

## **Cours d'électricité professé à l'École d'Application du Génie maritime**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Cours d'électricité professé à l'École d'Application du Génie maritime / par E. Aubusson de Cavarlay

Dans : Lois et théories usuelles, Unités et mesures électriques. Dynamos à courant continu 1  
Dynamos à courants alternatifs, transformateurs, commutatrices, piles et accumulateurs, lampes et projecteurs, système de distribution, installations à bord des navires, transmetteur d'ordre, télégraphie sans fil 2

Auteur(s) : Aubusson de Cavarlay, E.

Autre(s) responsabilité(s) : École nationale supérieure du génie maritime Paris ....-1970 - Éditeur scientifique

Publication : Paris : Challamel, 1899

Description matérielle : 2 volumes(564, 447 pages) ; In-8

Sujet - Nom commun : Électricité

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur