# 会員へのお知らせ目次

行事等予定 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
総合
第166回秋季講演大会懇親会のお知らせ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2013年秋季講演大会会期中の託児室設置のお知らせ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
関東地区 平成26年「鉄鋼技能功績賞」受賞候補者の推薦募集 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
平成26年 日本鉄鋼協会「研究奨励賞」および「学術功績賞」受賞候補者の推薦募集 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
「ISIJ International」特集号
Recent Progress of Cokemaking Technologies for Low-quality and Unused Carbon Resources
(劣質・未利用炭素資源のコークス化技術に関する最近の進歩)」原稿募集ご案内 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
日本鉄鋼協会 日向方斉メモリアル国際会議助成 受給会議決定のお知らせ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
イベント情報
平成25年度工学教育連合講演会 開催案内と参加募集 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第215・216回西山記念技術講座開催のご案内 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・493頁
計測・制御・システム工学部会 次世代鉄鋼業のあるべき姿を具現化するシステム技術フォーラム
第5回公開フォーラム「人とシステムの信頼構築:システムの信頼性」開催案内 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
創形創質工学部会 数理モデリングフォーラム 平成25年度第1回研究会
「レーザ加工技術の最前線」開催案内・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
高温プロセス部会 劣質・未利用炭素資源コークス化技術研究会
最終報告会「劣質・未利用炭素資源コークス化技術の展開」開催案内 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
(公社)日本分析化学会・(一社)日本鉄鋼協会 評価・分析・解析部会・(公社)日本セラミックス協会共催
分析信頼性実務者レベル講習会 第12回セラミックス原料・鉱石類分析技術セミナー ・・・・・・・・・・・・・495頁
第166回秋季講演大会中に開催されるシンポジウム
鉄の技術と歴史研究フォーラム シンポジウム「北陸地方における鉄と金属の技術と文化」開催案内 ・・・・・・・・ 496頁
材料の組織と特性部会 微生物が促進する鉄鋼材料の腐食自主フォーラム
シンポジウム「微生物が促進する鉄鋼材料の腐食」開催案内 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
(独)日本学術振興会 産学協力研究委員会 合金状態図第172委員会
「第7回状態図・統計力学セミナー」開催案内 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
平成25年度 レアメタル研究会のご案内 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
支部
関西支部 平成25年度材料セミナー開催案内 · · · · · · 498頁
新刊案内
日本鉄鋼協会 材料の組織と特性部会 第3回鉄鋼科学セミナーテキスト 刊行のご案内 ・・・・・・・・・・・500頁
公募 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
人材募集案内
次号目次案内
会員欄(入会者·死亡退会者一覧)
<b>海外鉄鋼関連最新論文</b>
ブックレビュー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

## 行事等予定

#### 太字は本会主催の行事。国際会議で○は協会にてサーキュラー等を入手できます。

開催期日	行事(開催地/詳細掲載号および頁)	主催者	問合せ・連絡先			
2013年8	月					
1日	第6回腐食・防食セミナー(大阪)	腐食防食学会 関西支部	事務局 土谷博昭 Tel.06-6879-7470 tsuchiya@mat.eng.osaka-u.ac.jp			
2日	講習会「高強度鋼の建築構造への適用」(大阪)	日本鋼構造 協会	講習会係(山下/杉谷) Tel. 03-5919-1535 http://www.jssc.or.jp/course/			
5,6日	第22回日本エネルギー学会大会(東京)	日本エネル ギー学会	大会係 卯西裕之 Tel.03-3834-6456 http://www.jie.or.jp/2013/taikai/22taikai.htm			
6~8日	第26回DV-Xα研究会(埼玉)	DV-Xα 研究協会	龍谷大学 藤原学 Tel. 077-543-7472 fujiwara@rins. ryukoku. ac. jp http://www.sci. hyogo-u. ac. jp/ykowada/2013kenkyukai. html			
7,8目	第43回初心者のための有限要素法講習会(演習付き)<第2部>(京都)	日本材料学会	有限要素法講習会係 Tel.075-761-5321 jimu@jsms.jp http://www.jsms.jp			

開催期日	行事(開催地/詳細掲載号および頁)	主催者	問合せ・連絡先				
9~11日	混相流シンポジウム2013(長野)	日本混相流学会	宝行禾昌仝寓務昌龄寓 油田仲一 (信州大学)				
19日	中国四国支部講演大会(愛媛 6号328頁)	日本鉄鋼協会 日本金属学会	愛媛大学 小林千悟 Tel&Fax: 089-927-8524 kobayashi.sengo.me@ehime-u.ac.jp				
19~21日	第131回塑性加工学講座(愛知)	日本塑性加工学会	Tel. 03-3435-8301 jstp@jstp. or. jp				
20~22日	日本実験力学会2013年度年次講演会(秋田)	日本実験力 学会	秋田県立大学 須藤誠一 Tel.0184-27-2111 http://www.jsem.jp/event/Annual13/index.html				
21, 22日	日本真空学会「第5回役に立つ真空技術入門講座」(大阪)	日本真空学会	shinku-kansai@e3. eei. eng. osaka-u. ac. j http://www. vacuum-jp. org/ (準備中)				
22, 23日	サマースクール「非線形有限要素法による弾塑性解析の理論と実践」(東京)	日本計算工学会	Tel. 03-3868-8957 office@jsces.org				
23日	熱切断作業の品質と安全講習会(東京)	日本容錯会 全国厚板シヤリング工業組合	日本溶接協会 業務部 日暮左彰 Tel.03-5823-6324 http://www.jwes.or.jp/mt/senmon/gs/archives/1023/				
23, 24日	2013年度JCOM若手シンポジウム(石川)	日本材料学会	Tel.075-761-5321 JCOM2013wakate@jsms.jp http://compo.jsms.jp				
25~30日	第9回プラズマ表面工学に関するアジア-ヨーロッパ国際会議 (The 9th Asian-European International Conference on Plasma Surface Engineering(AEPSE2013))(韓国・済州島)	AJC-APSE	大阪大学接合科学研究所 教授 節原裕一 Tel. 06-6877-5111 setsuhara@iwri. osaka-u. ac. jp http://www. aepse2013. org/				
26日	第33回疲労講座「初めての金属疲労」(東京)	日本材料学会	船越英子 Tel.075-761-5321 jimu@jsms.jp http://www.jsms.jp/				
28日	白石記念講座特別シンポジウム「日本のものづくりカ」-世界屈 指の企業に聞く-(東京 7号424頁)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel.03-3669-5933				
29日	鉄鋼を知ろう!「最先端鉄鋼体験セミナー」(兵庫 6号325頁 申込締切8月2日)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel.03-3669-5933				
29日	第304回塑性加工シンポジウム(東京)	日本塑性加工学会	Tel. 03-3435-8301 jstp@jstp. or. jp				
29, 30日	鉄鋼工学セミナー「腐食・表面処理専科」(東京 5号277頁)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel. 03-3669-5933				
29, 30日	第30回センシングフォーラム 計測部門大会 (長野)	計測自動制御学会	信州大学 小関道彦 Tel.0268-21-5347 http://fiber.shinshu-u.ac.jp/sice/sf30/				
29~31日	平成25年度工学教育研究講演会(新潟)	日本工学教育協会、他	日本工学教育協会 川上理英 kawakami@jsee.or.jp				
30日	日本鉄鋼協会 研究会 I 、研究会 II 、産発プロジェクト展開鉄鋼 研究 平成26年度募集締切(7号424頁)	日本鉄鋼協会	I:学術企画グループ Tel.03-3669-5932 II:技術企画グループ Tel.03-3669-5932				
30日	第51回塑性加工技術フォーラム(東京)	日本塑性加工学会	Tel. 03-3435-8301 jstp@jstp. or. jp				
2013年9	月	ISIE2013	委員長 小林 秀敏 Tel.06-6850-6200				
2~6日	第8回衝撃工学に関する国際シンポジウム(大阪)	131E2013 組織委員会	安貞安 7体				
3, 4日	第29回分析電顕討論会(千葉)	日本顕微鏡 学会	ルネサスエレクトロニクス (株) 朝山匡一 Tel. 042-312-7404 bunseki29@eels. kuicr. kyoto-u. ac http://eels. kuicr. kyoto-u. ac. jp/bunseki2013.				
