

# **De l'atome au noyau, une approche historique de la physique atomique et de la physique nucléaire**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : De l'atome au noyau, une approche historique de la physique atomique et de la physique nucléaire [Texte imprimé] ; Bernard Fernandez

Auteur(s) : Fernandez, Bernard (1935-....)

Editeur, producteur : Paris : Ellipses, impr. 2006  
(61-Lonrai; Normandie roto impr.)

Description matérielle : 597 p.  
: 24 x 17 cm

ISBN : 2-7298-2784-6

EAN : 9782729827847

Autres classifications : NAB\_03-06

Classification décimale Dewey : 539.709 23

Note(s) : Index

Résumé ou extrait : Retracer l'histoire de la physique nucléaire et de la mécanique quantique.

Sujet(s) : Atomes  
Histoire  
Physique nucléaire

Sujet - Nom commun : Physique nucléaire -- Histoire