

## **Intelligence artificielle robotique et automatique appliquées à l'espace**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Intelligence artificielle robotique et automatique appliquées à l'espace [Texte imprimé] : [Ve Symposium international, Toulouse, septembre 1992] / [organisé par le] Centre national d'études spatiales

Auteur(s) : Symposium international Intelligence artificielle, robotique et automatique appliquées à l'espace 05 (1992 Toulouse)

Autre(s) responsabilité(s) : Centre national d'études spatiales France - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Toulouse : CEPADUES, 1992  
(31-Toulouse; Impr. Paragraphic)

Description matérielle : 503 p. : ill., couv. ill. ; 25 cm

Collection : [Techniques spatiales]

ISBN : 2-85428-326-0

Appartient à la collection : Techniques spatiales 0766-1002 1992

Titre parallèle : [eng Artificial intelligence, robotics and automation in space.]

Autres classifications : 67

Classification décimale Dewey : 629.477 23

Note(s) : Textes des communications et résumés en anglais  
Notes bibliogr.

Note sur le titre et les responsabilités : Mention parallèle de titre ou de responsabilité : Artificial intelligence, robotics and automation in space

Note sur l'exemplaire : Don CNES juin 1999

Sujet(s) : ROBOTIQUE

Sujet - Nom commun : Sciences spatiales  
Robotique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès