

La Science du XXe siècle

Titre(s) : La Science du XXe siècle

Auteur(s) : Rousseau, Pierre (1905-1983)

Editeur, producteur : Paris : Hachette, 1964

Description matérielle : 1 vol. (335 p.-[1] p. de pl. en noir h.-t.) : fig., couv. ill. en coul. ; 21 cm

Classification décimale Dewey : 509

Note(s) : Don Garnison de Rennes : 2008

Résumé ou extrait : Pierre Rousseau dresse un bilan, un inventaire des découvertes et des inventions des cinquante dernières années. "L'électron au service de l'homme, le miracle des ondes, nos amis les robots, le nouveau visage de la terre, la chasse au kilowatt, la conquête de la vitesse" : autant de chapitres qui permettent de constater l'évolution prodigieuse du monde scientifique actuel. Pierre Dubois campe sur le palier de départ le personnage de M. Dubois, Français moyen type 1905 : quelle idée M. Dubois se faisait-il de la Science et du monde qu'elle lui avait taillé ?

Sujet(s) : science

histoire

20e siècle

Sujet - Nom commun : 500 Sciences naturelles et mathématiques