



公益社団法人  
東京都医師会



東京都



東京商工会議所  
The Tokyo Chamber of Commerce and Industry

# 感染症対応力向上プロジェクト

## 実施報告書

東京商工会議所 ビジネス交流部

2023年1月17日

# I. プロジェクト概要

## 1. 目的

職場で感染症が発生した場合、職場内で感染が広がることが危惧され、インフルエンザやノロウイルス等の身近な感染症により、企業活動に支障が出ることがある。平成 24 年から 25 年、平成 30 年から 31 年にかけての大規模な風しんの流行では、患者の大多数が働く世代であった。本プロジェクトでは、東京都、東京都医師会、東京商工会議所が連携し、企業の感染症対策を支援するものである。

## 2. 実施計画

1) 事業開始時期 平成 27 年 10 月開始。

### 2) プロジェクトの内容

感染症に対する必要な知識の習得、風しん予防対策などを実践するために、4 コースを提示し、企業・事業所の取り組みを促進する。

	コース名	サポート内容	達成基準
コースⅠ	感染症理解のための従業員研修	感染症の基礎知識ドリル（研修教材）を提供し、正しい知識の定着を図る。	従業員の 8 割以上が教材受講
コースⅡ	感染症 BCP（業務継続計画）の作成	BCP のひな形を提供し、職場で感染症患者が発生した場合に、業務を円滑に継続するための対処策の作成を図る。	事業所単位での BCP 作成
コースⅢ	風しん予防対策の推進	予防接種等協力医療機関を紹介し、従業員の抗体（免疫）保有の確認や予防接種の推奨等を促し、職場ぐるみで風しん予防を図る。	風しん抗体保有者が従業員の 9 割以上
プレコース	環境整備コース	「職場における感染症対策チェックシート」を用いて現状を把握し、対策を充実・推進させる。	課題の改善活動実施

### 3) 事業所が取り組むコースの流れ

- ① 都内企業等に事業周知、事業説明会の開催、事業案内送付
- ② 都内企業・事業所が参加申し込み ⇒ 東京都 HP に協力企業・事業所として掲載  
(環境整備コースは、東京商工会議所ホームページから直接ダウンロード)
- ③ コース実施
- ④ 基準達成 ⇒ 報告書提出 ⇒ 東京都 HP に達成企業・事業所として掲載

### 4) 東京商工会議所における プロジェクト推進活動

#### (1) 教材のアップデート

- 環境整備コースの新設
- コースⅠ・Ⅱの新型コロナウイルス感染症対応の最新化

#### (2) 告知・P R 活動

- 動画による事業説明会の実施
- ホームページ・新聞広告・東商新聞・メールマガジン等での告知

#### (3) 達成フォロー

- BCP 策定支援動画
- 問合せ都度対応

## II. プロジェクト推進状況

### (1) 教材のアップデート

#### 1. 環境整備コースの新設

内容：自社の感染症対策をチェックして課題を確認し、改善を促す。

#### <職場における感染症対策チェックシート>

項目	チェック数
1 体制の整備	5
2 従業員等による対策の実施	6
3 環境整備による対策の実施（ハード面）	14
4 環境整備による対策の実施（ソフト面）	12
5 感染者等発生に備えた取組	2
合計	39

#### <環境整備コースページ および ダウンロード計測用ページ>

The screenshot shows the homepage for the 'Infection Response Capacity Improvement Project - Environment Preparation Course'. A red box highlights the course description: '新設：環境整備コース ウイズコロナに向けた「感染症対策チェックリスト」はこちらからダウンロードできます'. Another red box highlights the instructor information: '豪華講師による最新の感染症対策講座：忽那先生の「新型コロナウイルス感染症と新興再興感染症の感染対策」を公開中！事業説明動画の詳細・視聴申込みはこちら'. A third red box highlights the 'お申込みはこちら' (Sign up here) button.

The screenshot shows the details for the 'Infection Response Capacity Improvement Project - Environment Preparation Course'. A red box highlights the course title and description: '感染症対応力向上プロジェクト 環境整備コース' and 'ウイズコロナに向けて、職場の感染症対策を見直しませんか？'. Another red box highlights the 'ダウンロードはこちら' (Download here) button.

The screenshot shows the 'Infection Response Checklist Download' page. A red box highlights the title: '感染症対策チェックシート'. Another red box highlights the 'ダウンロード計測用ページ' (Download measurement page) label. A third red box highlights the 'ダウンロードする (wordファイル)' (Download (Word file)) button.

