

Visions: how science will revolutionize the twenty-first century /

Kaku, Michio

Oxford University Press, 1999

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzg5OTMxNjkMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mVzLmyzhMyzb100mWzlx4vMzzhMyzb100mWzlx4vMzyb100mWzlx4vMzyb100mWzlx4vMyzb100mWzlx4vMyzb100mWzlx4vMyzb100mWzlx4vMyzb100mWzlx4vMyzb100mWzlx4vMyzb100mWzlx4vMyzb100mWzlx4vMyzb100mWzlx4vMyzb10

Título: Visions how science will revolutionize the twenty-first century Michio Kaku

Editorial: Oxford Oxford University Press 1999

Descripción física: XII, 403 p. il

Copyright/Depósito Legal: 1352142287

ISBN: 0192880187 9780192880185

Materia: Previsión tecnológica Biología molecular Ordenadores y civilización Quanta, Teoría de los Siglo veintiuno- Previsiones Ciencias- Metodología Previsión tecnológica. Biología molecular. Ordenadores y civilización. Teoría cuántica. Siglo veintiuno- Previsiones. Ciencias- Metodología.

Enlace a traducción: Kaku, Michio. Visiones. 8483061236

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es