

Simulation du mouvement d'attitude d'un satellite artificiel par accélérométrie

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Simulation du mouvement d'attitude d'un satellite artificiel par accélérométrie : Mémoire de fin d'étude - Environnement marin et espace

Auteur(s) : Desse (EN 1997)

Autre(s) responsabilité(s) : Mailhac (EN 1997)

Editeur, producteur : Lanvéoc-Poulmic : Ecole navale, 1999

Description matérielle : 49 p.

Note(s) : Annexes

Bibliogr.

Sujet(s) : Ajustement

Quaternion

Réseaux numériques à intégration de services