

投稿規程改訂のお知らせ

「鉄と鋼」Vol.81 No.2 p.N73でお知らせしましたように、論文の投稿規程を次のように改訂いたしますのでご注意願います。

現在「鉄と鋼」掲載後2年以内の論文は、「ISIJ International」へ再投稿が可能ですが、平成7年9月1日より「鉄と鋼」あるいは「ISIJ International」いずれか一方のみへの投稿となります。

会議ダイジェスト

編集委員会

第5回編集委員会

開催日：12月8日

- 1.各分科会報告
- 2.平成7年度予算案の承認
- 3.電子利用の著作権問題検討委員会報告

第9回和文会誌分科会

開催日：12月2日

- 1.「鉄と鋼」Vol.81No.3掲載記事決定
- 2.依頼記事の決定

第9回欧文会誌分科会

開催日：12月16日

- 1.特集号「Recent Advances in Welding Metallurgy」の投稿予定原稿の確認
- 2.審査結果報告

共同研究会

条鋼部会大形分科会

開催日：11月14日

簡素化分科会のため、工場操業報告と懇親会のみを実施した

条鋼部会中小形分科会

開催日：11月17, 18日

- 1.工場操業状況報告
- 2.テーマ研究A：要員合理化の現状と今後について、B：圧延ロールの使用方法について

設備技術部会銑鋼設備分科会

開催日：11月21, 22日

- 1.保全指標
- 2.共通議題「二次精錬設備の現状と今後の課題」
- 3.事例発表6件

鋼板部会コールドストリップ分科会

開催日：11月30, 12月1日

- 1.簡素化分科会を行った。1.工場操業状況報告
- 2.講演会「自動車用鋼板の将来展望」

第51回圧延設備分科会

開催日：12月1, 2日

- 共通議題I「設備稼働状況」、共通議題II「溶接・溶射による設備の再成補修技術」、事例発

表6件、特別講演2件

総務幹事会

開催日：12月6日

各部・分科会の直属幹事の方の出席のもとに予算実績・予算案などの報告と改革後の分野別部会規程等について討議した

第48回継目無鋼管分科会

開催日：12月7, 8日

共通議題「寸法精度について」他1件<マネスマン>「熱押分野のコストダウン、有利な分野・商品、競合プロセスとの対比」他1件

ホットストリップ分科会

開催日：12月7, 8日

- 1.工場操業状況まとめ報告
- 2.6社13事業所からの工場概況報告および質疑応答

鋼板部会分塊分科会

開催日：12月8, 9日

- 最後の分科会を行った。1.工場操業状況報告
- 2.共通議題「品質造り込みとコスト」
- 3.自由議題12件

第40回表面分析小委員会

開催日：12月15日

- 1.共同実験経過報告①AES, ②XPS, ③SIMS, ④スパッタリング

特基研究会

表面処理鋼板の界面化合物部会

開催日：11月8日

- 1.研究経過報告と討論
- 2.報告書準備状況の報告

ステンレス鋼の耐熱性部会

開催日：11月28日

最終報告会開催にあたっての計画と報告書の内容について協議した

スクラップ起因不純物元素の鋼材への影響部会

開催日：12月5日

- 話題提供「メカニカルアロイFe-Cu合金の相分離」、及び各社研究状況紹介

第4回4流体の移動現象部会

開催日：12月8, 9日

各ワーキンググループの活動報告および活動計画の説明と討議

第3回新製鋼プロセスフォーラム／循環性元素分離部会合同発表会

開催日：12月12日

- 1.研究発表：新製鋼プロセスフォーラム3件、循環性元素分離部会4件

平成6年度第2回特基研究会運営委員会

開催日：12月15日

平成6年度決算中間報告および平成7年度予算報告。部会活動終了報告1件。リストラ80報告と討議

基礎研究会

高強度鋼板の疲労強度向上研究部会

開催日：11月15日

前回宿題事項の報告と部会最終報告書作成にあたって各委員が案をもちより協議した

実用構造用鋼の基礎特性研究部会

開催日：12月7日

溶接、機械の各WG研究の報告とProf. Fanghong-Sheng氏を招き、講演を行っていただいた

第14回ネットネストシティー研究部会

開催日：12月9日

東大阪地区の産業ビジョンについて

日本圧力容器研究会議

水素脆化専門委員会第36回TG6／第21回TG7

開催日：12月7日

- 1.共同研究進捗報告と報告書の取りまとめ方
- 2.話題提供

第62回非破壊試験専門委員会

開催日：12月22日

- 1.新メンバー紹介
- 2.今後の研究テーマ
- 3.シンポジウム報告