

鉄鋼技術情報センターだより

センター新着図書を紹介致します。

下記資料の照会先：鉄鋼技術情報センター 電話 03-241-1228

書名	著者名	出版年	頁数
JAPAN'S IRON & STEEL INDUSTRY		1987	219
金属系新素材の試験評価法の現状と展望	日本鉄鋼協会	1987	254
わが国における洋式高炉のルーツ	日本鉄鋼協会	1987	56
融体精錬反応の基礎と応用 (西山記念 122. 123 回)	日本鉄鋼協会	1988	296
セラミックス加工ハンドブック	建設産業調査会	1987	800
コンピュータ用語辞典 (改訂版)	コンピュータ用語辞典編集委員会	1987	406
材料技術者のための弾塑性力学	木原 諄二	1987	149
新素材焼結 HIP 焼結の基礎と応用	田中 紘一・石崎 幸三	1987	256
科学技術略語小辞典 文書・図面用語集	IPC	1987	296
科学技術略語小辞典 一般語編	IPC	1987	387
科学技術略語小辞典 固有名詞編	IPC	1987	299
科学技術 25 万語大辞典 英和編	IPC	1987	1794
科学技術 25 万語大辞典 和英編	IPC	1987	1974
民間企業の研究所 -その現代的役割-	喜多 清	1988	268
GUIDBOOK DIRECTORY 1988	METAL FINISHING	1988	1067
DIRECTORY IRON & STEEL PLANTS 1988	AISE	1988	552
大学研究所要覧 1987	日本学術振興会	1988	988
コンピュータ大百科		1987	1060
TUBE INDUSTRY YEARBOOK	INT'L TUBE ASSN.	1988	304
日本科学技術情報センター 30 年史	JICST	1988	550
防錆防食技術発表大会 講演予稿集 (第7回)	日本防錆技術協会	1987	124
FINE CERAMICS	SAITO SHINROKU	1988	352
X線分析の進歩 19	日本分析化学会	1988	352
国立国会図書館所蔵 欧文雑誌目録 追録 1987 年	国立国会図書館	1988	131
酸化亜鉛に関する研究	科学技術庁	1987	140
鋼板の超音波探傷法 [超音波探傷テキストシリーズ (I)]	日本鉄鋼協会	1988	113
溶接鋼管の超音波探傷法 [超音波探傷テキストシリーズ (II)]	日本鉄鋼協会	1988	161
継目無鋼管の超音波探傷法 [超音波探傷テキストシリーズ (III)]	日本鉄鋼協会	1988	181

Dr. K. L. LOENING 講演会

1. 共催 日本化学会, 化学情報協会
2. 協賛 日本鉄鋼協会
3. 日時 昭和 63 年 7 月 25 日 (月) 15~17 時
4. 会場 日本化学会講堂 お茶の水駅下車 5 分
5. 演題 The Language of Chemistry
—IUPAC および CAS 化合物命名法—
講師 Dr. Kurt L. LOENING (Nomenclature Director, Chemical Abstract Service, CAS)
通訳付
6. 入場 無料
7. 問合せ先 化学情報協会 (電話 03-816-3462)

第 8 回防錆防食技術発表大会

1. 主催 日本防錆技術協会
2. 協賛 日本鉄鋼協会, 他
3. 会期 昭和 63 年 7 月 11 日 (月), 12 日 (火)
4. 会場 日本大学会館 東京都千代田区九段南
TEL 03-262-2271 (代)
5. 参加料 協賛学協会会員 8,000 円 (懇親会無料)
6. 申込先 〒105 東京都港区芝公園 3-5-8
(社)日本防錆技術協会
技術発表大会係 TEL 03-434-0451