

## **Science et génie des matériaux : cours et exercices corrigés**

Type de contenu : Texte  
mm9

Type de médiation : sans médiation  
b

Titre(s) : Science et génie des matériaux : cours et exercices corrigés [Texte imprimé] ; William D. Callister

Est une traduction de : Materials science and engineering, an introduction

Auteur(s) : Callister, William D. (1940-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Morin, Annick (Éditeur scientifique)  
Collet, Léon (Traducteur)  
Dunod Éditions) - Éditeur commercial

Mention d'édition : 5e éd.

Editeur, producteur : [Paris] : Dunod, 2003

Description matérielle : : 28 x 22 cm  
: 1 CD-ROM  
800 p.

Collection : Sciences Sup

ISBN : 2-10-007092-4

EAN : 9782100070923

Appartient à la collection : Sciences sup 1636-2217 2003

Autres classifications : NAB\_06-10

Note(s) : Trad. intégrale de la 5e éd. américaine

Note sur la publication, la production, etc. : 2003 d'après la déclaration de dépôt légal

Résumé ou extrait : Expose les notions de base en utilisant une terminologie familière à l'étudiant. Tous les matériaux solides sont couverts. Orienté vers les applications avec de nombreuses informations techniques. De nombreux exercices avec des solutions détaillées.

Configuration requise : Configuration requise : PC processeur 486 ; 16 Mo de mémoire vive (64 avec Windows NT) ; Windows 95, 98 ou NT 4.0 ; écran 640 x 480, 256 coul. ; lecteur de CD-ROM quadruple vitesse ; carte vidéo et carte son

Sujet(s) : Matériaux  
Manuels d'enseignement supérieur

Sujet - Nom commun : Science des matériaux

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur  
non fiction  
édition commerciale  
enseignement supérieur