

عنوان مقاله:

Detection of Attacks and Anomalies in the Internet of Things System using Neural Networks Based on Training with PSO Algorithms, Fuzzy PSO, Comparative PSO and Mutative PSO

محل انتشار:

فصلنامه سیستم های اطلاعاتی و مخابرات، دوره 10، شماره 40 (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندها:

Mohammad Nazarpour - Department of Information Technology Management, Islamic Azad University, Central Tehran Branch, Tehran, Iran

navid nezafati - beheshti university

Sajjad Shokouhyar - Department of Information Technology Management, Islamic Azad University, Central Tehran Branch, Tehran, Iran

خلاصه مقاله:

کلمات کلیدی:

Attack detection

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1886560>

