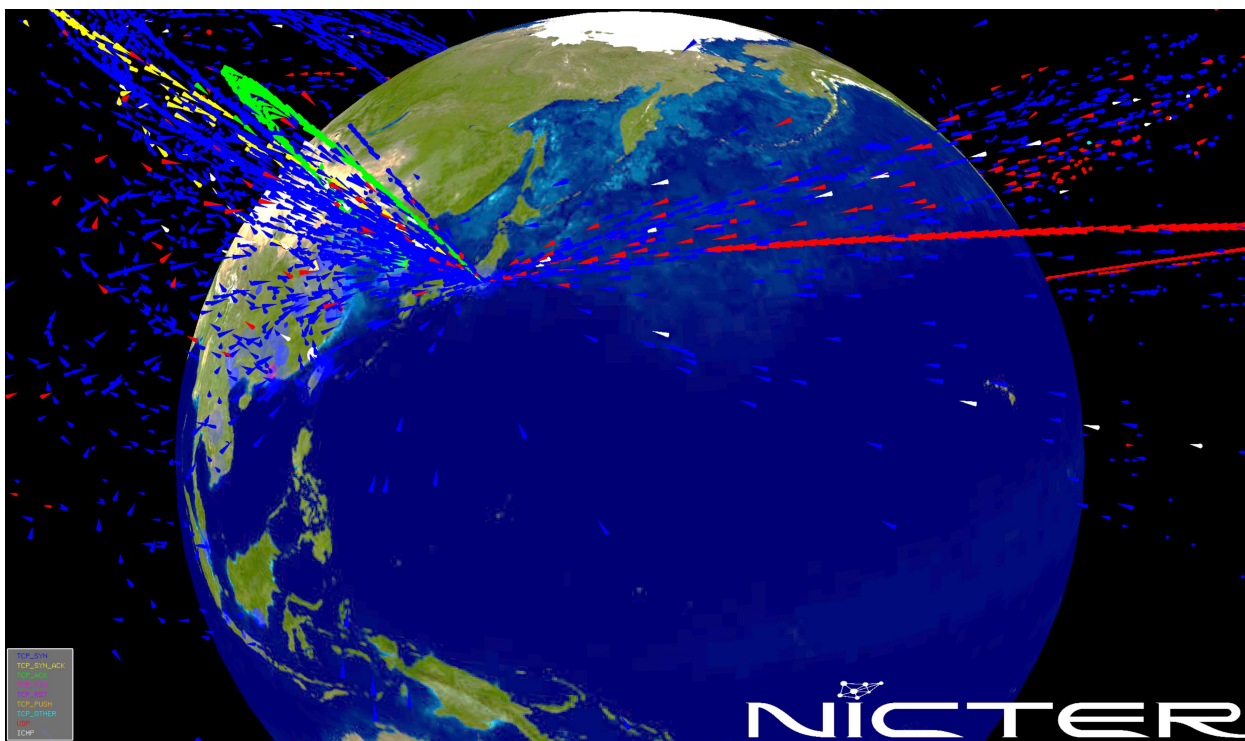


サイバー攻撃の今をリアルタイムに捉える大規模観測システムNICTER

概要

サイバーセキュリティ研究室では、無差別型攻撃や標的型攻撃等多様化したサイバー攻撃の情報を大規模に集約・分析し、サイバー攻撃対策の高度化や自動化を目指す技術の研究開発を行っています。



特徴

- NICTERの観測情報をNICTER Webで随時発信
- DAEDALUSアラートを地方自治体向けに無償提供
- NIRVANA改で組織内のセキュリティ対策を支援

ユースケース

- NICTER：世界有数の大規模サイバー攻撃観測システム
- DAEDALUS：攻撃元に警告を送るアラートシステム
- NIRVANA改：サイバー攻撃統合分析プラットフォーム

今後の展開

- 研究開発で日本のサイバー攻撃対処能力の向上に貢献
- 国産のサイバー脅威インテリジェンスを生成・発信
- CYNEXやNCOCを通じた多角的な研究成果展開

【お問合せ先】

サイバーセキュリティ研究所 サイバーセキュリティ研究室
Mail : nicter@ml.nict.go.jp

NICTオープンハウス2026

Copyright © 2026 NICT All Rights Reserved.