3,4日	第19回初心者のための疲労設計講習会 (大阪)	日本材料学会	船越英子 Tel. 075-761-5321 jimu@jsms. jp				
3,4日	第20回初心者のための疲労設計講習会 (東京)	日本材料学会	船越英子 Tel.075-761-5321 jimu@jsms.jp				
3~5日	資源・素材 2013(札幌)(北海道)	資源・素材 学会	Tel. 03-3402-0541 info@mmij.or.jp http://www.mmij.or.jp/branch/002/2013Sapporo/				
3~6日	第53回(2013年度)真空夏季大学(静岡)	日本真空学会	Tel. 03-3431-4395 ofc-vsj@vacuum-jp.org http://www.vacuum-jp.org				
4日	2013 年度 日本金属学会関東支部講習会「相変態と材料技術」 (東京)	日本金属学会 関東支部	関東支部事務局 多賀三千代 Tel. 03-5734-3136 jim-kanto@mtl. titech. ac. jp http://jim.or. jp/EVENTS/branch/brch_0542. pdf				
4,5日	鉄鋼工学セミナー「強化機構専科」(神奈川 4号208頁)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel. 03-3669-5933				
5日	計測・制御・システム工学部会 次世代鉄鋼業のあるべき姿を具現化するシステム技術フォーラム 第 5 回公開フォーラム「人とシステムの信頼構築:システムの信頼性」(大阪 本号 494 頁 申込締切8月20日)	日本鉄鋼協会	新日鐵住金(株) 岩村 健 TEL: 06-6489-5983 FAX: 06-7670-8679 E-mail: iwamura.fq2.ken@jp.nssmc.com				
6日	関西支部 第 143 回見学会および塑性加工懇談会 「高品質の鍛造用材料-最新製造技術-」(兵庫)	日本塑性加工学 会関西支部	事務局 Tel.090-9280-0383 kansai@jstp.or.jp http://www.jstp.or.jp/commit/kansai/index.html				
7,8日	SPring-8 シンポジウム 2013 (京都)	SPring-8 ユーザー協 同体(SPRUC)、他	高輝度光科学研究センター SPring-8シンポンプ小事務局 http://www.spring&or.jp/ja/science/meetings/2013/sp&sympo2013				
8~11日	9th JAPAN-BRAZIL SYMPOSIUM (Ouro Preto, Brazil)	Organizing Committee for Japan-Brazil Symposium	東北大学環境科学研究科 葛西栄輝 Tel. 022-795-4895 kasai@material. tohoku. ac. jp				

3,4日     健講座- (東京)     日本機械子会 http://www.jsme.or.jp/mpd/mp2013/20131003zairyc       3,4日     標準化と品質管理全国大会2013 (東京)     日本規格協会 Tel. 03-3583-8086 sqtaikai@jsa.or.	画グループ Tel. 03-3669-5932 -3435-8301 jstp@jstp. or. jp	DV V outil/delth 🛆	行事(開催地/詳細掲載号および頁)	開催期日
18   18   18   18   18   18   18   1	-3435-8301 jstp@jstp.or.jp	DV-X U 研究協会	第八回(2013年度)DV-X α夏の学校「量子材料科学」セミナー(東京)	10~14日
181J International 特集号   % motion of iron and non-ferrors setals and their craft's (原稿募集締切 (2号96頁)   日本鉄鋼協会		日本鉄鋼協会		10~15日
13日   and non-ferrous netals and their craft' 原稿募集締切 (2996頁)   日本鉄網協会   日本大学	 	日本塑性加工学会	第132回塑性加工学講座(愛知)	11~13日
