

Rapports du jury international. Groupe VI. Génie civil. Moyens de transport. Première partie. Classes 28 à 31.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 1977.06152.4

Auteur(s) : Exposition internationale (1900 ; Paris)

Type de document : texte ou document administratif

Éditeur : Imprimerie nationale (Paris)

Imprimeur : Imprimerie nationale

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1902

Description : Livre relié. Couverture toilée beige, dos orné d'une pièce de titre en cuir rouge.

Mesures : hauteur : 290 mm ; largeur : 200 mm

Notes : Ministère du Commerce, de l'Industrie, des Postes et des Télégraphes. Exposition universelle internationale de 1900 à Paris. Classe 28 : Matériaux, matériel et procédés du génie civil. Par M. Paul Debray, ingénieur en chef des ponts et chaussées, ancien professeur et chef du service des laboratoires à l'École nationale des Ponts et chaussées. Classe 29 : Modèles, plans et dessins de travaux publics. Par MM. Fernand de Dartein, rapporteur et Auguste Choisy, rapporteur adjoint. Classe 30 : Carrosserie, charronnage, automobiles et cycles. Par M. G. Forestier, inspecteur général des ponts et chaussées, M. Cottenet, président de la Chambre syndicale de la carrosserie, M. de Chasseloup-Laubat, secrétaire de la Commission d'organisation de la section VII des concours internationaux d'exercices physiques et de sports, M. Philippe Bovet-Japy, directeur-gérant de la Maison Les Fils de Peugeot Frères. Classe 31 : Sellerie et bourrellerie. Par M. Auguste Lasne, président de la Chambre syndicale des selliers-harnacheurs.

Mots-clés : Etudes, statistiques, enquêtes relatives au système éducatif

Filière : aucune

Niveau : aucun

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 748

ill.

Sommaire : Table des matières