

## **Robotics, vision and control**

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Robotics, vision and control [texte imprimé] : fundamental algorithms in Matlab / Peter Corke

Auteur(s) : Corke, Peter

Mention d'édition : 2d completely revised, extended and updated ed.

Editeur, producteur : Berlin : Springer, 2011

Description matérielle : 693 p. : ill. en noir et en coul. ; 26 cm

Collection : Star (Springer tracts in advanced robotics) 118 1610-7438

ISBN : 978-3-319-54412-0

Appartient à la collection : Star (Springer tracts in advanced robotics) 118

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 649-662. Index

Sujet(s) : Matlab (langage de programmation)

Vision

Véhicules robotisés

Sujet - Nom commun : Langages de programmation

Robotique