

(参考) 発展途上国を対象とする主な能力構築支援施策

令和3年12月時点

| 名称                                      |                                    | 主な対象国                               | 実施主体<br>(担当省庁)       |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| ① 重要インフラ防護等を通じたサイバーハイジーンの確保支援           |                                    |                                     |                      |
| 日 ASEAN サイバーセキュリティ政策会議                  | 情報連絡演習                             | ASEAN 加盟国                           | NISC                 |
|   | 対面形式の机上演習                          | ASEAN 加盟国                           | NISC                 |
|   | 産官学事業連携プラットフォーム                    | ASEAN 加盟国                           | NISC                 |
|   | CHIP ワークショップ                       | ASEAN 加盟国                           | インドネシア政府 (NISC)      |
| 日・ASEAN ISP 向け情報セキュリティワークショップ           |                                    | ASEAN 加盟国                           | 総務省                  |
| 日 ASEAN サイバーセキュリティ能力構築センター<br>[AJCCBC]  | 実践的サイバー防御演習 (CYDER)                | ASEAN 加盟国                           | タイ政府 (総務省、外務省)       |
|   | デジタルフォレンジック演習                      | ASEAN 加盟国                           | タイ政府 (総務省、外務省)       |
|   | マルウェア解析演習                          | ASEAN 加盟国                           | タイ政府 (総務省、外務省)       |
|   | Cyber Sea Game                     | ASEAN 加盟国                           | タイ政府 (総務省、外務省)       |
| APT サイバーセキュリティ技術研修 : 最新のサイバーリスク傾向とその対応策 |                                    | アジア・太平洋地域の国                         | アジア・太平洋電気通信共同体 (総務省) |
| JICA 課題別研修                              | サイバー攻撃防御演習                         | ODA 対象国                             | JICA                 |
|   | サイバー攻撃に対する組織間連携強化                  | ODA 対象国                             | JICA                 |
|   | 産業制御システムのサイバーセキュリティに係るインド太平洋地域向け演習 | 「自由で開かれたインド太平洋構想」に含まれる国・地域の ODA 対象国 | JICA                 |
| JICA 技術協力プロジェクト                         | インドネシア国サイバーセキュリティ人材育成プロジェクト        | インドネシア、ASEAN 加盟国*1                  | JICA、インドネシア大学*2      |
|   | ベトナム国サイバーセキュリティに関する能力向上プロジェクト      | ベトナム                                | JICA                 |
| インド太平洋地域向け日米 EU 産業制御システムサイバーウィーク        |                                    | インド太平洋の国・地域                         | 経済産業省、IPA、米国政府、      |

|   |                              |                     |                      |
|---|------------------------------|---------------------|----------------------|
|   |                              |                     | EU 政府                |
| サイバー演習国際ワークショップ&ツアー                         |                              | 欧米諸国及び<br>ASEAN 加盟国 | NISC                 |
| 日 ASEAN 防衛当局サイバーセキュリティ能力構築支援事業              |                              | ASEAN 加盟国           | 防衛省                  |
| ② サイバー犯罪対策支援                                |                              |                     |                      |
| JICA 課題別研修                                  | サイバー犯罪対処能力向上                 | ODA 対象国             | JICA                 |
| JICA 国別研修                                   | サイバーセキュリティ及びサイバー犯罪対処能力強化     | ベトナム                | JICA                 |
| ASEAN サイバー能力向上プロジェクト                        |                              | ASEAN 加盟国           | インターポール<br>(外務省)     |
| サイバー犯罪に対する ASEAN 合同オペレーション                  |                              | ASEAN 加盟国           | インターポール<br>(外務省)     |
| サイバー犯罪対策技術援助プロジェクト                          |                              | ASEAN 加盟国           | UNODC<br>(外務省)       |
| 情報管理及び情報セキュリティ強化を含むサイバー犯罪対処                 |                              | ASEAN 加盟国           | UNODC<br>(外務省)       |
| ③ サイバー空間の利用に関する国際的ルール作り及び信頼醸成措置に関する理解・認識の共有 |                              |                     |                      |
| 日 ASEAN サイバーセキュリティ政策会議                      | 共同意識啓発活動                     | ASEAN 加盟国           | NISC                 |
| JICA 課題別研修                                  | サイバーセキュリティ対策強化のための国際法・政策能力向上 | ODA 対象国             | JICA                 |
| TSUBAME (インターネット定点観測システム)                   |                              | 制限なし                | JPCERT/CC<br>(経済産業省) |
| ④ 人材育成等横断的な領域                               |                              |                     |                      |
| 日 ASEAN サイバーセキュリティ政策会議                      | 外国人高度専門人材の活用促進               | ASEAN 加盟国           | NISC                 |

(※1) シンガポール、ブルネイを除く。

(※2) JICA 支援により、第三国向けの研修をインドネシア大学が提供