

Construire en acier

Titre(s) : Construire en acier : structures, enveloppes, assemblages et composants

Editeur, producteur : Paris cedex 02 : 1993

Description matérielle : 263 p. ; 29cm. - ill., couv.ill. en coul., index

Collection : Techniques de conception

ISBN : 2-281-19076-5

EAN : 9782281190762

Appartient à la collection : Techniques de conception

Résumé ou extrait : Si le fer avait été à l'origine des bâtiments majeurs de la fin du XIXème siècle, l'acier, utilisé seul ou avec d'autres combinaisons, est présent dans les réalisations les plus stimulantes d'aujourd'hui. Cet ouvrage s'intéresse à sa présence et ce dans toutes les parties du bâtiment : de la structure au second oeuvre en passant par l'enveloppe, l'intégration des services et les assemblages. Des architectes apportent leur contribution, et un rappel des textes réglementaires est effectué en fin d'ouvrage.

Sujet(s) : acier
réglementation
construction
architecture métallique
résistance