

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年度実施の鉄鋼研究振興資金による研究助成テーマの選定結果	1号N 39頁
平成6年度実施の研究テーマの公募と選定結果の公開	1号N 40頁
基礎研究会ネットネストシティー研究部会シンポジウム「ネットネストシティーシンポジウム—環境に調和した新しい都市空間を目指して—」	2号N 75頁
循環性元素分離部会第2回中間報告会開催案内	2号N 75頁
平成6年第127回春季講演大会懇親会のお知らせ及び申込書	2号N 74頁
平成6年第127回春季講演大会宿泊ご利用のご案内	2号N 80頁
日本鉄鋼協会講演大会学生ポスターセッションでの発表のお誘い	1号N 31頁
平成6年度ISIJ外国人研究員募集案内	1号N 33頁
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21回日向方斉学術振興交付金受給決定者	1号N 32頁
第22回日向方斉学術振興交付金の希望者募集案内	12号N825頁
小規模国際会議応募のご案内	1号N 34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
第1回世界製鉄会議 (ICSTI'94) 参加者募集	2号N 74頁
第4回高濃度窒素鋼国際会議論文募集	2号N 74頁
International Symposium on Electromagnetic Processing of Materials (EPM'94) 開催案内	3号N195頁
平成5年度浅田賞・依論文賞・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
(社)日本鉄鋼協会に対する寄付のお願い	7号N545頁
平成6年度依論文賞・澤村論文賞候補論文自薦のお知らせ	2号N 73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
「長期展望検討小委員会」検討結果報告	12号N804頁
会員団体組織改組のお知らせ	2号N 73頁
鉄鋼技術情報センター閉鎖のお知らせ	12号N827頁
会員異動・変更連絡のお願い	12号巻末

次号目次案内

鉄と鋼 第80年第3号 (3月号) 目次

解 説	今後の輸送機器用薄鋼板に求められるメタラジー ウイスキー複合セラミックスの現状と課題	橋本 修 林 宏爾, 他
論 文	溶融酸化鉄の還元速度におよぼす石炭中の揮発分の影響 底吹き円筒浴の低浴深時に現れる旋回の過渡特性と波動振幅 浸漬発熱体を用いた高周波誘導スカル融解法によるガラスの融解とその伝熱解析 ガス吹込み下での溶融Cu中SiO ₂ 介在物のスラグへの除去速度 溶銑脱りん速度に及ぼす攪拌力, 酸素供給速度の影響 真空脱ガス炉における脱炭反応モデル 高速鑄造用連鑄パウダーの特性設計 合金化溶融亜鉛めっき鋼板の皮膜密着性と界面構造 鉄と鉛—亜鉛融液との反応 加熱スラブにおけるスケールの高温剥離性 耐遅れ破壊特性に優れたSi及びSi,Ca複合添加高強度鋼の水素吸蔵特性 単相ステンレス鋼SUS304における $\alpha' \rightarrow \gamma$ 逆変態をともなう再結晶および高温変形挙動	雀部 実, 他 井口 学, 他 高須登実男, 他 奥村 圭二, 他 務川 進, 他 北村 信也, 他 川本 正幸, 他 足立 吉隆, 他 若松 良徳, 他 中村 峻之, 他 高井 健一, 他 加藤 正仁, 他