

A study on proactive data-driven cyber defense through threat intelligence

アリエル, ロドリゲズ

<https://hdl.handle.net/2324/4475153>

出版情報 : Kyushu University, 2020, 博士 (学術), 課程博士
バージョン :
権利関係 :

氏名	アリエル ロドリゲズ
論文名	A study on proactive data-driven cyber defense through threat intelligence (脅威収集情報によるデータに基づいた先読みサイバー防御に関する研究)
論文調査委員	主査 九州大学 教授 岡村 耕二 副査 九州大学 教授 小出 洋 副査 九州大学 准教授 亀井 靖高

論文審査の結果の要旨

本論文は、先読み手法を用いたサイバー脅威を防御するシステムの実現のために、サイバー脅威情報をリアルタイムで生成するフレームワークを提案し、その正確性の改善を図り、さらにそのシステムを様々な組織に導入するための手法を論じたものであり、博士(学術)の学位に値すると認める。