

Estimation, prédiction : éléments de cours et exercices résolus

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Estimation, prédiction : éléments de cours et exercices résolus [Texte imprimé] ; Emmanuel Duflos, Philippe Vanheeghe

Auteur(s) : Duflos, Emmanuel

Autre(s) auteur(s) : Vanheeghe, Philippe

Editeur, producteur : Paris : Éd. Technip, 2000
(53-Mayenne; Impr. Floch)

Description matérielle : VIII-161 p.
: 23 cm
: ill.

Collection : Sciences et technologies 1243-0226 13

ISBN : 2-7108-0774-2

Appartient à la collection : Sciences et technologies (Paris. 1993) 1243-0226 13

Autres classifications : NAB_05-0725

Classification décimale Dewey : 621.382 2076 23

Note(s) : Bibliogr.

Résumé ou extrait : Thèmes abordés : notions sur les signaux aléatoires stationnaires, estimateurs issus de l'approche classique, estimateurs issus de l'approche bayésienne.

Sujet(s) : Cours et exercices

Cours et exercices
prévision, théorie de la
prévision, théorie de la
évaluation
évaluation

Sujet - Nom commun : Estimation de paramètres
Traitement du signal -- Techniques numériques

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices