

日本医師会及び警察庁サイバー警察局の連携に関する覚書

日本医師会（以下「甲」という。）と警察庁サイバー警察局（以下「乙」という。）は、甲並びに都道府県医師会及びその会員が所属する医療機関（以下「対象機関」という。）におけるサイバー事案に係る被害の未然防止等を図るため、緊密な連携を実現すべく、本覚書を締結する。

（目的）

第1条 本覚書は、甲及び乙が相互に連携した取組を推進し、協働することにより、対象機関におけるサイバー事案の未然防止、サイバー事案発生時における警察への相談、被害の拡大防止、医療業務の早期復旧等を図ることを目的とする。

（相互協力）

第2条 甲及び乙は、本覚書の目的を達するため、平素から緊密な連携を保ち、相互の信頼と理解に基づいた協力関係を築くよう努める。

（サイバー事案への対処に関する連携）

第3条 甲及び乙は、対象機関においてサイバー事案が発生したとき及び平時において、次の各号に掲げる連携を実施する。

（1）サイバー事案発生時における連携

イ 対処に関する依頼

甲は、対象機関からサイバー事案発生に係る報告を受けた場合は、都道府県医師会及びその会員に対して、都道府県警察に相談し、都道府県警察と協力して適切に対処するよう依頼する。また、乙は、対象機関から都道府県警察に対してサイバー事案発生の相談があった場合には、当該対象機関が緊急対応の最中であることに留意し、業務への影響が最小限となるよう当該対象機関による早期復旧等に配意した捜査を行うよう都道府県警察を指導する。

ロ 技術的助言等の支援

乙は、対象機関から都道府県警察に対して、サイバー事案に関する初動対応、事実関係の調査、原因究明及び再発防止策の検討についての助言を求められた場合には技術的な助言等、可能な支援を行うよう、都道府県警察を指導する。

（2）平時における連携

イ 甲乙間の連携

甲及び乙は、次の(イ)及び(ロ)を実施する場合、必要に応じ、双方の取組の活用、共催、協働での実施等により、一体的・包括的に都道府県警察への相談の促進を図るなど、相互に連携する。

（イ）教育・研修

（ロ）広報・周知

ロ 都道府県医師会と都道府県警察との連携推進

対象機関と都道府県警察の間において緊密な連携、相互の協力関係を保ち、次

の(イ)及び(ロ)の実施に努めるよう、甲は都道府県医師会に対して依頼するとともに、乙は都道府県警察を指導する。

(イ) 教育・研修

(ロ) 広報・周知

(3) その他甲及び乙が必要と認める事項

2 各連携事項を実施するに当たっての具体的な方法は、別途甲乙合意の上、決定する。

(有効期間)

第4条 本覚書の有効期間は、締結の日から効力を有するものとし、令和6年3月31日までとする。ただし、期間満了日の3か月前までに甲又は乙から申出がない場合は、この覚書の効力は更に1年間延長されるものとし、以後も同様とする。

(協議解決)

第5条 本覚書に記載のない事項又は本覚書の条項の運用にて疑義が生じた事項については、甲及び乙がともに誠意をもって協議の上、解決するものとする。

本覚書の成立を証するため、本書2通を作成し、各1通を保有するものとする。

令和5年4月25日

(甲) 東京都文京区本駒込2-28-16

公益社団法人 日本医師会

会長 松本吉郎

(乙) 東京都千代田区霞が関2-1-2

警察庁サイバー警察局

局長 河原淳平

動画「教えて！日医君！ ～今求められるセキュリティ対策～」



●長島公之常任理事が

「日本医師会セイバーセキュリティ支援制度」について

●鳴原祐輔氏【(株)Blue Planet-works Director, Security Advisor】が

サイバー攻撃の手口や、日頃から行っておくべき対策や
万一サイバー攻撃を受けた場合の対応方法について

それぞれ分かりやすく解説しています。

日本医師会公式YouTubeチャンネルにて4月18日より公開中です。



日本医師会 サイバーセキュリティ支援制度

- ◆ 近年サイバー攻撃による被害が増加！
- ◆ 医療機関を標的としたランサムウェア攻撃や Emotet（エモテット）をはじめとする標的型メール攻撃が多発化し、医療提供体制に影響を及ぼすケースも発生。
- ◆ この事態を深刻に受け止め、日本医師会として対応策を検討し、2022年6月よりサイバーセキュリティ対策の一助となるような基礎支援策として「サイバーセキュリティ支援制度」を創設。

日本医師会ホームページメンバーズルーム内※に
本支援制度の詳細（●下記内容）を掲載しています。

※メンバーズルーム（日医会員専用）へのアクセスはユーザID、パスワードが必要。

- サイ窓の紹介動画
- 支援制度概要
- 利用マニュアル
- Q&A



<一般のページ>

<一般のページ>はこちらから → <https://www.med.or.jp/doctor/sys/cybersecurity/001566.html>



サイバーセキュリティのことならサイ窓へ