

業務委託契約・共同実施契約の締結に関するお知らせ

一般社団法人サイバーリサーチコンソーシアム（本社：神奈川県横須賀市、代表理事：鶴飼裕司、以下CRC）は、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構（以下、NEDO）が行う「先進的サイバー防御機能・分析能力強化」に関する研究開発構想の実施先として採択されました。

この度、当該研究開発活動等の委託先として、下記の通り、企業、研究機関、学術機関と業務委託契約・共同実施契約を締結いたしましたので、お知らせします。

記

1. 「先進的サイバー防御機能・分析能力強化」事業の概要

NEDOの行う「先進的サイバー防御機能・分析能力強化」に関する研究開発構想は、経済安全保障を強化・推進する観点から支援対象とすべき先端的な重要技術の研究開発を進める「経済安全保障重要技術育成プログラム（通称“K Program”）」の一環です。本事業の目的は以下のとおりです。

- 高度かつ未知の攻撃にも対処可能な攻撃の早期発見技術、攻撃者からより多くの情報を獲得するための技術などのサイバー空間の情報を収集・調査する状況把握力の向上に資する技術を開発し、社会実装につなげる。
- AIを活用した脆弱（ぜいじゃく）性の検知・評価技術、耐量子計算機暗号の実装技術、ペネトレーションテストなどの検証手法自動化技術などの防御力向上に資する技術を開発し、社会実装につなげる。
- 情報に関する共有基盤の最適化と構築を行う。また、高度サイバー人材の評価・管理に関する技術を開発し展開する。

2. 業務委託契約・共同実施契約の内容

当法人は、本事業における研究開発活動等の委託先と以下のとおり業務委託契約を締結いたしました。これにより、業務委託先・共同実施研究先の持つ研究開発能力をサイバー安全保障の分野に結集し、国家安全保障及び経済安全保障の実現へと寄与してまいります。

業務内容： 「先進的サイバー防御機能・分析能力強化」に資する研究開発活動等

主な研究内容

サイバー空間の情報を収集・調査する状況把握力向上

サイバー攻撃から機器やシステムを守る防衛力向上

共通基盤の整備

事業期間： 2024年7月～2026年3月（予定）

なお、2026年4月1日以降についてはCRCにおけるNEDOのステージゲート審査通過後に再契約を行う予定です。

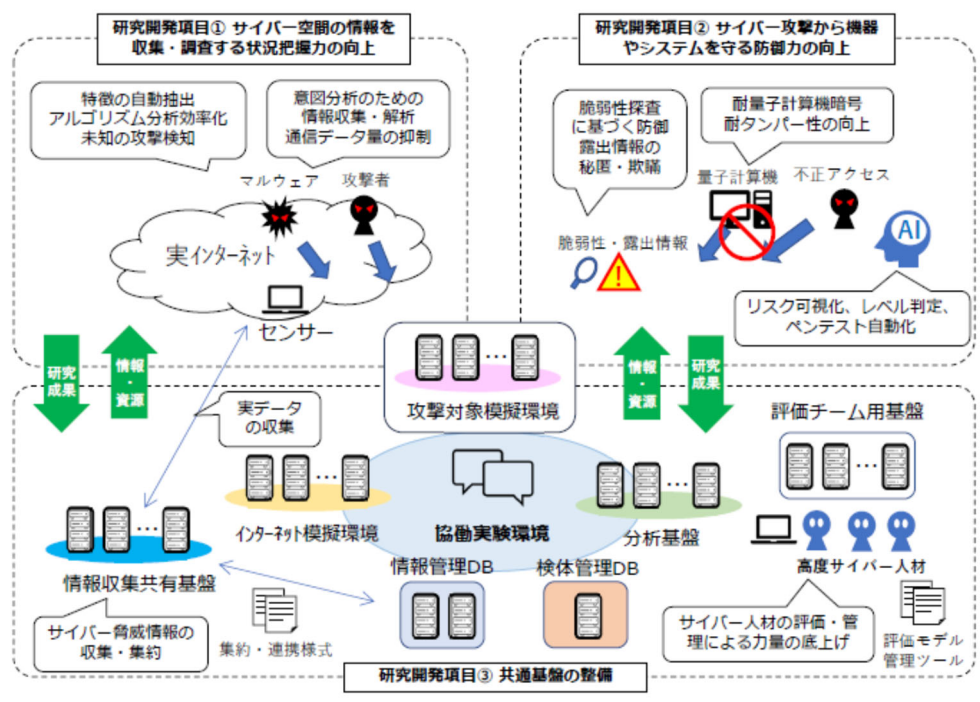
3. 業務委託契約・共同実施契約先

- ・株式会社 Preferred Networks
- ・株式会社リチエルセキュリティ
- ・富士通株式会社
- ・株式会社 FFRI セキュリティ
- ・株式会社セカフィー
- ・三菱電機株式会社
- ・株式会社日立製作所
- ・日本電信電話株式会社
- ・株式会社 SCU
- ・日本電気株式会社
- ・Powder Keg Technologies 株式会社
- ・PQShield Ltd.
- ・国立研究開発法人産業技術総合研究所
- ・学校法人慶應義塾
- ・学校法人早稲田大学
- ・国立大学法人東京大学
- ・国立大学法人横浜国立大学
- ・学校法人岩崎学園 情報セキュリティ大学院大学

4. 今後締結予定の業務委託契約・共同実施契約先

- ・TOPPANデジタル株式会社

事業イメージ (全体像)



経済安全保障重要技術育成プログラム

https://www8.cao.go.jp/cstp/anzen_anshin/kprogram.html

先進的サイバー防御機能・分析能力強化

<https://www.nedo.go.jp/activities/k-program.html>

一般社団法人サイバーリサーチコンソーシアム

<https://www.cyberresearch.or.jp/>

本件に関するお問い合わせ

写真・資料等をご入用の場合もお問い合わせください。

一般社団法人サイバーリサーチコンソーシアム 管理部

お問い合わせ URL : <https://www.cyberresearch.or.jp/inquiry.html>

出典資料の引用等、調査会社の著作物を利用する場合は、出典元にお問い合わせください。