

A2

お題①

サイバー攻撃の観測、分析、対策の研究を行っています。特に、最近ではIoT (Internet of Things : モノのインターネット) におけるサイバー攻撃の観測をしています。

A35

ならず者国家の悪事をあばいて欲しいです。

A5

サイバー攻撃対策って国際的に共通化する動きはあるのでしょうか。特に政府レベルで。

お題②

産業界で実際に困っているセキュリティ問題を教えて頂き、その把握や対策について一緒に考えていければと思います。

A14

政治と技術の関係性を考えていますが、今、技術的になにができるか、何ができないのかを教えてください。

A7

サイバー攻撃に関する体系的なリスクアセスメント手法をつくりたい。私の専門である科学プラントをはじめ何か起こるか、とその影響を見積もりたい

お題③

様々なサイバー攻撃をリアルタイム観測するシステムを常時稼働し、不正アクセスやマルウェア (不正プログラム)、サービス妨害攻撃等の最新動向を調べています。

B67

様々な企業 (特に機密性が高い情報をつかうところやコンサル系の企業など) に重宝されそうと感じました。