

Physique moderne





Click here if your download doesn"t start automatically

Physique moderne

Andrew Rex, Stephen T. Thornton

Physique moderne Andrew Rex, Stephen T. Thornton



Lire en ligne Physique moderne ...pdf

Téléchargez et lisez en ligne Physique moderne Andrew Rex, Stephen T. Thornton

604 pages

Présentation de l'éditeur

Un cours pédagogique de physique moderne, accessible aux étudiants de premier cycle scientifique. Ce manuel propose une introduction à la physique moderne, c'est-à-dire principalement à la relativité, à la physique quantique et à leurs applications. Une présentation historique de la physique Ce livre s'appuie sur une présentation historique bien documentée qui mènera le lecteur de la physique classique de la fin du XIXe siècle à la physique moderne, pour terminer sur la présentation de certaines préoccupations actuelles des physiciens. Des chapitres sont dédiés à la cosmologie, la physique nucléaire, la physique des particules, la physique du solide. Un cours pédagogique Les aspects mathématiques sont introduits de manière progressive et pédagogique. Richement illustré de photographies, de notices bibliographiques et de schémas explicatifs, cet ouvrage est aussi accompagné de nombreux exercices résolus en détail et d'encadrés approfondissant, d'un point de vue conceptuel ou historique, certaines notions abordées. Les chapitres se terminent par une synthèse claire et par une série d'exercices et de problèmes. Des compléments de culture générale. Enfin, de nombreuses annexes rassemblant des données physiques et mathématiques seront très utiles à l'étudiant. Il intéressera le lecteur désirant acquérir une culture générale dans le domaine (enseignant du secondaire, étudiant en sciences ou simple curieux). Biographie de l'auteur

Traduction de la 3e édition américaine. Richard Taillet, ancien élève de l'ENS de Lyon en Physique, Docteur en Physique théorique, dans le domaine de l'astrophysique, est agrégé de Sciences Physiques, Maître de Conférences à l'Université de Savoie et chercheur en astrophysique au LAPTH (Laboratoire d'Annecy-le-Vieux de Physique Théorique). Révision scientifique : Loïc Villain, Docteur en Physique Théorique de l'Université Paris VII, dans le domaine des objets astrophysiques compacts, est Maître de Conférences à l'Université François Rabelais de Tours, chercheur au LMPT et chercheur associé au LUTH de l'Observatoire de Paris-Meudon.

Download and Read Online Physique moderne Andrew Rex, Stephen T. Thornton #EM8CY6WBXN7

Lire Physique moderne par Andrew Rex, Stephen T. Thornton pour ebook en lignePhysique moderne par Andrew Rex, Stephen T. Thornton 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 Physique moderne par Andrew Rex, Stephen T. Thornton à lire en ligne.Online Physique moderne par Andrew Rex, Stephen T. Thornton ebook Téléchargement PDFPhysique moderne par Andrew Rex, Stephen T. Thornton MobipocketPhysique moderne par Andrew Rex, Stephen T. Thornton EPub

EM8CY6WBXN7EM8CY6WBXN7EM8CY6WBXN7