

La science et la théorie de l'information

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : La science et la théorie de l'information [Texte imprimé] / Brillouin, Léon

Est une traduction de : Scientific uncertainty and information

Auteur(s) : Brillouin, Léon (1889-1969)

Mention d'édition : [Reprod. en fac-sim.]

Editeur, producteur : Sceaux : Ed. J. Gabay, 1988
(53-Mayenne; impr. de la Manutention)

Description matérielle : X-302 p. ; 24 cm

ISBN : 2-87647-036-5

Classification décimale Dewey : 003.54 23

Note sur l'original reproduit : Fac-sim. de l'éd. de : Paris : Masson et Cie, 1959

Résumé ou extrait : L'auteur a souligné l'identité dégagée par Shannon entre le concept d'information et celui d'entropie imaginé par Gibbs et Boltzmann, fondateurs de la thermodynamique au siècle dernier.

Sujet(s) : information
théorie

Sujet - Nom commun : Théorie de l'information