



Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés

Yves Jannot , Christian Moyne

Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés Yves Jannot , Christian Moyne

 [Télécharger Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corr ...pdf](#)

 [Lire en ligne Transferts thermiques : Cours et 55 exercices co ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés Yves Jannot , Christian Moyne

298 pages

Présentation de l'éditeur

Ce cours de transferts thermiques est destiné aux étudiants de deuxième cycle et des écoles d'ingénieurs ainsi qu'aux ingénieurs praticiens. Il présente les principaux modes de transferts thermiques : conduction, convection et rayonnement et comporte un chapitre sur les échangeurs de chaleur. Les 55 exercices corrigés présentent des applications pratiques couvrant tous les aspects théoriques du cours. Certains exercices longs sont de véritables problèmes et montrent que ce cours permet de résoudre des problématiques concrètes dans de nombreux domaines, par exemple : thermique du bâtiment, calcul d'un capteur solaire, d'un échangeur de chaleur. Les annexes contiennent toutes les données nécessaires à la résolution des exercices et seront une source d'information précieuse pour l'ingénieur. Biographie de l'auteur

Né en 1960, Yves Jannot est diplômé de l'Ecole des Mines de Nancy et Docteur de l'Institut National Polytechnique de Lorraine. Il est ingénieur de recherches CNRS au Laboratoire d'Energétique et de Mécanique Théorique et Appliquée (LEMTA) de Nancy. Il a enseigné les transferts thermiques dans plusieurs écoles d'ingénieurs, dont l'Ecole des Mines de Nancy depuis 2007. Né en 1955, Christian Moyne est diplômé de l'Ecole des Mines de Nancy et Docteur d'Etat de l'Institut National Polytechnique de Lorraine. Il est directeur de recherches CNRS au Laboratoire d'Energétique et de Mécanique Théorique et Appliquée (LEMTA) dont il a assuré la direction de 2000 à 2008. Il a enseigné les transferts thermiques dans plusieurs écoles d'ingénieurs, dont l'Ecole des Mines de Nancy depuis 2007.

Download and Read Online Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés Yves Jannot , Christian Moyne #RZDY6LSAOWF

Lire Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés par Yves Jannot , Christian Moyne pour ebook en ligne
Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés par Yves Jannot , Christian Moyne
Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres
Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés par Yves Jannot , Christian Moyne à lire en ligne.
Online Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés par Yves Jannot , Christian Moyne ebook
Téléchargement PDF
Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés par Yves Jannot , Christian Moyne Doc
Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés par Yves Jannot , Christian Moyne Mobipocket
Transferts thermiques : Cours et 55 exercices corrigés par Yves Jannot , Christian Moyne EPub
RZDY6LSAOWFRZDY6LSAOWFRZDY6LSAOWF