企業の実施手順：

- ①東京商工会議所ホームページから、チェックシートを入手する。
- ②チェックシートで自社の感染症対策をチェックして、課題を【感染症対策の課題】欄に記入する。
- ③課題に対する取り組みを実施し、その内容を【取組内容】欄に記入する。
- ④実施報告欄を記入して、事務局に送付する。
- ⑤東京都福祉保健局のホームページに6カ月間掲載する。

アクセス数(令和4年12月31日まで)

月	環境整備コースアクセス数	ダウンロードページアクセス数
9月	209	157
10月	145	115
11月	200	151
12月	214	149
総計	768	572

## 2. コースⅠ・Ⅱの新型コロナウイルス感染症対応

### 1) コースⅠ

令和4年8月より、必須コースの新型コロナウイルス感染症20問をはじめ、6科目28問を更新した。

	科目	設問数
必須	感染症の基礎知識	5
	風しん	7 (1)
	インフルエンザ	5
	ノロウイルス	5
	<b>新型コロナウイルス感染症</b>	<b>20 (20)</b>
選択	結核	5 (1)
	鳥インフルエンザ／新型インフルエンザ	5 (1)
	デング熱・ジカウイルス感染症（蚊媒介感染症）	5
	海外渡航関連	5
	性感染症	6 (3)
	エボラ出血熱・MERS	5 (2)
	計	73 (28)

( )内は令和4年度に改訂・追加があった設問数

## 2) コースⅡ

令和4年8月より、新型コロナウイルス感染症に対応するためBCPのひな型・ガイドの参考資料を最新化した。

- ・参考資料3 出勤差し控え期間（目安）設定の参考、参考資料5 感染症への対応方法に関する参考サイト「2018年改訂版 保育所における感染症対策ガイドライン」(2021(令和3)年8月一部改訂)（厚生労働省）への対応。

— 目 次 —
第1章 基本方針
No.1 策定の目的
No.2 目標
第2章 基本事項の整理
No.3 B C P 責任者等の設定
No.4 職場における感染症発生・まん延の要因（リスク要因の洗い出し）
No.5 職場において特に想定する感染症の設定
No.6 感染症対策の発動条件（感染症の発生段階）の設定
No.7 継続を図るべき重要業務と休止・縮小する業務
No.8 感染症対応に必要な備品類
No.9 事前に確認しておくべき業界ガイドライン・社内ルール・設備など
第3章 普段の取組
No.10 普段の取組
第4章 感染症発生時における対応
No.11 第一段階 海外発生期対応
No.12 第二段階 国内発生早期対応
No.13 第三段階 感染拡大期、まん延期対応
No.14 第三段階 自社で患者が発生、拡大・まん延対応
第5章 B C P の検証
No.15 B C P の取組状況確認と見直し
参考資料集
参考資料1 感染症の主な感染経路と感染防止策
参考資料2 職場で危惧される感染症の例（一覧）
参考資料3 出勤差し控え期間（目安）設定の参考
参考資料4 感染症流行状況等の情報入手先リスト
参考資料5 感染症への対応方法に関する参考サイト
参考資料6 新型コロナウイルス参考資料集

## （2）告知・PR活動

### 1. 動画による事業説明会

#### 1) 事業説明会開催概要

新型コロナウイルス感染症の影響で、動画による開催とした。

#### ① 説明会の内容

- 基調講演（別表）

専門家による新型コロナウイルスなどの最新の感染症対策情報の提供。その時期の最新の情報を届けるため、各回の視聴期間は1カ月程度に設定し、5回実施。（昨年度と同様）

- 東京都福祉保健局より、ご挨拶、本事業の目的・内容の説明（従来通り）

- 東京商工会議所より、事務手続き（申込、達成報告等）の説明（従来通り）

## ②集客方法

東京商工会議所ホームページ（健康経営倶楽部）、東商新聞、および東商メールマガジンによる告知

<令和4年度基調講演のテーマと講師> YouTubeに限定公開で、視聴申込者のみに視聴URLを配布

日付	テーマ	講師
9/26～10/31	総論（職域における感染症対策）	東京医科大学病院 渡航者医療センター 特任教授 濱田 篤郎 氏
10/28～11/30	VPD－風しん対策を中心に－	神奈川県衛生研究所 所長、国立感染症研究所 客室研究員 多屋 馨子 氏
11/30～1/31	新型コロナと新興再興感染症の感染対策	大阪大学 大学院医学系研究科 感染制御学 忽那 賢志 氏
1月公開予定	健康経営 働く人のメンタルヘルスケア -コ ロナ禍での経験をふまえて-	ヘルスデザイン株式会社 代表 産業医 坂本 宣明 氏
2月公開予定	健康経営 職場の健康管理 -新型コロナ 禍での経験をふまえて-	OH サポート株式会社 代表 産業医 今井 鉄平 氏

## 2) 事業説明会の参加状況（令和5年1月4日現在）

<令和4年度事業説明会申込者・閲覧数等>

期間	開催内容（講師）	申込者	閲覧数※1	閲覧率	アンケート回答数
9/26～10/31	総論（職域における感染症対策）	49	93	－	2
10/28～11/30	VPD－風しん対策を中心に－	26	54	－	2
11/30～1/31	新型コロナと新興再興感染症の感染対策	32	48	－	3
1月公開予定	健康経営 働く人のメンタルヘルスケア				
2月公開予定	健康経営 職場の健康管理				
12/13 公開	ご挨拶（西塚部長）	21	11	52%	
9/26～	事業説明（東京都）	107	54	50%	
9/26～	事業説明（東京商工会議所）	107	29	27%	
令和4年度合計		107	－※2	－※2	7
		申込者	出席者	出席率	アンケート回答数
	（参考）平成27年度合計	444	355	80%	234
	（参考）平成28年度合計	362	276	76%	213
	（参考）平成29年度合計	402	300	75%	262
	（参考）平成30年度合計	480	395	82%	302
	（参考）令和元年度合計	495	382	77%	318
	（参考）令和2年度合計	533	－※2	－※2	47
	（参考）令和3年度合計	375	－※2	－※2	32

※1 基調講演動画は、以下の2点の理由により、申込者数より閲覧数が多い場合があり得る。

①申込者は、説明会視聴ページにて申し込み時以降の講演も受講可能となっているため。

②社内でURLを共有して視聴することが可能となっているため。

※2 令和2年度以降、オンライン動画により実施したため、全体の出席者数・出席率が集計できなかったため

3) アンケート回答 7 件

Q. 講演の内容の分かりやすさはいかがでしたか。(有効回答 7)

	第 1 回	第 2 回	第 3 回	東京都	事務局
分かりやすかった	1	2	1		
やや分かりやすかった	1		1	1	2
普通				3	1
やや分かりにくかった					
分かりにくかった					
未回答			1	3	4

<意見>

風しんの予防や風しん抗体・ワクチンなどに関する知識について、わかりやすかった。

風しんに罹った人が人にうつす期間が長いこと。

基本的な知識不足ゆえ、もっと知らなければならぬと感じました。

今後も新興感染症の流行が予想されることが分かりやすく認識できた。

オミクロン株の特徴が分かりやすかった。

オミクロンの特徴を反映した職場での感染対策についての情報が欲しかった。

Q. 講演の内容は役に立ちましたか。(意欲が高まった) (有効回答 7)

	第 1 回	第 2 回	第 3 回	東京都	事務局
役に立った (意欲が高まった)	1	2	1		
やや役に立った (やや意欲が高まった)	1		2	2	2
普通 (意欲は変わらない)				3	2
やや役に立たなかった (意欲がややなくなった)					
役に立たなかった (意欲がなくなった)					
未回答				2	3

<意見>

健康管理として、該当年齢に対する風しん抗体検査の推奨をうながさなければならぬと感じました。

この年齢の社員に啓発できる

事業としての理解不足があり、判断がつけがたいため、検討中です。

基本的な知識不足ゆえに、引き続き検討してまいります。

BCP を整備していく必要性を強く認識できた。

Q. 今後、感染症に関するどのようなテーマ (内容) の講演を聞きたいですか。(有効回答 7、複数回答)

テーマ	回答数	構成比
社内に感染症が発生した時の対応	5	71%
感染症 BCP 策定	4	57%
PCR 検査・抗体検査の実施体制の構築 (補助金等も含む)	3	43%
産業医や産業保健職との連携	2	29%
他社の対策事例	1	14%
海外渡航に関する動向		
インバウンド対策 (サービス・小売業等)		
外国人労働者の受入基準		

Q. ウェブ配信形式の動画の受講しやすさはいかがでしたか。(有効回答 7)

選択肢	回答数	構成比
受講しやすかった	4	57%
やや受講しやすかった		
従来と変わらない		
やや受講しにくかった	1	14%
受講しにくかった		
未回答	2	29%

Q. どのような点が受講しやすかった(しにくかった)ですか。(有効回答 7、複数回答)

選択肢	回答数	構成比
1カ月間の受講期間でいつでも視聴できる点	6	86%
会場への移動がない点	5	71%
受講したい箇所を選べる点	3	43%
その他(申し込み易さ)	1※	14%
申込方法が複雑な点		
受講方法が複雑な点		

※マイページの予約履歴画面から動画へのリンクがあると便利

## 2. 東商新聞・同報FAX・メールマガジン等での告知

従来の健康経営倶楽部ホームページ、メールマガジン、東商新聞、宣言動画による告知に加え、今年度は多摩地区への商工会議所・商工会および東京都中小企業振興公社の広報誌へのチラシ封入を強化した。

告知活動	実施時期※2	対象者
健康経営倶楽部ホームページ	通年※1	公開
感染症対応力向上プロジェクト宣伝動画(YouTube)	令和2年12月14日～	公開
プレスリリース	8月31日	公開
	5月18日、6月14日	
	7月4日、7月12日	登録者
東商メールマガジン(健康経営倶楽部メルマガなど)	10月4日、10月20日	約13,000人
	12月2日、12月13日	
健康経営専門家派遣企業への告知	10月20日、11月1日	480社
健康経営アドバイザーへの告知	11月4日	5019人
東商新聞広告掲載	8月20日、12月20日	会員72,000部
東京都中小企業振興公社広報誌チラシ封入	4年12月	18,000部
	12月15日	
日経新聞 首都圏版 広告(5段)	令和5年1月12日(予定)	約400,000部
東京ビジネスチャンスEXPO	12月14日・15日	約300部
感染症BCP動画(YouTube)	令和4年2月3日～	公開

※1 令和3年11月28日にリニューアルし、令和4年8月30日に環境整備コースを公開。

※2 元号がない記載は令和4年とする。



【今年度の新たな取り組み】

<日経新聞広告>

掲載日：令和4年12月15日（木）

掲載箇所：45面（東京・首都圏経済面） 掲載部数：約400,000部

東京都 職場における感染症対策普及促進事業

# 職場で始める！ 感染症対応力 向上プロジェクト

参加無料

ウィズ / アフターコロナも見据え、職場の感染症対策を推進しませんか？

**Step 1 職場の感染症対策をチェックする**  
申し込み不要でも自由にダウンロードできる「感染症対策チェックシート」を用いて、自社の状況を手帳に確認し、見出された課題を改善につなげていただけます。

**環境整備コース** プレコス現状を確認し、対策を推進・充実させる 感染症対策に関する環境整備  
**Step 2 3つのコースを活用する**  
企業に必要な感染症対策を実施できる3つのコースを用意して、研修教材（新型コロナウイルスを含む感染症基礎知識ドリル）や、BCP的な形の提供などにより、参加企業をアシストしています。※3つのコースからニーズに応じて選べます。

**知識習得コース** コースI / 感染症の知識を深める 感染症理解のための従業員研修  
**BCP作成コース** コースII / 万が一の手順に備える 感染症BCP（業務継続計画）の作成  
**風しん予防コース** コースIII / 流行に備え妊婦と子供を守る 風しん予防対策の推進

令和4年度オンライン事業説明動画配信中  
専門家説明動画のほか、専門家の先生方による講演動画を配信しています。

- 第1回 酒田 篤新 先生 職場の感染症対策-総論 [終了しました]
- 第2回 多星 智子 先生 VPD-風疹対策を中心に - (VPD:ワクチンで予防可能な病) [終了しました]
- 第3回 原野 賢志 先生 新型コロナウイルス感染症と新興再興感染症の感染対策 [配信中]
- 第4回 坂本 富明 先生 健康経営 働く人のメンタルヘルスクー-コロナ禍での組織をふまえて-
- 第5回 今井 賢平 先生 健康経営 職場の健康管理-新型コロナウイルス禍での組織をふまえて-

感染症対応力向上プロジェクトとは  
この事業は、企業の感染症対策を支援することを目的に、東京都経済会、東京都、東京商工会議所が連携して実施しているもので、無料でご利用いただけます。事業者が実践すべき感染症対策の取組について、4つのコースを用意し、申込企業（プレコスを除きます）。基準達成企業の名前を東京都のホームページで公表し取組みをPRしています（ご希望により非公表にもできます）。本プロジェクトの強固・申込方法は、下記ウェブサイトまたはQRコードよりご確認ください。

対 象：東京都内に所在する「会社」、「会社以外の法人」、「事務所（本社、営業所、支店等）」、「個人事業主」※部署単位での申込も可能です。（1事業所につき、1部署に限る。）

※本プロジェクトの詳細・申込方法  
<https://www.tokyo-ccl.or.jp/kenkokeiei-club/12/>

●問い合わせ先 揃いつづける、変わらぬ意志で。  
事務局：東京商工会議所 ビジネス交流部  
〒100-0005 東京都千代田区丸の内3-2-2 丸の内二重ビル  
電話：03-3283-7670 FAX:03-3211-8278 メールアドレス:kenko1@tokyo-ccl.or.jp

<感染症 BCP 動画>

公開開始日：令和4年2月3日（木）

公開方法：YouTube による公開

目的：令和4年1月12日小池知事からの「BCPの再点検要請」に即し、感染症BCPの啓発を行い、同時に感染症対応力向上プロジェクトの周知を図る。

対象：企業などの、総務、経営企画、人事、労務、衛生管理担当者等

内容：BCP策定・再点検のポイント、その他

◆セミナー1 テーマ：「感染症BCPセミナー～新型コロナウイルス感染症への対応～」

（講師）MS&ADインターリスク総研(株) 楠木 紗愛 氏（約30分）

<https://www.youtube.com/watch?v=imSoYrkPcnE>



◆セミナー 2 テーマ：「BCPによる中小企業の危機管理」

(講師) 児嶋国際特許事務所 児嶋 秀平 氏 (約30分)

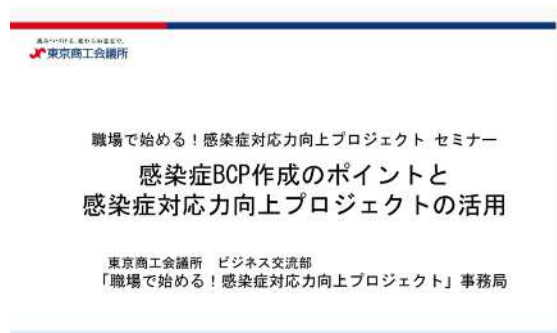
[https://www.youtube.com/watch?v=CL2v\\_Wt24Z0](https://www.youtube.com/watch?v=CL2v_Wt24Z0)



◆セミナー 3 テーマ：「感染症 BCP 作成のポイントと感染症対応力向上プロジェクトの活用」

(講師) 感染症対応力向上プロジェクト事務局 小川 亮一 (約10分)

<https://www.youtube.com/watch?v=4AxKwzIHMU8>



<動画のプロモーション：YouTube 広告>

目的：感染症 BCP 動画の広報として YouTube 広告を実施した。

期間：令和4年2月10日(木)～3月5日(土)

費用：150万円

利用メニュー：YouTube True view

エリア：東京都

ターゲティング：

①以下カテゴリのユーザー（興味関心）をターゲティング

・ニュース、政治 > ニュース好き > ビジネス ニュース好き ・ニュース、政治 > ニュース好き > 政治ニュース好き

②「ビジネス サービス」カテゴリの購買意欲の高いユーザーに配信

③以下カテゴリの配信

・ニュース > ビジネス ニュース > 企業ニュース ・ニュース > ビジネス ニュース > 経済ニュース

・ビジネス、産業 > ビジネス サービス > 防災、セキュリティ サービス

・ビジネス、産業 > 事業運営 > マネージメント ・健康 > ヘルスケア > 感染症



実績：令和4年3月5日（土）（広告終了時）

動画	広告表示回数	視聴回数	完了視聴数	クリック数	費用	完了視聴単価	クリック単価
セミナー1	212,291	133,125	55,365	1025	¥506,053	¥9.1	¥494
セミナー2	203,829	126,165	47,207	1072	¥506,053	¥10.7	¥472
セミナー3	197,173	128,917	78,590	760	¥505,831	¥6.4	¥666
合計	613,293	388,207	181,162	2,857	¥1,518,027	¥8.4	¥531

<風しん予防啓発動画「職場での風しん予防対策の推進」>

撮影日：令和4年3月17日（木）

公開開始日：令和4年4月7日（木）※令和4年度に告知活動により啓発を図る

公開方法：YouTubeによる公開

目的：麻しん・風しん会議での東京都医師会から啓発の要請に即し、職場での風しん予防対策の啓発を行う。

同時に感染症対応力向上プロジェクトの周知を図る。

対象：企業などの、総務、経営企画、人事、労務、衛生管理担当者等

講師：国立感染症研究所感染症疫学センター 予防接種総括研究官 多屋 馨子 氏

内容：風しんの基礎知識、先天性風しん症候群、風しんワクチン接種制度の推移、風しん発生状況、風しんに関する疫学情報、風しん第5期定期接種制度など（約30分）

<https://www.youtube.com/watch?v=TJzAgqU5Z00>



視聴回数：214回（令和5年1月4日現在）

### (3) 達成フォロー

#### 1. 感染症 BCP 策定支援動画コンテンツの公開

令和 2 年度末に感染症 BCP 策定支援動画を作成し、令和 3 年度から BCP オリエンテーションをいつでも確認できる動画の視聴に切り替え、た。令和 3 年度は、それまでのコースⅡ未達成企業約 450 社および令和 3 年度以降のコースⅡの申し込み企業 57 社に動画を案内し、視聴回数は 307 回であった。令和 4 年度は、申込企業 16 社に対し、52 回の視聴があった。

タイトル：職場で始める！感染症対応力向上プロジェクト 感染症 BCP 作成のポイント

対象者：コースⅡの申込者（非達成者）

配布形式：動画を YouTube に限定公開して、対象者にリンクをメールで送付。（令和 3 年 3 月 30 日～）

内容：BCP 策定オリエンテーションのダイジェスト版

##### 1. 感染症の基礎

感染成立の三要素、感染症が発生した際の対策、職場における日頃からの対策

##### 2. 感染症 BCP 策定のステップ

感染症 BCP の策定ステップ、感染症 BCP ガイドとひな形の使い方

##### 3. 各項目のポイント

No 1 ~No16

##### 4. BCP 完成後の実施報告

視聴回数：57 回（今年度）

<https://youtu.be/NWpBV7-irIE>



#### 2. 保健師による企業フォロー

今年度も新型コロナウイルス感染症のため、昨年・一昨年に引き続き、実施を見送り、企業からの個別の問合せに対しては事務局にて対応した。

#### 【参考情報】

訪問者	訪問数	訪問日以降に達成した事業所数（令和 2 年 12 月末現在）		
		コースⅠ	コースⅡ	コースⅢ
平成 30 年度	52 事業所	14	8	3
令和元年度	45 事業所	13	5	4

