

Groupe de travail sur les formes de dualité en matière spatiale

Titre(s): Groupe de travail sur les formes de dualité en matière spatiale [Texte imprimé] : sous-groupe "Les systèmes de navigation par satellite" : compte-rendu d'orientation de la réunion du 7 juin 1996 / [édité par le] Centre de recherches et d'études sur les stratégies et les technologies

Auteur(s): Baer, Alain

Autre(s) responsabilité(s): Centre de recherches et d'études sur les stratégies et les technologies Palaiseau, Essonne-1999 1719 - Éditeur scientifique

Editeur, producteur: Palaiseau : Centre de recherches et d'études sur les stratégies et les technologies, 1996

Description matérielle: 1 vol. (pagination multiple [120] p.) ; 30 cm

Autre variante du titre: [Les systèmes de navigation par satellite.]

Classification décimale Dewey: 621.382 5

Note(s): La couv. porte en plus : "No 352/CREST/GFD"

Résumé ou extrait: Cette étude porte sur le système GPS de localisation par satellite, et la nécessité de développer un système complètement indépendant du GPS, pour devenir un interlocuteur respecté des Etats-Unis.

Sujet - Nom commun: GPS

Localisation par satellites, Systèmes de

Systèmes de guidage

Satellites artificiels en navigation