

2.一般社団法人日本防護服協議会 2023 年度事業報告

(2023 年 4 月 1 日～2024 年 3 月 31 日)

本年度も前年度と同様に、防護服に関する国際規格(ISO)原案に係る回答、防護服に関する規格素案の作成及び各種防護服の普及啓発活動等に重点を置き活動を行った。

JISについては、WG 5(機械的作用に対する防護服)1本、WG 8(防護手袋)1本のJIS改正原案作成及びWG 8(防護手袋)1本のJIS制定原案作成に対する協力を行った。新規事業として、JIS改正説明会の開催について検討したが、見込聴講者数により収支が見込めなかったため、実施しなかった。

ISO 23762国際提案については、CEN(欧州標準化機構)とのハーモナイズを進め国際規格成立に向けての作業を行った。

ISO国際会議については、2023年9月に長野県上田市の信州大学上田キャンパスに於いてISO/TC 94/SC 13総会及びCAG会議、作業部会会議、プロジェクトグループ会議が開催され、現地にて又はリモートで参加した。この会議をはじめとして、アドホックなWG/PG等の国際会議へ積極的に参加した。年度内に投票すべきISO案件は41件あり、そのすべてに必要な投票を行った。

定時総会、研究会、研修会、臨時総会、及び学術総会の開催、関連する学会等への協力等の各種活動を行い、その成果を年会報等に掲載し記録するとともに、外部への発信を行った。なお、本年度刊行した図書は、2022年度年会報告書であった。また、防護服に関する各省庁からの各種問い合わせに適宜対応した。

主な活動は、次のとおりである。

1 第 34 回 一般社団法人日本防護服協議会 2023 年度定時総会

日 時: 2023 年 6 月 27 日 13:30～14:15

場 所: 台東区民会館

出席者: 61 名(うち、委任状による出席 10 名、事前議決権行使による出席 23 名)

議 題: 決議事項

- ◆ 第1号議案 2022 年度決算の承認に関する件
- ◆ 第2号議案 新任役員(理事)の選任に関する件

報告事項

- ◆ 2022 年度事業報告
- ◆ 2023 年度事業計画及び予算
- ◆ 入退会の報告
- ◆ ISO/TC 94/SC 13/WG 主査及び幹事の紹介
- ◆ 2022 年度及び 2023 年度 ISO 投票報告

幹 事: 鈴木 一裕 氏

2 理事会

第 1 回

日 時: 2023年4月18日(火) 13:00~14:40 *SC 13 国内審議分科委員会当日

場 所: アゼアス(株)/Web(Microsoft Teams)

出席者: 14名(Web含む)

議 題:

(1) 決議事項

- a) 入退会の承認について
- b) 2022年度事業報告(案)について
- c) 2022年度会計報告(案)及び監査報告について
- d) 2023年度事業計画(案)について
- e) 2023年度予算(案)について
- f) 期中における新任理事の選出方法及び候補者について
- g) 2023年度定時総会(開催案内及び議題)について

(2) 審議及び報告事項

- a) 2023年度研究会(講演テーマ及び演者)について
- b) 2023年度見学会について
- c) 防護服関連規格のJIS 制定/改正 公募予定について
- d) 理事長(代表理事)、業務執行理事 職務執行報告
 - ① 入退会の報告
 - ② セイフティダイジェストに関する依頼について
(Q&A 執筆、暑中見舞い広告)
 - ③ 年会報目次について

第2回

日 時: 2023年6月27日(火) 10:30~11:50 *総会当日

場 所: 台東区民会館及び Web(Microsoft Teams)

出席者: 12名(Web含む)

議 題:

(1) 審議及び報告事項

- a) 2023年度会計報告(案)
- b) 2023年度定時総会、研究会、懇親会について
- c) ISO/TC 94/SC 13 上田会議について
- d) 2023年度見学会について
- e) 理事長(代表理事)、業務執行理事 職務執行報告
 - ① 入退会の報告
 - ② 一般社団法人日本セメント協会 第72回セメント安全衛生大会における
展示報告
 - ③ セイフティダイジェスト暑中見舞い掲載依頼について
 - ④ セイフティダイジェスト「管理者のための保護具類の基礎知識」

執筆依頼について

第3回

日時: 2023年8月29日(火) 14:00~15:56

場所: アゼアス株/Web(Microsoft Teams)

出席者: 13名(Web含む)

議題:

