

The Impact of proposed radio frequency radiation standards on military operations

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : The Impact of proposed radio frequency radiation standards on military operations / North Atlantic treaty organization, Advisory group for aerospace research and development (Organisation du traité de l'Atlantique nord)

Auteur(s) : Organisation du traité de l'Atlantique nord AGARD

Autre(s) responsabilité(s) : Organisation du traité de l'Atlantique nord, AGARD Aerospace medical panel - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Neuilly sur Seine : AGARD, 1985

Description matérielle : 1 vol. (pagination multiple [174] p.) : ill. ; 30 cm

Collection : AGARD lecture series 138

ISBN : 92-835-1494-7

Appartient à la collection : AGARD lecture series 0549-7213 138

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : "The material in this publication was assembled to support a Lecture Series under the sponsorship of the Aerospace Medical Panel and the Consultant and Exchange Programme of AGARD presented on 11-12 April 1985 in Rome, Italy, 15-16 April 1985 in Lisbon, Portugal and 18-19 April in Paris, France."

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr.

Sujet - Nom commun : Rayonnement -- Effets physiologiques
Rayonnement -- Mesures de sécurité