

国際呼吸保護学会(ISRP)日本支部
日本呼吸用保護具工業会 共催



2018年度呼吸保護に関する研究発表会
実行委員長 明星 敏彦
(産業医科大学 産業生態科学研究所 教授)

2018年度 呼吸保護に関する研究発表会のお知らせ (第2報)

例年、記録的な猛暑が話題になりますが、気温の上昇は止まることがないように見えます。この夏もエアコンが過負荷でしばしば故障し、結果として熱中症で死亡するといった記事が目を見ました。既に気温28℃は十分涼しいと感じるようになっていきます。台風も初夏から毎週上陸し、南海地方だけでなく各地に多大な影響を及ぼし、直近は台風高潮による関西国際空港の冠水と連絡橋破損による利用者の空港島閉じ込めのニュース、やれやれと思うと翌朝は北海道の地震のニュースと、被害に遭われた多くの皆様の一日も早い生活の回復を祈ります。自然災害は人に制御できるものではありませんが、状況を回復するにはみんなで働かなくてはなりません。このことが、性格はあっさりしている割に働き者という国民性を作っているともいわれています。人手の必要な災害復旧にはいろいろな保護具が不可欠です。会員の皆様の日々の精進もこれらの災害復旧に貢献していると信じます。

会員各位の呼吸保護に関する研究成果の発表を期待するとともに、話題に興味のある多数の皆様のご参加をお待ちしております。

記

日 時 2018年(平成30年)12月10日(月) 10:00~17:00 (終了後、懇親会を開催)
場 所 東京医科歯科大学1号館9階 特別講堂
東京都文京区湯島1-5-45 電話 03-3813-6111(代表)

.....下記にご記入後、そのまま FAX または郵送して下さい.....

FAX 042-779-2136

2018 年 月 日

スリーエム ジャパン(株) 安全衛生製品(事)学術部 内
呼吸保護に関する研究発表会実行委員会 國谷 行

参加申込書 (第1報にて既にお申込みの方は不要です。)

会員・非会員	<input type="checkbox"/> 会員 (日本呼吸用保護具工業会・ISRP) <input type="checkbox"/> 非会員
住 所	
T E L	
F A X	
社 名	
部署・役職	
氏 名	

－ 2018年度呼吸保護に関する研究発表会プログラム －

1. 開会の挨拶 (10 : 00)
ISRP日本支部 支部長
2018年度研究発表会実行委員長 明星 敏彦

2. 一般研究発表 (第1部) (10 : 10 ~ 11 : 25)
座長 : 鈴木 克巳 (公益社団法人 産業安全技術協会)
 - 1) ナノファイバ積層がエアフィルタ捕集性能へ及ぼす影響の評価
○ 湯浅 久史 (興研株式会社)
 - 2) 電動ファン付き呼吸用保護具の防護性能に関する研究
○ 高野 綾 (興研株式会社)
 - 3) 面体形PAPRに組み込まれた警報装置の有効性
○ 鶴岡 俊之 (株式会社重松製作所)

..... * 昼 休 * (11 : 25 ~ 12 : 40)

3. 一般研究発表 (第2部) (12 : 40 ~ 13 : 55)
座長 : 保利 一 (産業医科大学)
 - 4) 災害時の有害粉じんばく露防止を目的とした呼吸用保護具着用教育方法の検討—教育効果の持続性
○ 飯田 裕貴子 (東京工業大学)
 - 5) 簡易定量フィットテストから見たマスクの選択・使用の現状
○ 國谷 勲 (スリーエム ジャパン株式会社)
 - 6) 取替え式マスクの接顔部の洗浄について
○ 明星 敏彦 (産業医科大学産業生態科学研究所)

4. 製品紹介 (13 : 55 ~ 14 : 55)
座長 : 松村 芳美 (公益社団法人 産業安全技術協会)
演題 : マスクフィットテスト機器の紹介
講演者 : 柴田科学株式会社
トランステック株式会社
日本カノマックス株式会社

..... * 休 憩 * (14 : 55 ~ 15 : 05)