- (1) 決議事項
 - a) 入退会の承認について
 - b) 「テクニカルアドバイザー」の肩書の定義について
- (2) 審議及び報告事項
 - a) 2023年度会計報告(案)
 - b) ISO/TC 94/SC 13 上田会議について
 - c) 見学会について
 - d) 第21回学術総会の開催場所、テーマ、演者について
 - e) 理事長(代表理事)、業務執行理事 職務執行報告
 - ① 令和6年度標準化テーマ調査について
 - ② RISCNTOKYO 危機管理産業展 2023 展示協力依頼について

臨時理事会

日時: 2023年11月14日(火) 15:00~16:40

場所: アゼアス株/Web(Microsoft Teams)

出席者: 12名(Web含む)

議題:

- (1) 審議及び報告事項
 - a) 代表理事による辞任願いの件

第4回

日時: 2023年11月28日(火) 13:00~14:45 *SC 13 国内審議分科委員会当日

場所: アゼアス株/Web(Microsoft Teams)

出席者: 14名(Web含む)

議題:

- (1) 決議事項
 - a) 入退会の承認について
 - b) 「テクニカルアドバイザー」の肩書の定義、運用規定改正について
 - c) 様式改正について(様式1-入会申込書、様式2-退会届、様式4-登録申込書)
 - d) 主査・幹事の選任について
 - e) 学術総会について

- f) 通訳費(ISO 20471)の補助について
- (2) 審議及び報告事項
 - a) 2023 年度会計報告(案)について
 - b) ISO/TC 94/SC 13 上田会議報告
 - c) 研修会報告
 - d) 事業計画(案)について
 - e) 中央労働災害防止協会 月刊誌「安全と健康」原稿 執筆依頼について
 - f) 理事長(代表理事)、業務執行理事 職務執行報告
 - ① 入退会報告
 - ② ISO/TC 94/SC 13 活動報告
 - ③ 展示会 参加報告(RISCON TOKYO 危機管理産業展 2023、産業保健フォーラム IN TOKYO2023、公益社団法人神奈川県産業資源循環協会 第 13 回安全衛生大会)
 - ④ 公益社団法人日本保安用品協会 「保護具ポケットブック」の改訂について
 - ⑤ 令和 5 年度マスク等国内生産・輸入実態把握調査について

第 5 回

日 時: 2024 年 1 月 23 日(火) 15:00~17:00

場 所: アゼアス(株)/Web(Microsoft Teams)

出席者: 11 名(Web 含む)

議 題:

- (1) 決議事項
 - a) 入退会について
 - b) 主査の選任について
 - c) 主査、幹事の立候補について(2024 年 4 月~)
 - d) 運用規定改訂(案)について
 - e) 様式改正について(様式 1-入会申込書、様式 2-退会届)
 - f) 第 21 回学術総会に関する最終確認(講師への謝金、交通費、役割分担等)
 - g) 通訳費の補助について
- (2) 審議及び報告事項
 - a) 理事・監事ミーティング報告について
 - b) 2023 年度会計報告(案)について
 - c) 2023 年度事業報告(案)について
 - d) 2024 年度事業計画(案) について
 - e) 2024 年度予算(案) について
 - f) 2024 年度研究会(講演テーマ、講師等)について
 - g) 2024 年度見学会の実施可否及び見学先候補について

h) 理事長(代表理事)、業務執行理事 職務執行報告

第6回

日 時: 2024年3月26日(火)15:00~17:00

場 所: アゼアス(株)/Web(Microsoft Teams)

出席者: 12名(Web含む)

議 題:

(1) 決議事項

- a) 2024年度定時総会について
- b) 役付理事会体制について
- c) 役員改選期の役員の選出方法及び候補者について
- d) 2024年度主査・幹事の選任について
- e) 入退会の承認について
- f) 様式改正について(様式5-入会承諾書)

(2) 審議及び報告事項

- a) 第21回 学術総会報告について 2023年度会計報告(案)について
- b) 2023年度事業報告(案)について
- c) 2024年度事業計画(案)について
- d) 2024年度予算(案)について
- e) 2024年度研究会について
- f) 2024年度見学会について
- g) 理事長(代表理事)、業務執行理事 職務執行報告
 - ① 協議会 HP 会員専用ページのパスワード変更について
 - ② 保護具着用管理者テキスト謝金について

3 第98回研究会

日 時: 2023年6月27日(火) 14:30~16:50 *総会当日

場 所: 台東区民会館

演題及び演者:

- 1) 「新たな化学物質管理」(保護具着用管理責任者について)

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・ばく露対策室長 平川 秀樹 氏

- 2) 「消防における除染について」 株式会社重松製作所 濱田 昌彦 氏

幹 事: 池田 靖 氏、三橋 卓也 氏

4 研修会

日 時: 2023年11月9日(木)~10日(金)

場 所: Spring-8、旭化成株式会社 水島製造所

参加者: 15名

幹 事： 深須 憲哉 氏、山本 剛士 氏

5 第 21 回学術総会

日 時： 2024 年 2 月 27 日(火) 10:00～17:00

場 所： 浅草橋ヒューリックホール&カンファレンス

参加者： 93 名(現地：71 名、WEB22 名)

内 容： 外部の方にも公開する研究発表会

幹 事： 傳田 章 氏、篠原 克明 氏

プログラム：

演 題	演 者
開会挨拶	理事長 朝比奈 智 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 室長 平川 秀樹
第 1 部 防護服に関する国際規格と国内の動向 ISO/TC 94(個人安全-個人用保護具)/SC 13(防護服) 関連	
WG 1 防護服の一般特性	WG 1 幹事 アゼアス株式会社 野原 由樹子
WG 2 熱及び火炎に対する防護服	WG 2 幹事、WG 5 幹事
WG 5 機械的作用に対する防護服	一般財団法人カケンテストセンター 辻 創
WG 3 化学物質に対する防護服	WG 3 幹事、WG 6 幹事
WG 6 生物学的危険物質に対する防護服	アゼアス株式会社 磯田 実
WG 8 防護手袋	WG 8 幹事 アトム株式会社 森下 哲樹
特別講演 1	
経皮ばく露が問題となる化学物質の 特性や皮膚吸収性有害物質について	独立行政法人 労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所 化学物質情報管理研究センター 有害性評価研究部 上席研究員 豊岡 達士
特別講演 2	
化学防護手袋について	株式会社重松製作所 営業本部 マーケティング部 企画部長 渡邊 雅之
特別講演 3	
LCA の概要とその活用方法について	一般財団法人カケンテストセンター 総務部 サステナブル推進室 室長 藤田 一馬
特別講演 4	
防護服やフェロモントラップを 指向した拡散システムの構築	信州大学繊維学部 化学・材料学科 応用分子化学コース 教授 西井 良典
閉会挨拶	業務執行理事 鈴木 一裕

6 規格説明会

JIS規格は発行されたが、参加者見込みが少なく実施しなかった。

7 ISO/TC 94/SC 13 国内審議分科委員会作業部会主査・幹事会議

第 1 回

日 時: 2023年4月18日(火) 15:00~17:00 ※第一回理事会当日

場 所: アゼアス株/Web(Microsoft Teams)

出席者: 17名(Web含む)

議 題:

- ◆ ISO/TC 94/SC 13 国内審議分科委員 委員長及び委員の紹介
- ◆ 2022年度及び2023年度国際規格原案回答状況報告
- ◆ 2022年度報告 及び 2023年度計画 WG 1
- ◆ 2022年度報告 及び 2023年度計画 WG 2
- ◆ 2022年度報告 及び 2023年度計画 WG 3
- ◆ 2022年度報告 及び 2023年度計画 WG 5
- ◆ 2022年度報告 及び 2023年度計画 WG 6
- ◆ 2022年度報告 及び 2023年度計画 WG 8
- ◆ SC 13 国際会議(上田会議)について

第2回

日 時: 2023年11月28日(火) 15:00~17:00 ※第4回理事会当日

場 所: アゼアス株/Web(Microsoft Teams)

出席者: 14名(Web含む)

議 題:

- ◆ 2023年度第1回国内審議分科委員会議事録(案)の承認
- ◆ 2023年度国際規格原案回答状況報告
- ◆ 2023年度報告 WG 1
- ◆ 2023年度報告 WG 2
- ◆ 2023年度報告 WG 3
- ◆ 2023年度報告 WG 5
- ◆ 2023年度報告 WG 6
- ◆ 2023年度報告 WG 8
- ◆ SC 13 国際会議について

8 ISO/TC 94/SC 13/WGs作業部会活動

WG 1 作業部会

第1回

日 時: 2023年7月25日(火) 14:00~17:00

場 所: アゼアス株/Web(Microsoft Teams)

出席者: 16名(Web参加含む)

議 題:

- 1) 主査挨拶
- 2) 出席者自己紹介

- 3) SC 13/WG 1上田会議について
- 4) ISO/DIS 24231(降雨に対する防護服の完成品試験)及び
ISO/DIS 24232(降雨に対する防護服)について
- 5) ISO/CD 23762(視認性衣服)について
- 6) SR ISO 20471(高視認性安全服)について
- 7) ISO/TR 19382(防護服の快適性評価)について

WG 6 作業部会

第1回

日 時: 2023年8月24日(木) 14:30~16:30

場 所: アゼアス(株)/Web (Microsoft Teams)

出席者: 12 名(Web 参加含む)

議 題:

上田会議に向けて、SC 13/WG 6の審議案件・活動状況の共有

—ISO/CD 22615(6/30投票終了)

—ISO/NP 20384(9/12投票×切)

—SR ISO 22610(12/2投票×切)

9 ISO国際会議への参加

ISO/TC 94/SC 13/WG 8/EN388 国際会議

日 程: 2023年4月4日~5日

場 所: ベルギー/Web

日本からSC13として参加した人数: 4名

ISO/TC 94/SC 13/CAG

日 程: 2023年9月10日

場 所: 信州大学繊維学部(長野県上田市)

日本からSC13として参加した人数: 2名

ISO/TC 94/SC 13/WG 1/PG 19382/ PG 24231,24232

日 程: 2023年9月11日

場 所: 信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web

日本からSC13として参加した人数: 現地 6名、Web 1名

ISO/TC 94/SC 13/WG 8/ISO 23388

日 程: 2023年9月11日

場 所: 信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web

日本からSC13として参加した人数: 2名

ISO/TC 94/SC 13/WG3/PG 6529,17491-3,-4,6530,13994,27065

日 程:2023年9月12日

場 所:信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web

日本からSC13として参加した人数:7名

ISO/TC 94/SC 13/JWG 1/PG 16602

日 程:2023年9月13日

場 所:信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web

日本からSC13として参加した人数:6名

ISO/TC 94/SC 13/WG 6/ISO 22615,20384,22610

日 程:2023年9月14日

場 所:信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web

日本からSC13として参加した人数:5名

ISO/TC 94/SC 13/WG 3

日 程:2023年9月14日

場 所:信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web

日本からSC13として参加した人数:6名

ISO/TC 94/SC 13/WG 1

日 程:2023年9月15日

場 所:信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web

日本からSC13として参加した人数:6名

ISO/TC 94/SC 13/WG 5

日 程:2023年9月15日

場 所:信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web

日本からSC13として参加した人数:6名

ISO/TC 94/SC 13/WG 6

日 程:2023年9月15日

場 所:信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web

日本からSC13として参加した人数:8名

ISO/TC 94/SC 13/WG 8

日 程:2023年9月15日

場 所:信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web
日本からSC13として参加した人数:8名

ISO/TC 94/SC 13/SC13

日 程:2023年9月15日

場 所:信州大学繊維学部(長野県上田市)/Web
日本からSC13として参加した人数:11名

ISO/TC 94/SC 13/WG8

日 程:2023年10月17日

場 所:ベルギー/Web

日本からSC13として参加した人数:Web 3名

ISO/TC 94/SC 13/WG8

日 程:2023年10月20日

場 所:オンライン会議

日本からSC13として参加した人数:2名

ISO/TC 94/SC 13/WG2

日 程:2023年12月12日

場 所:オンライン会議

日本からSC13として参加した人数:4名

ISO/TC 94/SC 13/ WG 1

日 程:2024年2月15日

場 所:オンライン会議

日本からSC13として参加した人数:4名

ISO/TC 94/SC 13/ WG 2

日 程:2024年3月12日

場所:オンライン会議

参加予定:Web 3名

10 ISO/TC 94国内審議委員会への参加

第74回

日 時: 2023年7月6日(木) 15:00~17:00

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会

第75回

日 時: 2023年10月6日(金) 15:00~17:00

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会

第76回

日 時: 2024年1月26日(金) 15:00~17:00

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会

第77回

日 時: 2024年3月25日(月) 15:00~17:00

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会

11 JIS原案作成への協力

WG 5、WG 8のJIS制定・改正原案作成に協力を行った。

- ◆ JIS T 8125-5 手持ちチェーンソー使用者のための防護服:脚半 及び
-6 手持ちチェーンソー使用者のための防護服:上半身防護服 改正原案作成委員会

第2回本委員会

日 時: 2023年4月14日(金)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web (Microsoft Teams)

出席者: 21名(Web 参加者含む)

第3回本委員会

日 時: 2023年9月29日(金)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web (Microsoft Teams)

出席者: 16名(Web 参加者含む)

第4回分科会

日 時: 2023年4月14日(金)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web (Microsoft Teams)

出席者: 10名(Web 参加者含む)

第5回分科会

日 時: 2023年5月19日(金)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web (Microsoft Teams)

出席者: 13名(Web 参加者含む)

第6回分科会

日 時: 2023年6月16日(金)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web (Microsoft Teams)

出席者: 11 名(Web 参加者含む)

第 7 回分科会

日 時: 2023 年 7 月 14 日(金)

