

## Cyber security

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Cyber security : power and technology / Martti Lehto, Pekka Neittaanmäki, editors

Autre(s) responsabilité(s) : Lehto, Martti (Éditeur scientifique)  
Neittaanmäki, Pekka (1951-....) (Éditeur scientifique)

Publication : Cham : Springer

Date de copyright : C 2018

Description matérielle : 1 vol. (VIII-288 pages) : ill., cartes, graph., tabl. ; 24 cm

Collection : Intelligent systems, control and automation science and engineering vol. 93

ISBN : 3-319-75306-1

978-3-319-75306-5

EAN : 9783319753065 rel.

Appartient à la collection : International series on intelligent systems, control and automation: science and engineering (Print) 2213-8986 vol. 93

Classification décimale Dewey : 364.168 2

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie en fin de chapitres

Résumé ou extrait : La 4e de couv. indique : "This book gathers the latest research results of scientists from different countries who have made essential contributions to the novel analysis of cyber security. Addressing open problems in the cyber world, the book consists of two parts. Part I focuses on cyber operations as a new tool in global security policy, while Part II focuses on new cyber security technologies when building cyber power capabilities. The topics discussed include strategic perspectives on cyber security and cyber warfare, cyber security implementation, strategic communication, trusted computing, password cracking, systems security and network security among others."

Sujet - Nom commun : Cyberdéfense

Cyberstratégie

Systèmes informatiques -- Mesures de sûreté