

## **Energies marines renouvelables : aspects généraux, éolien, marémoteur et hydrolien**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Energies marines renouvelables : aspects généraux, éolien, marémoteur et hydrolien [Texte imprimé] ; sous la direction de Bernard Multon

Autre(s) responsabilité(s) : Multon, Bernard (1960-....) (Directeur de publication)

Editeur, producteur : Paris : Hermès science, Lavoisier, impr. 2011  
(impr. au Royaume-Uni)

Description matérielle : : 16 x 24 cm  
1 vol.

Collection : Traité EGEM électronique, génie électrique, microsystemes Génie électrique

ISBN : 978-2-7462-2597-8

EAN : 9782746225978

Appartient à la collection : Traité EGEM. Série Génie électrique 2011

Classification décimale Dewey : 621.042 23

Sujet(s) : Energie des mers

Sujet - Nom commun : Énergie des mers