

～安心して働き続けるために～

**参加費無料
事前申込制**

Web・会場のハイブリッド開催

① オンライン→【Zoom】(先着500名)

② 会場→TKP Luz大森カンファレンスセンター(近隣者優先:30名)

開会挨拶 13:00～13:05

(独)労働者健康安全機構 東京労災病院 病院長 杉山 政則

理事長挨拶 13:05～13:10

(独)労働者健康安全機構 理事長 有賀 徹

講演(1) 13:10～13:45

第一部 厚生労働省及び地元企業における両立支援の取り組み

【座長】東京労災病院治療就労両立支援センター 両立支援部長 加藤 宏一

① がんにおける治療と仕事の両立支援と第4期がん対策推進基本計画について

厚生労働省 健康局 がん・疾病対策課 相談支援専門官 戸石 輝

② 地元企業における両立支援への取り組み

㈱リサイクル・ネットワーク 代表取締役 大久保 茂忠

休憩(10分)

講演(2) 13:55～14:40

第二部 医療機関等における両立支援の取り組み

【座長】(独)労働者健康安全機構 特任研究ディレクター 嶋田 紘

③ 栃木産業保健総合支援センターの取り組み及び事例報告

栃木産業保健総合支援センター 産業保健専門職 高橋 由紀子

④ 長野市民病院の取り組み及び事例報告

がん相談支援センター 特定社会保険労務士
両立支援スーパーバイザー 人事課長 北原 啓祐

⑤ 東京労災病院における両立支援の取り組み

東京労災病院治療就労両立支援センター 両立支援部長 神山 博彦

休憩(10分)

パネルディスカッション 14:50～15:40

【司会】(独)労働者健康安全機構 東京労災病院 両立支援部長 加藤 宏一

●パネリスト:上記①～⑤の演者

閉会挨拶 15:40～15:45

(独)労働者健康安全機構 理事 中岡 隆志

日本医師会生涯教育制度 1.5単位

社会医学系専門医制度 2単位(K単位)

産業保健看護専門家制度 2単位(申請中)

※全講演を受講した方だけに単位を交付します。

【主催】(独)労働者健康安全機構(東京労災病院)

【後援】東京都(申請中)、東京労働局、東京都医師会、(公財)日本対がん協会、(公社)日本医療ソーシャルワーカー協会、(公財)産業医学振興財団、(一社)全国がん患者団体連合会

令和5年

9月30日(土)

13:00～15:45

【開場】12:30～

【会場】

TKP Luz大森カンファレンスセンター

(東京都大田区大森北1-10-14 Luz大森5階)



【アクセス】

●JR京浜東北線「大森駅」東口から徒歩3分

●京急本線「大森海岸駅」から徒歩10分

お申し込みはこちらから

東京労災病院
治療就労両立支援センター



<https://www.tokyor.johas.go.jp>

ホームページURL内
申込専用ページ

お問い合わせ先

東京労災病院
治療就労両立支援センター

〒143-0013 東京都大田区大森南 4-13-21

[E-mail] tyobouj@tokyoh.johas.go.jp

[URL] <https://www.tokyor.johas.go.jp>

電話 (03)3742-7301(代)

事務担当: 山本、橋野

～安心して働き続けるために～

**参加費無料
事前申込制**

Web・会場のハイブリッド開催

① オンライン→【Zoom】（先着500名）

② 会場→TKP Luz大森カンファレンスセンター（近隣者優先：30名）

日 時

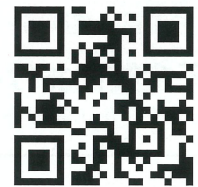
令和5年9月30日（土）13:00～15:45

対 象

両立支援に関係する方（医療従事者、産業医・産業保健スタッフ、企業関係者等）

申込はこちらから

独立行政法人 労働者健康安全機構
東京労災病院治療就労両立支援センター
<https://www.tokyor.johas.go.jp>



東京労災 両立支援センター

検索



東京労災病院治療就労両立支援センター
ホームページURL内 申込専用ページ

参加申込に関する注意事項

- 日本医師会生涯教育単位、社会医学系専門医単位、産業保健看護専門家制度単位については、単位申請可能ですが、ログイン、ログアウトの時間によって単位が認められないことがありますので、ご注意ください。
- 全講演を受講した方のみ単位を交付します。

《申込締切日》

令和5年9月20日（水）

お問い合わせ先

東京労災病院 治療就労両立支援センター

事務担当：山本・橋野

電話：(03)3742-7301(代) FAX：(03)3743-9082

Eメール：tyobouj@tokyoh.johas.go.jp