



Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch)



Download



Online Lesen

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

Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch)

Arnulf Kost

Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch) Arnulf Kost

 [Download Numerische Methoden in der Berechnung elektromagne ...pdf](#)

 [Online lesen Numerische Methoden in der Berechnung elektromag ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch) Arnulf Kost

424 Seiten

Kurzbeschreibung

Die Konstruktion von elektrotechnischen Bauelementen, Baugruppen und Anlagen ist ohne die numerische Feldberechnung nicht mehr denkbar. Da es keine für alle Problemstellungen gleichermaßen geeignete Methode gibt, werden die wichtigsten numerischen Methoden vergleichend behandelt und ihre gemeinsamen Wurzeln sichtbar gemacht. Besonders eingegangen wird dabei auf die Methode der Finiten Elemente (FEM), die Boundary Element Methode (BEM) und die aus beiden bestehende Kopplungsmethode (BEM/FEM).

Anhand praktischer Beispiele aus Energie- und Nachrichtentechnik, der Mikroelektronik und der elektromagnetischen Verträglichkeit werden gleichzeitig die durch die Methoden bedingten besonderen Erfordernisse (z.B. Fehlerschätzung, Adaptive Netzgenerierung etc.) erörtert.

Download and Read Online Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch) Arnulf Kost #NVUKHSZWQ8T

Lesen Sie Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch) von Arnulf Kost für online ebook Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch) von Arnulf Kost Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch) von Arnulf Kost Bücher online zu lesen. Online Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch) von Arnulf Kost ebook PDF herunterladen Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch) von Arnulf Kost Doc Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch) von Arnulf Kost Mobipocket Numerische Methoden in der Berechnung elektromagnetischer Felder (Springer-Lehrbuch) von Arnulf Kost EPub