

Accoustic Signal Processing for Ocean Exploration

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Accoustic Signal Processing for Ocean Exploration [Texte imprimé]

Ensemble : TS205

Auteur(s) : NATO Advanced study institute on acoustic signal processing for ocean exploration (1992)
Madeire, Portugal

Autre(s) responsabilité(s) : Moura, José M. F. (Éditeur scientifique)

Lourtie, Isabel M. G. (Éditeur scientifique)

Organisation du traité de l'Atlantique nord, Division des affaires scientifiques - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Dordrecht : Boston : London : Kluwer academic publ., cop. 1993

Description matérielle : 676 p

Collection : NATO ASI series Series C Mathematical and physical sciences 388

ISBN : 0-7923-2133-2

Appartient à la collection : NATO ASI series. Series C : Mathematical and physical sciences 0258-2023
388

Classification décimale Dewey : 620.25 23

Sujet - Nom commun : Acoustique sous-marine

Ondes acoustiques de surface

Traitement du signal

Océanographie

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Actes de congrès