#### (4) 企業等参画状況 (令和5年1月4日時点)

##### 1. 申込状況

新型コロナウイルス感染症の影響で企業の感染症対策への関心が高まり、令和2年2月から申し込みが急増し、令和元年度、令和2年度の申込数が大幅に増加した。しかし、令和3年に入ってから申込数は減少し、集客活動に対する反応も小さくなり、令和4年度もその傾向が続いている。新型コロナウイルス感染症への企業の対策が進み、感染症に関する知識が普及したことから、当プロジェクトへの関心が低くなったと考えられる。なお、今年度新設の環境整備コースのダウンロードページのアクセス数は572であり、ほぼ同数の教材がダウンロードされたと予想される。

##### <各年度の申込事業所数>

(令和5年1月4日時点)

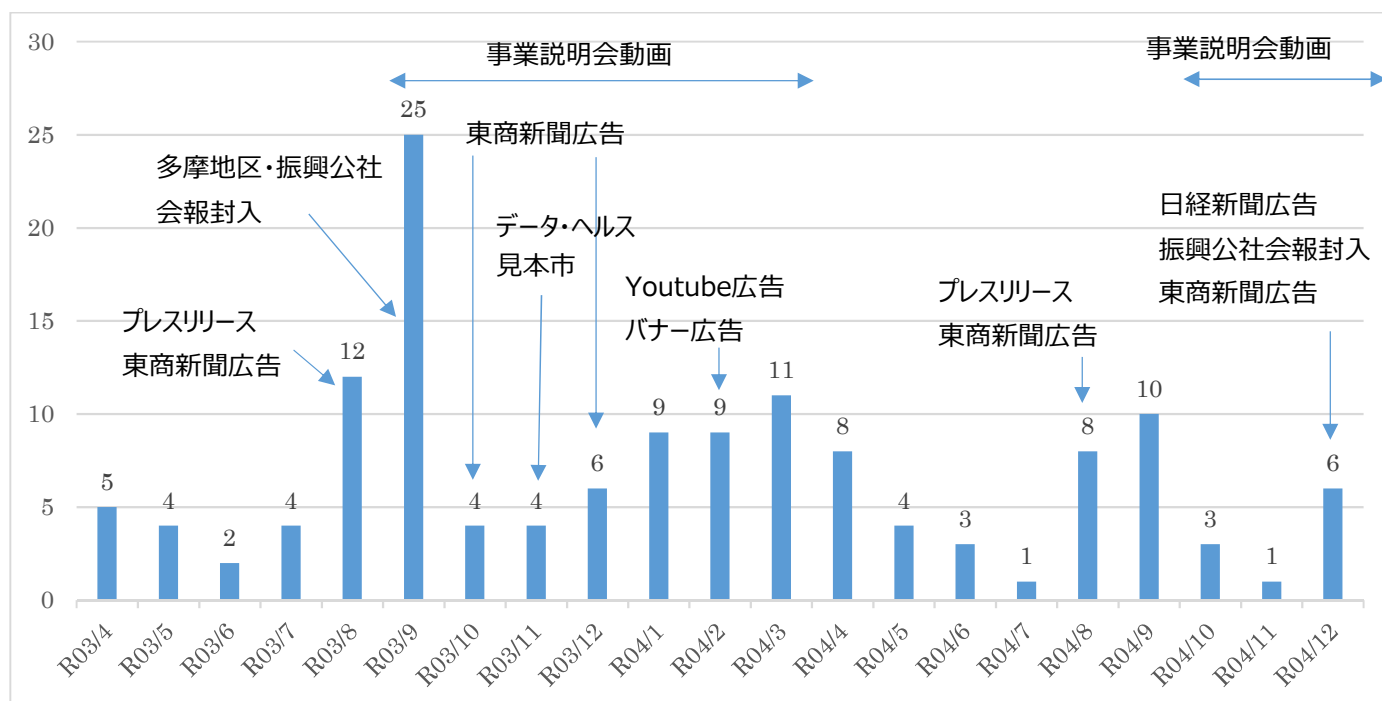
		プレコース 環境整備	コースⅠ 従業員研修	コースⅡ BCP作成	コースⅢ 風しん対策	合計※1	
						延べ数	実事業所数
申込 事業所数	H27年度		70	52	23	145	76
	H28年度		58	45	19	122	72
	H29年度		94	72	21	187	112
	H30年度		114	54	30	198	122
	R元年度		169	103	40	312	193
	R2年度		243	209	62	514	283
	R3年度		72	57	14	143	95
	R4年度※2	572※3	37	20	12	69	44
	合計	572	857	612	221	1690	997

