

Spacecraft techniques and technology

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Spacecraft techniques and technology [Texte imprimé] / CNES, Centre national d'études spatiales

Auteur(s) : Centre national d'études spatiales France

Mention d'édition : [4th ed. updated]

Editeur, producteur : Toulouse : Cépaduès éd., DL 2005
(31-Toulouse; Impr. Messages)

Description matérielle : 3 vol. (622, 1062, 838 p.) : ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Space technology course

ISBN : 2-85428-685-5
2-85428-686-3
2-85428-687-1
2-85428-688-X

Appartient à la collection : Cours de technologie spatiale 0244-8041 2005

Autres classifications : 620

Classification décimale Dewey : 629.47 23

Note(s) : Trad. du français

Publ. à l'occasion du cours Techniques et technologies des véhicules spatiaux organisé à Toulouse, 30 mai-3 juin et 6-10 juin 2005 par le CNES
Notes bibliogr. Glossaire. Index dans le vol. 1 et 2

Note sur le contenu : Vol. 1, General introduction and development constraints ; Vol. 2, Payloads ; Vol. 3, Platforms

Sujet(s) : MISSION SPATIALE
VÉHICULE SPATIAL
INDUSTRIE SPATIALE

Sujet - Nom commun : Véhicules spatiaux

Environnement spatial
Astronautique