

日本鉄鋼協会会告記事一覧

記事内容	掲載号及び頁
平成6年第127回春季講演大会講演募集	11号N787頁
平成6年第127回春季講演大会討論会講演募集	7号N548頁
平成6年第127回春季講演大会プラズマプロセシング指定テーマによる講演募集	11号N798頁
平成6年第127回春季講演大会講演申込書	11号巻末
第9回理工学系学生のための研究所・製鉄所見学会のお知らせ	11号N789頁
第151・152回西山記念技術講座「ステンレス鋼の製造・利用技術の進歩—その発展をめざして—」	12号N824頁
第1回鉄鋼工学アドバンストセミナー開催案内	8号N597頁
第22回日向方齊学術振興交付金の希望者募集案内	12号N825頁
小規模国際会議「IF鋼の金属学」開催案内	11号N792頁
小規模国際会議「低炭素高強度鋼の組織に関する国際シンポジウム」開催案内	11号N792頁
The First International Congress on Science and Technology of Ironmaking—Science and Technology of Ironmaking toward the 21st Century—開催案内	7号N552頁
International Symposium on Electromagnetic Processing of Materials (EPM'94) 論文募集	3号N195頁
第78回通常総会報告（平成4年度事業報告・収支決算、平成5年度事業計画・収支予算）	6号N455頁
平成5年度浅田賞・俵論文賞・澤村論文賞・三島賞・林賞・山岡賞・里見賞受賞者一覧	12号N833頁
平成5年度第1回日本鉄鋼協会・日本金属学会奨学賞受賞者	6号N532頁
新賛助会員ご推挙のお知らせ	7号N545頁
（社）日本鉄鋼協会に対する寄付のお願い	7号N545頁
平成5年度理事、監事並びに評議員の選挙結果報告	7号N546頁
「鉄と鋼」投稿規程	12号N840頁
「鉄と鋼」Vol. 79 (1993年) 年間索引	12号N845頁
「材料とプロセス」第6巻 (1993年) 年間索引	12号N863頁
欧文会誌ISIJ International 投稿規程・執筆要領（和文版）	8号N599頁
欧文会誌ISIJ International に論文投稿を	12号N826頁
会費等納入についてのお願い	11号N788頁
日本鉄鋼標準試料 (JSS) 頒布価格の値上げのお知らせ	10号N747頁
「長期展望検討小委員会」検討結果報告	12号N804頁
鉄鋼技術情報センター閉鎖のお知らせ	12号N827頁
鉄鋼協会図書の移管先募集のお知らせ	12号N827頁
第16期日本学術会議会員の本会選定候補者推薦のお願い	12号N827頁

次号目次案内

鉄と鋼 第80年第1号（1月号）目次

展 議 文	平成5年鉄鋼生産技術の歩み 单一微粉炭粒子の燃焼特性 单一微粉炭粒子の燃焼メカニズムおよび燃焼率の向上方法 含クロム炭素飽和溶鉄の脱りんに関連したCaO-CaF ₂ 系フランクス中CaO・Cr ₂ O ₃ の溶解度 上吹き浸漬ラヌスからのガス吹込みを伴う円筒浴内の流動現象 ピンチ力による円管内溶鋼流からの介在物除去に関する理論的研究 ステンレス鋼脱炭反応におよぼすスラグの影響 双ロール铸造における铸片表面形成に及ぼす铸造雰囲気の効果 クラウンロールを用いた凝固末期軽圧下によるブルーム铸片の中心偏析改善技術の開発 Cu析出強化型極低炭素冷延鋼板の再結晶集合組織におよぼすCu, Ti系析出物の影響 Ti添加極低炭素鋼におけるオーステナイト域での硫化物の析出挙動 極低炭素鋼の $\alpha + \gamma$ 2相域および γ 单相域焼純 フェライト-ペーライト熱延鋼板の疲労特性に及ぼす強化機構の影響 Ni-15Cr-8Fe-6Nb合金における γ および γ' 相の格子定数と γ/γ' 格子ミスマッチ シャドウマスク用インバーの表面性状におよぼす焼純条件の影響 $\gamma + \alpha_2$ 型Ti-Al系金属間化合物の組織形成と常温延性に及ぼす加工熱処理条件とAl量の影響	山本 全作, 他 沈 峰満, 他 沈 峰満, 他 神崎 祐一, 他 井口 学, 他 谷口 尚司, 他 中尾 隆二, 他 溝口 利明, 他 磯部 浩一, 他 森田 正哉, 他 吉永 直樹, 他 吉永 直樹, 他 栗田 真人, 他 草開 清志, 他 中島 洋, 他 細見 政功, 他
-------	---	--