※1 延べ数は、各コース別事業所数の合算。実事業所数はコースの重複を除いた件数。

※2 コースⅠ申込人数 2,368名、コースⅡ申込人数 1,748名、コースⅢ申込人数 725名

※3 プレコースは、ダウンロードページのページビュー数（申込事業所数にはカウントしない）

##### <申込事業所数の推移>



<今年度の申込ルート>

集客イベント	申込事業所	コースⅠ	コースⅡ	コースⅢ	
<b>ウェブサイト</b>		<b>31</b>	<b>29</b>	<b>9</b>	<b>6</b>
	東京商工会議所（健康経営倶楽部）	※13	※12	※4	3
	福祉保健局	※16	※15	※5	3
	東京商工会議所（健康経営倶楽部）・福祉保健局併記				
	不明（記入なし）	2	2		
<b>チラシ</b>					
<b>東商新聞</b>		<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
	8月	※4	※3	※3	1
	12月				
<b>メールマガジン</b>		<b>※3</b>	<b>※3</b>	<b>※3</b>	<b>1</b>
<b>日経 FT 感染症会議オンラインセミナー</b>		<b>2</b>		<b>2</b>	
<b>他企業からの紹介</b>		<b>1</b>	<b>1</b>		
<b>事業説明動画</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>その他（不明含む）</b>		<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
<b>追加申込</b>					
<b>新規合計</b>		<b>※48</b>	<b>※41</b>	<b>※22</b>	<b>11</b>

※東京商工会議所 HP・東商新聞併記（申込事業所×2、コースⅠ×2、コースⅡ×1）

東京都福祉保健局 HP・メールマガジン併記（申込事業所×2、コースⅠ×2、コースⅡ×2）

## 2. 達成状況

企業の申込数が多かった令和2年度をピークに、昨年度から達成数も減少が続いている。  
環境整備コースの報告は現時点で1件に留まっている。

### <各年度の達成状況>

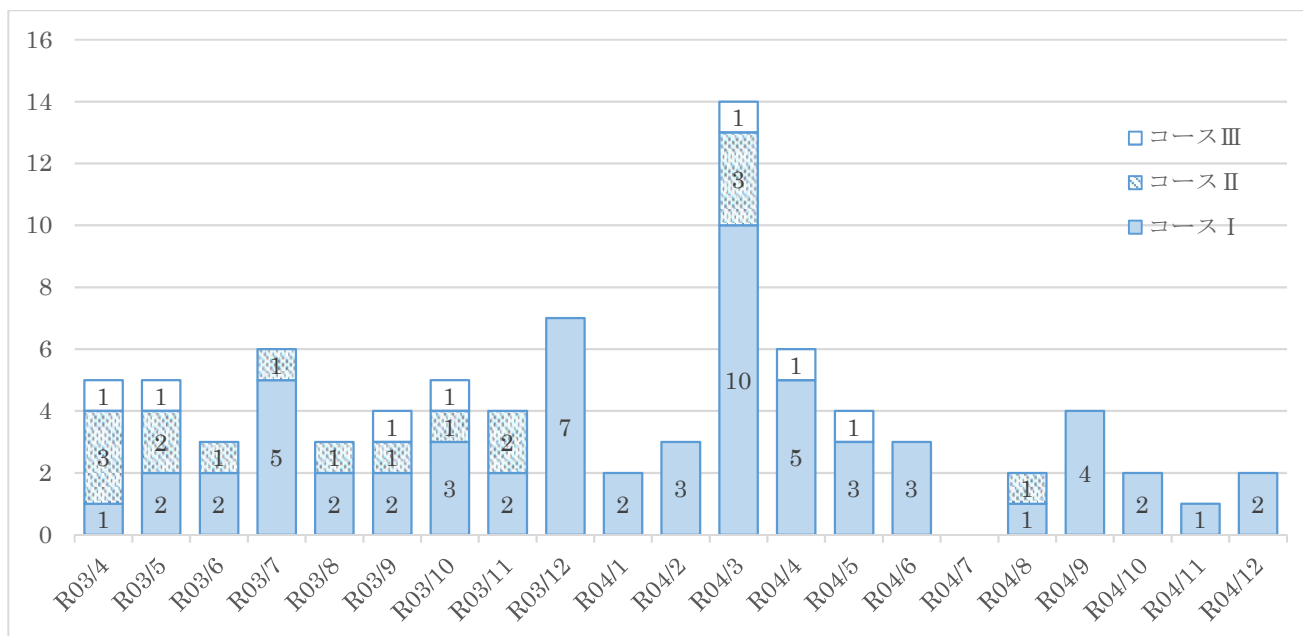
(令和5年1月4日時点)

