

Impact des nouvelles technologies sur les opérations futures

Titre(s) : Impact des nouvelles technologies sur les opérations futures : quelles limites apporter à la robotisation ? / CEIS intelligence stratégique

Auteur(s) : Compagnie européenne d'intelligence stratégique Paris

Editeur, producteur : Paris : Compagnie européenne d'intelligence stratégique, 2004

Description matérielle : 1 vol. (76 f.) : ill. ; 30 cm

Classification décimale Dewey : 355.85

Note(s) : 2003-142 (8557)

EPMES = Etude prospective de défense à caractère politico-militaire, économique et social

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr.

Résumé ou extrait : Cette étude s'intéresse à la robotisation dans l'armée : miniaturisation, risque de fuite en avant technologique, sécurité des systèmes d'information, prise de décision, intelligence collective, peer to peer, dissuasion numérique, nouvelles performances, formation initiale numérique et juridique plus poussée.

Sujet - Nom commun : Technologie de l'information
Diffusion sélective de l'information
Robots -- Systèmes de commande
Commandement des troupes
Officiers -- Formation
Commandement et conduite des opérations, Systèmes de
Numérisation