



La science est le défi du XXI^e siècle

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

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

La science est le défi du XXIe siècle

Claude ALLEGRE

La science est le défi du XXIe siècle Claude ALLEGRE

 [Télécharger La science est le défi du XXIe siècle ...pdf](#)

 [Lire en ligne La science est le défi du XXIe siècle ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne **La science est le défi du XXI^e siècle** Claude ALLEGRE

Format: Ebook Kindle
Présentation de l'éditeur

Après des siècles consacrés aux mathématiques, à la physique puis à la chimie, le temps des sciences naturelles est venu : les sciences de la terre et de la vie sont désormais en première ligne dans le combat pour le progrès scientifique.

Que nous réserve l'avenir ? À une époque où la peur des catastrophes écologiques se répand, où l'on subit très concrètement une crise financière et économique que l'on n'a pas connue depuis 1929, chacun s'interroge. Serons-nous capable de transmettre à nos enfants un monde où l'harmonie entre les hommes mais aussi entre l'homme et la nature sera rétablie ? Ou, à l'inverse, allons nous engendrer un monde de famines, de conflits de civilisations, de crises économiques permanentes ?

Pourquoi ne pas examiner ces questions à la lueur des sciences et des techniques qui sont les moteurs essentiels de l'Histoire ?

Essayer de deviner ce que seront les progrès scientifiques du XXI^e siècle et les conséquences qu'ils auront sur cette société désormais mondiale et multipolaire ?

Claude Allègre se livre à l'exercice sans tomber dans la science-fiction, en évoquant les progrès scientifiques et technologiques énormes qui verront le jour, les questions très difficiles, immenses et parfois effrayantes qui émergent petit à petit. Jusqu'où peut-on modifier le vivant ? Pouvons-nous intervenir sur l'évolution de la planète ? Le virtuel ne risque-t-il pas de se substituer au réel ?

Se refusant à être optimiste ou pessimiste, il montre que le génie créatif de l'homme et son dynamisme conquérant sont potentiellement capables de répondre aux défis. Bref, que l'avenir dépend de nous.

Claude Allègre est professeur émérite à l'Institut universitaire de France, à l'université Denis-Diderot et à l'Institut de physique du globe de Paris. Il est membre de l'Académie des sciences, de l'Académie des sciences des Etats-Unis et de l'Inde et de la Royal Society. Il est, entre autres livres, l'auteur d'un Dictionnaire amoureux de la science et de Ma vérité sur la planète.

Présentation de l'éditeur

Après des siècles consacrés aux mathématiques, à la physique puis à la chimie, le temps des sciences naturelles est venu : les sciences de la terre et de la vie sont désormais en première ligne dans le combat pour le progrès scientifique.

Que nous réserve l'avenir ? À une époque où la peur des catastrophes écologiques se répand, où l'on subit très concrètement une crise financière et économique que l'on n'a pas connue depuis 1929, chacun s'interroge. Serons-nous capable de transmettre à nos enfants un monde où l'harmonie entre les hommes mais aussi entre l'homme et la nature sera rétablie ? Ou, à l'inverse, allons nous engendrer un monde de famines, de conflits de civilisations, de crises économiques permanentes ?

Pourquoi ne pas examiner ces questions à la lueur des sciences et des techniques qui sont les moteurs essentiels de l'Histoire ?

Essayer de deviner ce que seront les progrès scientifiques du XXI^e siècle et les conséquences qu'ils auront sur cette société désormais mondiale et multipolaire ?

Claude Allègre se livre à l'exercice sans tomber dans la science-fiction, en évoquant les progrès scientifiques et technologiques énormes qui verront le jour, les questions très difficiles, immenses et parfois effrayantes qui émergent petit à petit. Jusqu'où peut-on modifier le vivant ? Pouvons-nous intervenir sur l'évolution de la planète ? Le virtuel ne risque t-il pas de se substituer au réel ?

Se refusant à être optimiste ou pessimiste, il montre que le génie créatif de l'homme et son dynamisme conquérant sont potentiellement capables de répondre aux défis. Bref, que l'avenir dépend de nous.

Claude Allègre est professeur émérite à l'Institut universitaire de France, à l'université Denis-Diderot et à l'Institut de physique du globe de Paris. Il est membre de l'Académie des sciences, de l'Académie des sciences des Etats-Unis et de l'Inde et de la Royal Society. Il est, entre autres livres, l'auteur d'un Dictionnaire amoureux de la science et de Ma vérité sur la planète.

Biographie de l'auteur

Claude Allègre est l'auteur de nombreux ouvrages. Il a publié chez Plon *Galilée* (2002 et 2005), le *Dictionnaire amoureux de la science* (2005), *Vous avez dit matière grise ?* (2006) et *Ma vérité sur la planète* en 2007 (75 000 exemplaires vendus).

Download and Read Online La science est le défi du XXI^e siècle Claude ALLEGRE #YWPBOV2D7IG

Lire La science est le défi du XXIe siècle par Claude ALLEGRE pour ebook en ligne La science est le défi du XXIe siècle par Claude ALLEGRE 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 La science est le défi du XXIe siècle par Claude ALLEGRE à lire en ligne. Online La science est le défi du XXIe siècle par Claude ALLEGRE ebook Téléchargement PDF La science est le défi du XXIe siècle par Claude ALLEGRE Doc La science est le défi du XXIe siècle par Claude ALLEGRE Mobipocket La science est le défi du XXIe siècle par Claude ALLEGRE EPub

YWPBOV2D7IGYWPBOV2D7IGYWPBOV2D7IG