17~19日 第166 回秋季講演大会 (石川 5 号 268 頁) 日本鉄鋼協会 学術企画グループ Tel. 03-3669-5932   17日 第166 回秋季講演大会 (石川 5 号 268 頁) 日本鉄鋼協会 学術企画グループ Tel. 03-3669-5932   17日 第166 回秋季講演大会観景 (石川 本号 489 頁 申込締切8月20日) 日本鉄鋼協会 総務グループ Tel. 03-3669-5932   17日 日本鉄鋼協会 総務グループ Tel. 03-3669-5932   17日 日本鉄鋼協会 (石川 本号 489 頁 申込締切8月20日) 日本鉄鋼協会 総務グループ Tel. 03-3669-5932   17日 日本鉄鋼協会 (石川 本号 489 頁 申込締切9月3日) 日本鉄鋼協会 (石川 本号 496 頁 申込締切9月3日) 日本鉄鋼協会 (石川 本号 497 頁) 日本学様興長 第15 回全反射電光 窓外が付法国際会議および第 49 回 X 線分析行 第15 3 委員会 (東京 本号 497 頁) 日本学様興会 第27 日 19 日本鉄鋼協会 (大阪) 日本学様興会 第27 日 東込締切7月5日 日本鉄鋼協会 日本大装鋼協会 (大阪) 日本大装鋼協会 (大阪) 日本大装鋼協会 (東京 本号 495 頁 申込締切9月13日) 日本鉄鋼協会 (現京 本号 495 頁 申込締切9月13日) 日本鉄鋼協会 (現京 本号 495 頁 申込締切9月13日) 日本鉄鋼協会 (日本 494 頁) 日本 494 百日 (日本 494 頁) 日本 494 百日 (日本 494 百日 (日本 494 頁) 日本 494 百日 (日本		日本鉄鋼協会	and non-ferrous metals and their crafts" 原稿募集締切(2号96頁)	13日
17日 第166回秋季講演大会懇親会 (石川 本号 489頁 申込締切 8月 20 日   日本鉄網協会 報66回秋季講演大会 鉄の技術と歴史研究フォーラ	processing@jstp.or.jp	日本鉄鋼協会	「レーザ加工技術の最前線」(神奈川 本号494頁 申込締切8月30日)	13日
日本鉄鋼協会第166回秋季講演大会 鉄の技術と歴史研究フォーラ	画グループ Tel.03-3669-5932			17~19日
日本鉄鋼協会   日本大砂の大田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田田・田		日本鉄鋼協会		17日
日本鉄鋼協会   日本大学   日本	7-478-0329 :keiichi.terashima@it-chiba.ac.jp	日本鉄鋼協会	ム シンポジウム「北陸地方における鉄と金属の技術と文化」 (石川 本号496頁 申込締切9月5日)	18日
22~25日       2013 Liquid Metal Processing and Casting (Austin (USA))       TMS       http://www.tms.org/meetings/2013/LMPC2013/hmC	45-924-5763, Fax. 045-924-5818	日本鉄鋼協会	フォーラム シンポジウム「微生物が促進する鉄鋼材料の腐食」(石川 本号497頁)	18日
日本学術振興会   SPSM26事務局   運営委員長 白谷正治   第15 3 委員会   http://plasma.ed.kyushu-u.ac.jp/spm26/org.   第15 回全反射蛍光 X 線分析法国際会議および第 49 回 X 線分析討   論会合同会議 (大阪)   日本分析化学会   大阪市立大学 辻幸一 Tel. 06-6605- http://www.a-chem.eng.osaka-cu.ac.jp/txr/		レアメタル研究会	第57回レアメタル研究会(東京 本号497頁)	20日
第15 3 委員会   http://plasma.ed.kyushu-u.ac.jp/spsm26/org.   第15 回全反射蛍光 X 線分析法国際会議および第 49 回 X 線分析計   由本分析化学会   大阪市立大学 辻幸一 Tel. 06-6605-   http://www.a-chem.eng.osaka-cu.ac.jp/txrf   25~27日   平成 25 年度修士学生向け「鉄鋼工学概論セミナー」 (神戸 5 号 276 頁 申込締切 7 月 5 日)   日本社のラックス総合展 2 0 1 3 (東京)   日本セラミックス総合展 2 0 1 3 (東京)   日本セラミックス総合展 2 0 1 3 (東京)   日本セラミックス総会 他   http://www.ceramic-expo.jp/			2013 Liquid Metal Processing and Casting (Austin (USA))	22~25日
