

Physics of Atoms and Molecules

Ladenpreis: 82,60EUR

ISBN: 978-0-582-35692-4

Verlag: Pearson, Pearson Education Limited

Erscheinungsdatum: 24.04.2003

Autoren: Bransden B.H., Joachain C.J.

WEITERE INFORMATIONEN UND BESTELLUNG

<https://shop.lexisnexus.at/physics-of-atoms-and-molecules-9780582356924.html>

Details

New edition of a well-established second and third year textbook for Physics degree students, covering the physical structure and behaviour of atoms and molecules. The aim of this new edition is to provide a unified account of the subject within an undergraduate framework, taking the opportunity to make improvements based on the teaching experience of users of the first edition, and cover important new developments in the subject.

Wir haben andere Produkte gefunden, die Ihnen gefallen könnten!



Digital Economy and New Value Creation
Ladenpreis: 219,99EUR



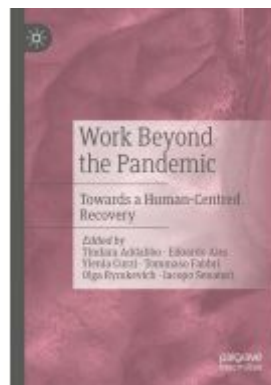
Corporate Governance and Sustainability
Ladenpreis: 164,99EUR



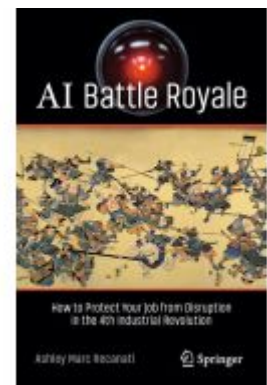
De Gruyter Handbook of Responsible
Project Management
Ladenpreis: 44,95EUR



Wie verändern Daten Unternehmen?
Ladenpreis: 30,80EUR



Work Beyond the Pandemic
Ladenpreis: 175,99EUR



AI Battle Royale
Ladenpreis: 27,49EUR



Die reflexive Kulturorganisation
Ladenpreis: 30,00EUR



Generative AI Security
Ladenpreis: 109,99EUR



Die Bedeutung von 'dominant logics' als
Innovationsbarriere im Rahmen eines
disruptiven Organisationswandels
Ladenpreis: 49,40EUR



Digital Leadership
Ladenpreis: 35,97EUR