

3 福保医安第 9 1 4 号
令和 4 年 1 月 2 1 日

各特別区保健衛生主管部長 殿

東京都福祉保健局医療政策部長
(公 印 省 略)

サイバーセキュリティ対策オンラインセミナーの開催について (依頼)

標記について、別添のとおり警視庁サイバーセキュリティ対策本部より、医療関係者の皆様方を対象としたサイバーセキュリティ対策オンラインセミナー開催の周知依頼がございました。

つきましては、貴管内関係機関への周知について、お取り計らいのほどよろしくお願いいたします。

なお、公益社団法人東京都医師会、公益社団法人東京都歯科医師会及び都内各病院については、東京都から別途周知しておりますので、申し添えます。

問合せ先

東京都福祉保健局医療政策部医療安全課指導担当

電話 03-5320-4432 (ダイヤルイン)

3 福保医安第 9 1 4 号

令和 4 年 1 月 2 1 日

都内各病院管理者 殿

東京都福祉保健局医療政策部長 事務取扱

福祉保健局理事 矢 沢 知 子

(公 印 省 略)

サイバーセキュリティ対策オンラインセミナーの開催について (依頼)

平素より、東京都の保健医療行政に御理解と御協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

標記の件について、別添のとおり警視庁サイバーセキュリティ対策本部より、医療関係者の皆様方を対象としたサイバーセキュリティ対策オンラインセミナー開催の周知依頼がございましたのでお知らせいたします。

つきましては、貴院内の関係職員への周知について、お取り計らいのほどよろしく願いいたします。

問合せ先

東京都福祉保健局医療政策部医療安全課指導担当

電話 03-5320-4432 (ダイヤルイン)

C S 第 1 8 号
令和 4 年 1 月 1 3 日

東京都福祉保健局長殿

警視庁サイバーセキュリティ対策本部長
(公 印 省 略)

サイバーセキュリティ対策オンラインセミナーの開催について（要請）

貴局におかれましては、平素から警察業務各般にわたり、深い御理解と御協力を賜り、厚く御礼を申し上げます。さて、昨年発生した国内の病院に対するサイバー犯罪（ランサムウェア）被害など、サイバー空間における脅威は身近に潜んでおり、今後も医療機関に対するサイバー犯罪の被害が懸念されるところであります。

そこで、少しでも医療機関のサイバーセキュリティ対策に役立てていただきたく、下記のとおり医療関係者の皆様方を対象としたサイバーセキュリティ対策セミナーを配信することといたしました。多くの医療関係者の方にご視聴いただけますよう、東京都内の病院及び診療所等の医療機関への当該セミナーの視聴の御案内を要請いたしたく、御配慮のほど賜りますようお願い申し上げます。

記

- 1 セミナー配信予定期間
令和4年1月24日午前9時から同年2月23日午後10時までの間
- 2 セミナー内容
(概ね1時間)
 - (1) ランサムウェア被害の実態
 - (2) ランサムウェア被害について
 - (3) 対策について
 - (4) お知らせ
- 3 配信元URL
<https://tokyo-seminar-studio.com/keishicho.html>
- 4 その他
 - (1) 動画共有サイト「Vimeo」にて配信します
 - (2) 資料は同サイトでダウンロードできます
 - (3) セミナーについては、期間内であれば24時間ご視聴可能です
 - (4) ご視聴に関して、アプリ等のインストールは必要ありません

サイバーセキュリティ対策セミナー ～それは突然訪れる～

インターネットオンデマンド^{ビメオ}(Vimeo)配信
令和4年1月24日(月)午前9時～2月23日(水)午後10時

サイバー犯罪者は、病院、診療所の規模に関係なく攻撃してきます。
被害にあわないために本セミナーをご活用ください。

被害

最近、国内の病院においてサイバー犯罪が発生し、電子カルテデータ等が勝手に暗号化され、医療が行えなくなる被害が発生しました。

原因

その原因は、ネットワークの外部接続機能に欠陥があり、そこから侵入したコンピューターウイルスが電子カルテデータを暗号したことが原因とされています。

また、バックアップデータをネットワークから物理的に切り離していなかったため、暗号化されて使用することができませんでした。

対策

被害を防ぐためには、システムの欠陥情報を迅速に入手し、修正プログラム（パッチ）で欠陥を修正しなければなりません。

その他の対策方法は、

- ・パスワードの使い回しの厳禁、定期的な変更
- ・不正ログイン試行の随時確認
- ・外部からアクセス可能な端末を最小限にする
- ・私物のUSBメモリーやスマートフォンを業務用端末に接続しない等、組織内でサイバーセキュリティルールを定めて遵守する

等があげられます。

セミナーの内容

- 1 それは突然訪れる…（ランサムウェア被害の実態）
- 2 ランサムウェア被害について（概要、手口、侵入経路）
- 3 対策について（対策のポイント、直ぐにできる対策）
- 4 お知らせ（最新のサイバーセキュリティ情報の入手方法）

視聴方法

- ・下記の配信ページのURLからご視聴いただくことが可能です。
- ・視聴するためにアプリをダウンロードする必要はありません。
- ・テキストは配信ページに掲載してあります。

<https://tokyo-seminar-studio.com/keishicho.html>



問合せ先

警視庁サイバーセキュリティ対策本部 対策第二担当

☎ 03-3581-4321（内線）7861-2234

（午前9時～午後5時）

cs-semi2022-m*keishicho.tokyo.jp（送信の際は*を@に変えてください）