

Evolutions technologiques et menaces futures

Titre(s): Evolutions technologiques et menaces futures / président du groupe de travail, Jacques Bongrand

Auteur(s): France Conseil général de l'armement Section études générales

Autre(s) responsabilité(s): Bongrand, Jacques (Directeur de publication)

Editeur, producteur: Paris : Ministère de la défense, 2010

Description matérielle: 2 vol. (56 [ca 200] p.) ; 30 cm

Classification décimale Dewey: 303.44

Note(s): La couv. du vol. 1 porte en plus : "Conseil national des ingénieurs et des scientifiques de France - Comité défense, Le président"

Vol. 1 : "No 10 - 1007 CGARM/EG" ; vol. 2 : "No 10 - 1010 CGARM/EG"

Note sur les bibliographies et les index: Notes bibliogr.

Note sur le contenu: Comprend : Tome 1 : Rapport ; Tome 2 : Extraits des comptes rendus des séances de travail du groupe

Résumé ou extrait: Cette étude porte sur les moyens de défense, employés pour lutter contre les nouvelles menaces sur l'eau, la nourriture, l'énergie, les nouvelles technologies. L'auteur répond aux questions : Qui doit défendre quoi, quels types d'évènements faut-il craindre, que convient-il de défendre, qui doit protéger ? Il faut créer un observatoire, lutter contre les effets de la mondialisation, utiliser les capacités des citoyens, renforcer l'esprit de défense face à la montée des individualismes.

Sujet - Nom commun: Sécurité internationale

Politique publique d'innovation

Art et science militaires -- Innovations technologiques

Risque pays

Technologies de l'information et de la communication -- Aspect social

Société médiatique

Biotechnologie

Nanotechnologie