

5. TC 67/SC 5 幹事国業務

(1) TC 67/SC 5/WG 1 Final document N 37

第3回 WG 1 会議 (6月5, 6日・Dallas) の結論に基づき作成された Final document N 37 (API Spec 5 CT の ISO 化) について, 下記の処置をした。

- 1) 中央事務局に対して CD 11960 としての登録を要請。
- 2) TC 67/SC 5 P メンバー, O メンバーに配布. コメントの提出を8月20日までに要請。

3) なお, コメントは第2回 TC 67/SC 5 会議直前の WG 1 会議で討議することを予め連絡しておいた。

6. 国際会議 (向こう3か月間の予定)

- | | |
|-----------|----------------------------|
| 7月15日~17日 | TC 67/WG 2 国際会議 (ミラノ) |
| 9月16日~18日 | TC 17/SC 19 国際会議 (ミラノ) |
| 9月28日~30日 | TC 67/SC 1 国際会議 (デュッセルドルフ) |

鉄鋼技術情報センター

書名	著者・編集者名	出版年	頁数
町工場瓦版—鉄と暮らす—	(株)アグネ承風社	1992	216
High Strength Steel for Buildings and Bridges	IISI	1992	52
The Physics Welding (溶接アークの物理)	(社)溶接学会	1990	373
省エネルギー総覧	資源エネルギー庁	1992	843
Coal & Coke at TATA Steel	THE TATA IRON & STEEL CO. LTD.	1992	201
最近の高純度鋼溶製技術の進歩 (第143・144回西山記念技術講座)	(社)日本鉄鋼協会	1992	286
検振協 二十年の歩み	(社)非破壊検査振興協会	1992	185
産業技術短期大学 三十年のあゆみ	学校法人 鉄鋼学園	1992	109
新しい加工・成形・プロセッシング技術 —材料の新しい利用の視点から— (第22回白石記念講座)	(社)日本鉄鋼協会	1992	78
設備診断技術ハンドブック	丸善(株)	1992	327
AQCS Intercomparison Runs Reference Materials	AQCS	1992	88
金属材料技術用語辞典 (金属材料技術研究所編)	金属材料技術研究所	1988	597
溶鋳炉	リポート社	1992	223
通商産業政策史	通商産業省	1992	**

国際会議資料 (プロシーディングス) が利用しやすくなりました!

鉄鋼技術情報センター

本会鉄鋼技術情報センターは, 会員の強い要望で国際会議資料の収集を強化してまいっておりますが, 平成4年6月現在, 鉄鋼関係分野を中心に1260点に及ぶ資料が収集され, 利用されております。

これらの資料を会員の皆様によりよく利用していただくため,

- ①図書・資料室内にほとんどの資料を集中収納し, 閲覧室で自由に現物がみられる。
- ②コピー等のサービス強化をはかる。
- ③機器による資料の検索機能を充実する。

などの整備を7月下旬いたしました。

また, 図書・資料室は従来と同じフロアで, 奥の方に移転いたしました, 事務室もミーティングコーナーをもうける等, 装も新たになりました。

会員の皆様の一層のご利用をお願い申し上げます。

鉄鋼技術情報センター

住所: 〒100 東京都千代田区大手町 2-7-1 日本ビル別館 10 階

電話 03-3241-1228(代表) FAX 03-3241-3941