

職場で始める！ 感染症対応力向上プロジェクト

インフルエンザ、ノロウイルス、風しん、……
感染症の脅威は職場にも大きな影響を及ぼします。
職場一丸となって感染症対応力を強化しましょう！



● 3つのコースから選択！ 1つでもOK！ 事業所や部署単位で申込可

コースⅠ

感染症理解のための従業者研修

達成基準

従業員の8割以上が教材受講

インフルエンザはどうやって予防するの？ノロウイルスの効果的な消毒方法は？
感染症の基礎知識ドリル（研修教材）を解いて、正しい知識を。
ドリルは、eラーニング教材での提供もいたします。

コースⅡ

感染症BCP（業務継続計画）の作成

達成基準

事業所単位でのBCP作成

インフルエンザで社員が3名欠勤、仕事が回らない……
そんな時の対応を事前に決めておきましょう。BCPの雛形を提供します。

コースⅢ

風しん予防対策の推進

達成基準

風しん抗体保有者が
従業員の9割以上

風しんは今後も流行の可能性があります。生まれてくる赤ちゃんを先天性風しん症候群から
守るためにも、今すぐ風しん予防対策を！抗体（免疫）保有状況は、抗体検査、予防接種歴
等でわかります。免疫が十分でない場合は、予防接種を受けましょう！

本事業のコース実施を申し込んだ企業は「協力企業」として、
申込コースの基準を達成した企業は「達成企業」として、
東京都福祉保健局の公式ホームページに企業・事業所名を掲載します。

※「協力企業」のホームページ掲載期間は3か月間となります。

※コースⅢは到達段階（風しん抗体保有者が従業員の7割・8割）に応じて企業・事業所名を掲載

※当プロジェクトへの参加は無料です。

事業説明会も実施！資料請求、事業説明会の案内は裏面をご参照下さい。



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

職場で始める！感染症対応力向上プロジェクト 事業説明会開催

対象 ● 企業、団体等に勤める人事、労務、衛生管理担当者等

内容 ● 事業概要、事業実施方法、その他

日程及び会場 ● 下記日程にて都内5か所で実施

無料

第1回	10/28 (金)	14:00 - 16:00	AP 東京八重洲通り (東京) 基調講演あり
第2回	11/ 4 (金)	14:00 - 16:00	武蔵野商工会議所 (吉祥寺)
第3回	12/13 (火)	14:00 - 16:00	すみだ産業会館 (錦糸町)
第4回	12/15 (木)	14:00 - 16:00	北とびあ (王子)
第5回	12/19 (月)	14:00 - 16:00	府中グリーンプラザ (府中)

※第2回から第5回については、東京商工会議所主催セミナーと合同開催

事前アンケート

資料請求や説明会参加を希望されない場合でもご回答いただけますと幸いです。

Q1	職場として、注意している感染症はありますか？	はい・いいえ (具体的な疾患名：)
Q2	職場において、感染症に関する啓発活動に取り組んだことがありますか？(ポスター掲示、感染症情報の回覧、注意喚起メール等)	はい・いいえ (具体的に：)
Q3	職場内で感染症が流行したことにより、業務に支障が生じた経験はありますか？	はい・いいえ (具体的な疾患名：)
Q4	平成24年から25年にかけて風しんが流行した際、職場として何か対策を実施しましたか？	はい・いいえ (具体的な取組：)
Q5	職場として、海外出張する従業員に対し、渡航先の感染症情報の提供やワクチン接種の推奨・費用助成等を行っていますか？	はい・いいえ・海外出張なし (具体的な取組：)

●事業説明会参加 ●資料(募集案内・申込書)請求 ●アンケート回答

該当するものに○	1. 事業説明会参加 2. 資料請求 3. アンケート回答 (説明会参加の場合、第1・2・3・4・5回)		
企業・団体等の名称			
(事業所・支店の名称)			
送付先住所			
担当者氏名			
連絡先	TEL	()	メールアドレス
	FAX	()	

※説明会参加ご希望の方に、プログラム等詳細をご案内いたします。

上記に必要な事項をご記入の上、FAXでお送りください。

【FAX送付・問合せ先】事務局 東京商工会議所 サービス・交流部

FAX 03-3211-8278 電話●03-3283-7670 メールアドレス●kenko1@tokyo-cci.or.jp

★東京都のホームページからも資料(募集案内・申込書)をダウンロードできます。

<http://www.fukushihoken.metro.tokyo.jp/iryo/kansen/project/project-start.html>

東京都 職場で始める

検索