	プレコース 環境整備	コースⅠ 従業員研修	コースⅡ BCP作成	コースⅢ 風しん対策	コースⅢ 70%以上※1	合計	
						延べ数	実事業所数
H27年度		11				11	11
H28年度		30	9	4	(1)	43	31
H29年度		41	17	5	(1)	63	46
H30年度		50	18	3		71	56
R元年度		63	15	7		85	67
R2年度		98	36	3	(4)	137	107
R3年度		41	15	5		61	44
R4年度※2	1	21	1	2	(1)	25	22
合計	1	355	111	29	(7)	496	384

※1 コースⅢ（70%以上）はコースⅢ（風しん対策）の未達成者。

※2 従業員数 コースⅠ 578名、コースⅢ 23名

### <月別達成状況>





### 3.e ラーニングの実施状況

#### ① 実施状況

eラーニングの申込比率、達成企業におけるeラーニングの比率ともに減少傾向にある。今期は、コースIの新規申込企業の平均従業員数は67名、新規達成企業の平均従業員数は11名と、eラーニングの必要性が少ない小規模企業の割合が非常に多いことが原因と考えられる。

#### <コースI申込および達成状況>

(事業所数)

年度	コースI 申込数	コースI 達成数	eラーニング 申込数	eラーニング 達成数	eラーニング 申込比率	eラーニング 達成比率※
H28	58	30	38	11	66%	36%
H29	94	41	60	22	64%	54%
H30	114	50	83	24	73%	48%
R元年	169	63	105	38	62%	60%
R2年	243	98	160	61	66%	62%
R3年	72	41	36	22	50%	54%
R4年	37	21	15	5	41%	24%

※eラーニング達成数/コースI達成数×100

#### <コースI達成事業所の従業員数比較>

(事業開始から令和5年1月4日までの集計)

分類	事業所数	平均従業員数	最大従業員数	最小従業員数
eラーニング	180	110人	1,693人	1
eラーニング以外	171	114人	3,513人	1

#### ■実施者のスコア

平成30年10月改定で、感染症の基礎知識と風しんのスコアが大きく上がり、全体としても難易度は下がった。その後、スコアは若干上がっているが、傾向は変化していない。

時期	全体スコア	基礎知識	風しん	インフルエンザ	ノロウイルス	新型コロナウイルス感染症①	新型コロナウイルス感染症②
~H30.9	89.5%	88.4%	83.8%	94.3%	91.6%		
H30.10~	92.7%	94.0%	89.8%	95.7%	91.2%		
R元.11~	94.1%	95.4%	89.6%	97.1%	94.1%		
R2.8~	94.0%	94.9%	89.2%	97.5%	94.0%	94.4%	
R3.8~	94.5%	95.9%	90.1%	97.7%	94.8%	95.5%	92.8%
R4.8~	95.5%	95%	92.8%	95%	100%	95%	95%

■受講者アンケート結果

期間：平成28年12月20日～令和4年12月19日

対象：eラーニング受講者（eラーニング内で実施）

回収：6,053件（回収率11.4%）

【アンケート結果】

平成30年の改訂により、わかりにくかったという回答が若干減少したが、全体の傾向には変化はない。

質問	回答	～H30.9 2,353件	H30.10～ 1,105件	R元.11～ 1,260件	R2.8～ 401件	R3.8～ 931件	R4.8～ 3件
		比率	比率	比率	比率	比率	比率
感染症の知識を得るのに役に立ちましたか？	とても役に立った。	52%	45%	45%	43%	40%	100%
	役に立った。	45%	51%	51%	53%	56%	
	あまり役に立たなかった。	2%	3%	3%	3%	4%	
	まったく役に立たなかった。	1%	0%	1%	1%	1%	
選択問題の解説はわかりやすかったですか？	とてもわかりやすかった。	27%	31%	31%	29%	24%	67%
	わかりやすかった。	44%	46%	50%	47%	47%	33%
	普通	25%	22%	18%	23%	28%	
	わかりにくかった。	3%	1%	2%	2%	1%	
	とてもわかりにくかった。	1%	0%	0%	0%	1%	
画面の表示は見やすかったですか？	とても見やすかった。	25%	32%	32%	25%	24%	33%
	見やすかった。	48%	46%	49%	48%	45%	67%
	普通	23%	20%	17%	26%	28%	
	見にくかった。	3%	2%	2%	1%	3%	
	とても見にくかった。	1%	0%	0%	0%	1%	

Ⅲ. 今後のプロジェクト推進活動予定

- 広報活動
  - 東京商工会議所ホームページ、メールマガジン、プロモーション動画等による告知（通年）、継続
  - 日本経済新聞広告掲載（1月中旬）
  - ライフ・ワーク・バランス EXPO 東京（2月7日）
  - 東商新聞広告（3月）
- 達成促進活動
  - BCP作成支援動画公開（通年）
  - メール・電話等による個別フォロー（通年）
- その他
  - 申込者・実施者に対するアンケート（2月から3月）

以上