14分析化子会   14分析化子会   14力・	lasma. ed. kyushu-u. ac. jp/~spsm26/org. html			23, 24日
1 日本鉄鋼協会   1 日本鉄鋼協会会会   1 日本   1 日本		日本分析化学会	論会合同会議(大阪)	23~27日
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学				25~27日
25日高温プロセス部会 劣質・未利用炭素資源コークス化技術研究会 最終報告会「劣質・未利用炭素資源コークス化技術の展開」 (東京 本号495頁 申込締切9月13日)日本鉄鋼協会 日本鉄鋼協会東北大学 黛 祐子 Tel. 022-795-7251、Fax. 022-795-6165 E-mail: mayuzumi@tranpo. che. tohoku.30日「鉄と鋼)第100巻記念特集号第6号 (環境) 原稿募集締切 (1号44頁)日本鉄鋼協会 實候補者の推薦募集締切 (本号491頁)日本鉄鋼協会 實候補者の推薦募集締切 (本号491頁)日本鉄鋼協会 實候補者の推薦募集締切 (本号491頁)日本鉄鋼協会 業務グループ Tel. 03-3669-59312~4日International Conference on Smart Carbon Saving and Recycling for Ironmaking (ICSRI) (神奈川 5号279頁)日本鉄鋼協会 東京工業大学 加藤之貴 yukitaka@nr. titech. ac. jp3、4日講習会「もう一度学ぶ機械材料学」-機械・製造技術者のための基礎講座- (東京)日本機械学会 http://www.jsme.or.jp/mpd/mp2013/20131003zairyce.ce 			国際セラミックス総合展2013(東京)	25~27日
1号44頁    1号44頁    東北大学 長坂 t-nagasaka@n tohoku ac.jp   東北大学 長坂 t-nagasaka@n tohoku ac.jp   東成26年 日本鉄鋼協会   資候補者の推薦募集締切 (本号491頁)   日本鉄鋼協会   総務グループ Tel. 03-3669-5931   2~4日   International Conference on Smart Carbon Saving and Recycling for Ironmaking (ICSRI) (神奈川 5号279頁)   日本鉄鋼協会   東京工業大学 加藤之貴 yukitaka@nr.titech.ac.jp   日本鉄鋼協会   市間	学 黛 祐子 2-795-7251、Fax. 022-795-6165		最終報告会「劣質・未利用炭素資源コークス化技術の展開」	25日
30日       賞候補者の推薦募集締切(本号491頁)       日本鉄鋼協会       総務グループ Tel. 03-3669-5931         2 0 1 3 年 1 0 月       2 0 1 3 年 1 0 月       International Conference on Smart Carbon Saving and Recycling for Ironmaking (ICSRI) (神奈川 5号279頁)       日本鉄鋼協会       東京工業大学 加藤之貴 yukitaka@nr. titech. ac. jp         3,4日       講習会「もう一度学ぶ機械材料学」-機械・製造技術者のための基 健講座- (東京)       日本機械学会 http://www.jsme.or.jp/mpd/mp2013/20131003zairyc       Tel. 03-5360-3502 ishizawa@jsme. or. http://www.jsme.or.jp/mpd/mp2013/20131003zairyc         3,4日       標準化と品質管理全国大会2013 (東京)       日本規格協会       Tel. 03-3583-8086 sqtaikai@jsa. or.		日本鉄鋼協会		30日