5. 特別講演 (15 : 05 ~ 16 : 05)
座長 : 明星 敏彦 (産業医科大学)
演題 : 呼吸用保護具に関するISO規格の現状
講演者 : 株式会社重松製作所 専務理事
山田 比路史 氏

6. 特別報告 (16 : 05 ~ 16 : 45)
演題 : 第19回 ISRP 国際会議デンバー大会の報告
講演者 : 興研株式会社 先端技術センター 基礎研究所 主務研究員 湯浅 久史
スリーエムジャパン株式会社 安全衛生製品事業部 学術部長 國谷 勲

7. 閉会の挨拶 (16 : 45 ~ 16 : 55)
日本呼吸用保護具工業会 会長 青田 良一

【懇親会】 1号館9階レストラン「セインツ」にて (17 : 00 ~ 19 : 00)

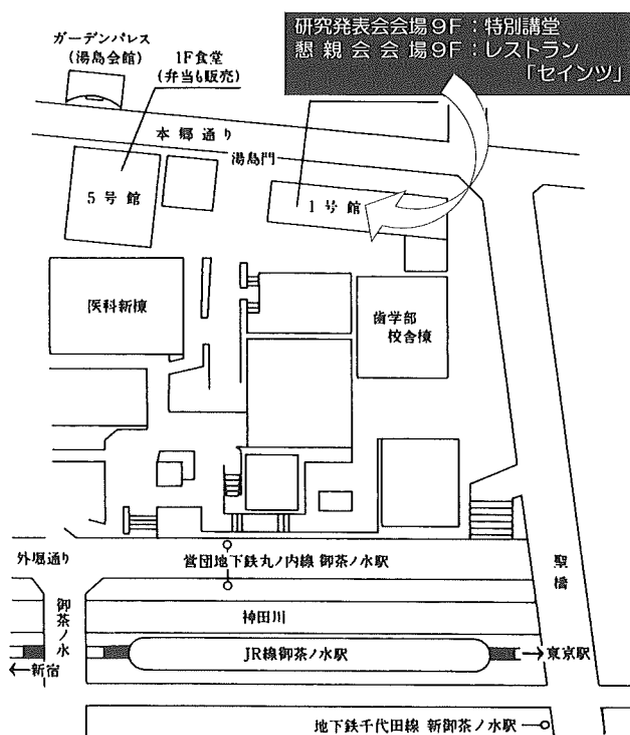
会場及び懇親会場の位置案内図

東京医科歯科大学

〒113-0034 東京都文京区湯島1-5-45

電話: 03-3813-6111(代表)

交通: JR中央線・総武線 御茶ノ水駅下車
東京メトロ丸の内線 御茶ノ水駅下車
東京メトロ千代田線 新御茶ノ水駅下車



◎ 参加費 (講演抄録集及び懇親会費を含みます。当日会場にて申し受けます。)

- | | |
|--------------------------|---------|
| 1) ISRP 会員、日本呼吸用保護具工業会会員 | 5,000 円 |
| 2) 非会員 | 7,000 円 |
| 3) 学生 | 3,000 円 |

◎ 申込方法

表面の参加申込書をお送り下さい。
当日、会場でのお申し込みも受付けます。

◎ お問い合わせ先

- ◆ 2018 年度呼吸保護に関する研究発表会実行委員会 (事務局 國谷 勲)
〒252-5285 神奈川県相模原市中央区南橋本 3-8-8 スリーエム ジャパン(株) 学術部 内
TEL 042-779-2255 FAX 042-779-2136
- ◆ 国際呼吸保護学会日本支部 (事務局 山本 多絵子)
〒150-8455 東京都渋谷区広尾 5-4-3 ミドリ安全(株) 安全衛生相談室 内
TEL 03-3442-8298 FAX 03-5449-3952
- ◆ 日本呼吸用保護具工業会 (事務局 森谷 正彦)
〒113-0034 東京都文京区湯島 2-31-15 和光湯島ビル 5F (公社)日本保安用品協会 内
TEL 03-5804-3125 FAX 03-5804-3126

