係る呼吸用保護具について 』	62
興研(株) マーケティング本部 安全衛生ディビジョン 販売企画セクション リーダー 石川 健彦 (株) 重松製作所 マーケティング本部 企画部長 渡邊 雅之	

## 目次

# シンポジウム抄録

### 『建築物石綿含有調査者制度をめぐって』

#### 【基調講演】

- 『石綿含有建材調査者制度について』・・・・・・・・・・・・・・・・ 68  
厚生労働省安全衛生部化学物質対策課 中央労働衛生専門官 直野 泰知

#### 【石綿含有建材調査者の現状と将来展望について】

- (株) ニチアスセムクリート 東日本営業部取締役営業部長 望月 文人・・・ 76
- 東北ビルハード (株) 営業事務部長 三瓶 光彦・・・・・・・・ 78
- 日本環境分析センター (株) 代表取締役 中元 章博・・・・・・・・ 79
- 秋田環境測定センター (株) 常務取締役 森 浩・・・・・・・・ 81
- (一社) 日本アスベスト調査診断協会 副理事長 繁田 耕一・・・・・・・・ 82

## 目次

# 一般研究発表抄録

- ① 『 TG-DTA-MS法による蛇紋石系アスベストの定性分析 』 ・ ・ ・ ・ ・ 84  
○澤木大介<sup>1)</sup>、古谷泰英<sup>1)</sup>、山崎淳司<sup>2)</sup>  
(<sup>1)</sup> ㈱太平洋コンサルタント、<sup>2)</sup> 早稲田大学大学院 創造理工学研究科)
- ② 『 蛍光顕微鏡による大気アスベスト連続自動計測装置の開発 』 ・ ・ ・ ・ ・ 86  
○黒田章夫<sup>1)</sup>、西村智基<sup>1)</sup>、加賀健一郎<sup>2)</sup>、岩澤寿男<sup>3)</sup>、高橋達也<sup>4)</sup>、関口潔<sup>5)</sup>  
(<sup>1)</sup> 広島大学、<sup>2)</sup> 東亜ディーケーケー㈱、<sup>3)</sup> ㈱環境管理センター、  
<sup>4)</sup> ㈱オプトサイエンス、<sup>5)</sup> ㈱シリコンバイオ)
- ③ 『 JIS A 1481-3 の定量分析によるアスベスト定性分析精度の  
向上について 』 ・ ・ ・ 88  
○河野光雄、田吹光司郎、岡光一、河野智美  
( (一財) 西日本産業衛生会 環境測定センター 大分事業部 )

## 目次

### メーカープレゼンテーション抄録

- ① 『 負圧隔離養生現場にて使用される機器（アスベスト大気サンプラー AS-100 型、  
ファイバーモニター F-1K 型、小型モニター FP-1 型、デジタル粉じん計 LD-5R 型）  
について 』・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 92  
○柴田科学（株）
- ② 『 電動ファン付き呼吸用保護具 P A P R（Powered Air-Purifying  
espirators） 』・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 94  
（株）重松製作所
- ③ 『 マスクフィットテスターのご提案 』・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 96  
日本カノマックス（株）
- ④ 『 次世代秒速粉碎機（マルチピーズショッカー®）による産廃（アス  
ベスト・塗膜など）分析の時間短縮・経費節減のご提案 』・・・・・・・・ 98  
安井器械（株）
- ⑤ 『 要求防護計数に応じた PAPR ラインナップについて 』・・・・・・・・ 100  
興研（株）
- ⑥ 『（SKC 社製）サンプリングポンプ Flite4、chek-mate 流量、AirChek  
Connect、AirChek ESSENTIAL のご紹介 』・・・・・・・・・・・・・・・・ 102  
（株）アイデック
- ⑦ 『 呼吸域測定用治具及び個人ばく露濃度測定用用ベストのご紹介 』・・・・ 104  
（株）ウエスト

### ※お知らせ

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ご案内・・・・・・・・ 108

(一社)日本繊維状物質研究協会 事務局 行

(FAX:046-241-5612)

## 第9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 *いずれかに○をして下さい。	注文者氏名 ・ 会社名		
注文者氏名			
*いずれかに○をして下さい。	( 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。