場 所: アゼアス(株)/Web (Microsoft Teams)

出席者: 10 名(Web 参加者含む)

第 8 回分科会

日 時: 2023 年 8 月 4 日(金)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web (Microsoft Teams)

出席者: 9 名(Web 参加者含む)

第 9 回分科会

日 時: 2023 年 8 月 25 日(金)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web (Microsoft Teams)

出席者: 10 名(Web 参加者含む)

- ◆ JIS T 8052 防護服-機械的特性-鋭利物に対する切創抵抗試験方法 改正原案作成委員会

第 1 回本委員会

日 時: 2023 年 5 月 11 日(木)

場 所: 日本医療機器協会 医科器械会館/Web (Microsoft Teams)

出席者: 17 名(Web 参加者含む)

第 2 回本委員会

日 時: 2023 年 10 月 4 日(水)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web (Microsoft Teams)

出席者: 14 名(Web 参加者含む)

第 1 回分科会

日 時: 2023 年 5 月 11 日(木)

場 所: 日本医療機器協会 医科器械会館/Web (Microsoft Teams)

出席者: 11 名(Web 参加者含む)

第 2 回分科会

日 時: 2023 年 6 月 14 日(水)

場 所: 日本医療機器協会 医科器械会館/Web (Microsoft Teams)

出席者: 10名(Web参加者含む)

第3回分科会

日時: 2023年7月6日(木)

場所: アゼアス(株)/Web(Microsoft Teams)

出席者: 11名(Web参加者含む)

第4回分科会

日時: 2023年8月7日(月)

場所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 13名(Web参加者含む)

第5回分科会

日時: 2023年10月4日(水)

場所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 9名(Web参加者含む)

◆ JIS T 8119 機械的リスクに対する防護手袋 制定原案作成委員会

第2回本委員会

日時: 2023年5月10日(火)

場所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 17名(Web参加者含む)

第3回本委員会

日時: 2023年10月31日(火)

場所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 19名(Web参加者含む)

第4回分科会

日時: 2023年4月13日(木)

場所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 13名(Web参加者含む)

第5回分科会

日時: 2023年5月10日(水)

場所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 12名(Web参加者含む)

第6回分科会

日 時: 2023年6月12日(月)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 14名(Web参加者含む)

第7回分科会

日 時: 2023年7月11日(火)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 12名(Web参加者含む)

第8回分科会

日 時: 2023年8月22日(火)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 15名(Web参加者含む)

第9回分科会

日 時: 2023年9月21日(木)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 11名(Web参加者含む)

第10回分科会

日 時: 2023年10月31日(火)

場 所: 公益社団法人日本保安用品協会/Web(Microsoft Teams)

出席者: 15名(Web参加者含む)

12 保護具展示・体験デモへの協力

一般社団法人日本セメント協会第72回セメント安全衛生大会

日 時: 2023年6月8日(木)～9日(金)

場 所: 東京証券会館ホール(東京証券会館8階)

内 容: 化学防護服の展示協力

出展法人会員: 川本産業株式会社、原田産業株式会社、東レ株式会社、
アゼアス株式会社

RISCON TOKYO危機管理産業展2023

日 時: 2023年10月11日(水)～13日(金)

場 所: 東京ビッグサイト西1・2ホール

内 容: 化学防護服の展示協力

出展法人会員: アゼアス株式会社、原田産業株式会社

産業保健フォーラムIN TOKYO2023

日 時: 2023年10月11日(水)

場 所: ティアラこうとう

内 容: 化学防護服の展示協力

出展法人会員:アゼアス株式会社、ダイヤゴム株式会社、東レ株式会社

公益社団法人神奈川県産業資源循環協会 第13回安全衛生大会

日 時: 2023年11月13日(月)

場 所: 横浜情報文化センター6階 情文ホール

内 容: 化学防護服の展示協力

出展法人会員:アゼアス株式会社、東レ株式会社、原田産業株式会社

2013年3月、産業医科大学産業生態科学研究所多目的模擬工場内に、保護具等の展示場が開設され、当協議会から防護服を提供し、展示に協力している。本展示場は、産業医科大学内において行う産業医の研修、産業医科大学が主催する外部(大学関係者以外)の講習会他に活用されている。展示物については定期的にメンテナンスを行っており、2021年11月9日(火)に次の防護服に入れ替えたため、今年度は入れ替えを行わなかった。

内容: 石綿粉じんばく露防止対策(暑熱対策機能付き化学防護服)

炉前における熱や炎からの身体防護用難燃服

化学防護服(JIS T 8115適合品)

チェーンソー防護ズボン(JIS T 8125-2適合品)