国際呼吸保護学会 (ISRP) 日本支部への入会のお勧め

当支部では会員を募集しております。申込書は受付及び支部事務局に用意してあります。
この機会に是非ご入会下さい。

祝 2018年度 呼吸保護に関する研究発表会

<p>「人の生命と財産を守る」 ライフゼム型空気呼吸器</p>  <p>エアウォータ 防災</p> <p>〒141-0031 東京都品川区西五反田2-12-3 TEL: 03-5435-7934 (代表) URL: http://www.awb.co.jp/</p>	<p>測定は常に簡単・正確・スピーディ</p>  <p>簡易分析のフロンティア</p> <p>株式会社 ガステック 〒252-1195 神奈川県横浜市深谷中8-8-6 TEL: 0467 (79) 3911 FAX: 0467 (79) 3979 http://www.gastec.co.jp/</p>	<p>サカマシ 労働安全衛生保護具・機器 Respiratory protective devices for occupational safety and health</p>  <p>興研株式会社 KOKEN LTD.</p> <p>本社 東京都千代田区四番町7番地 TEL 03-5276-1911 (大代表) URL http://www.koken-ltd.co.jp Head office 7, Yonbancho, Chiyoda-ku, Tokyo 102-8459, Japan Telephone +81-3-5276-1911</p>
<p>労働安全衛生保護具</p>  <p>三光化学工業株式会社 SANKO CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD. 本社 / 神奈川県高座郡寒川町一之宮 7-10-1 TEL. 0467-75-0939 FAX. 0467-75-1575 http://www.sanko-chemical.co.jp/</p>	<p>労働安全衛生 保護具・機器</p>  <p>株式会社 重松製作所 SHIGEMATSU WORKS CO., LTD. www.sts-japan.com 本社 東京都北区西ヶ原1-26-1 TEL 03 (6903) 7525</p>	<p>「より安全に、より快適に」を実現 するユニークな発想と確かな技術。</p>  <p>スリーエム ジャパン株式会社 安全衛生製品事業部 〒141-8684 東京都品川区北品川6-7-29 TEL: 0570-011-321 http://go.3m.com/psd</p>
<p>明日の安全をひらく</p>  <p>防じんマスク・防毒マスク・保護帽 保護めがね・安全带・ベルトスリング</p> <p>【製造元】東洋物産工業株式会社 【発売元】株式会社 トーヨーセフティ 兵庫県三木市別所巴21-1 三木工場公園 TEL: 0794-83-7777 FAX: 0794-83-0008 URL: http://toyo-safety.co.jp</p>	<p>精密計測メーカーの 確かな技術力で フィットテストを提案</p>  <p>日本カノマックス株式会社 The Ultimate Measurements 0120-009-750 〒565-0805 大阪府吹田市清水2-1 FAX: 06-6877-8263 E-mail: environment@kanomax.co.jp http://www.kanomax.co.jp/</p>	<p>NDS</p> <p>株式会社 日本ダイビングスポーツ</p> <p>〒653-0051 神戸市長田区野田町8丁目3番3号 TEL (078) 734-0195 FAX (078) 734-0776</p>
<p>vilene mask</p> <p>バイリールマスクは、 多重構造の積層フィルターを使用し、 すぐれた機能を発揮します！</p> <p>製造元 vilene 日本バイリール株式会社 東京都中央区築地5-6-4 海融宮三井ビルディング 〒104-8423 TEL 03-4546-1144 衣料・メディカル資材本部</p>	<p>次の安全へ。次の安心へ。</p>  <p>ミドリ安全株式会社 〒150-8455 東京都渋谷区広尾5-4-3 TEL. 03-3442-8291 (代表) www.midori-anzen.co.jp</p>	<p>働く人々の安全と健康 より良い環境を目指して</p>  <p>山本光学株式会社 本社 / 大阪府東大阪市長堂 3-25-8 TEL 06-6783-1101 FAX 06-6788-7393 www.yamamoto-kogaku.co.jp</p>