2~4日         International Conference on Smart Carbon Saving and Recycling for Ironmaking (ICSRI) (神奈川 5号279頁)         日本鉄鋼協会 yukitaka@nr. titech. ac. jp           3,4日         講習会「もう一度学ぶ機械材料学」-機械・製造技術者のための基礎講座- (東京)         日本機械学会 http://www.jsme.or.jp/mpd/mp2013/20131003zairyc           3,4日         標準化と品質管理全国大会2013 (東京)         日本規格協会 Tel. 03-3583-8086 sqtaikai@jsa. or.	ループ Tel. 03-3669-5931	日本鉄鋼協会	賞候補者の推薦募集締切(本号491頁)	
2~4日     for Ironmaking (ICSRI) (神奈川 5号279頁)     pukitaka@nr. titech. ac. jp       3,4日     講習会「もう一度学ぶ機械材料学」-機械・製造技術者のための基礎講座- (東京)     日本機械学会 http://www.jsme.or. jp/mpd/mp2013/20131003zairyc       3,4日     標準化と品質管理全国大会2013 (東京)     日本規格協会 Tel. 03-3583-8086 sqtaikai@jsa.or.			10月	2013年1
3,4日     健講座- (東京)     日本機械学会     http://www.jsme.or.jp/mpd/mp2013/20131003zairyc       3,4日     標準化と品質管理全国大会2013 (東京)     日本規格協会     Tel.03-3583-8086     sqtaikai@jsa.or.	ka@nr. titech. ac. jp	日本鉄鋼協会	for Ironmaking (ICSRI) (神奈川 5号279頁)	2~4日
3,4日 標準化と品質管理全国大会2013 (東京) 日本規格協会 Tel. 03-3583-8086 sqtaikai@jsa. or.	-5360-3502 ishizawa@jsme.or.jp	日本機械学会		3,4日
netp.// www. jour or. jp/ into_detert/ nemonants		日本規格協会	標準化と品質管理全国大会2013(東京)	3, 4日
8日       関西支部 平成25年度材料セミナーテーマ1「技術者のための 鉄鋼材料入門」(大阪 本号498頁)       日本鉄鋼協会 関西支部 関西支部 関西支部 E-mail: n-kansai@ostec. or. jp	と品質管理全国大会事務局 -3583-8086 sqtaikai@jsa.or.jp ww.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku2013.asp	日本鉄鋼協会		8日
9~11日 第3回次世代ものづくり基盤技術産業展-TECH Biz EXPO 2013- (愛知) 右国郭親柿委会 事務局 加藤正臣 Tel. 052-735-4831	と品質管理全国大会事務局 -3583-8086 sqtaikai@jsa.or.jp ww.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku2013.asp 部 材料セミナー係	関西支部	the state of the s	0~11□
9~11日       粉体工業展大阪2013 (大阪)       日本粉体工業 技術協会 bttp://www.powtex.com/osaka/	と品質管理全国大会事務局 -3583-8086 sqtaikai@jsa.or.jp www.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku2013.asp 部 材料セミナー係 : n-kansai@ostec.or.jp		第3回次世代ものづくり基盤技術産業展-TECH Biz EXPO 2013- (愛知)	ə ~11∐
15日早稲田大学各務記念材料技術研究所オープンセミナー(東京)早稲田大学 各務記念材料 技術研究所	と品質管理全国大会事務局 -3583-8086 sqtaikai@jsa.or.jp ww.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku2013.asp  部 材料セミナー係 : n-kansai@ostec.or.jp  加藤正臣 Tel.052-735-4831 エヌ・ティ Tel.03-5297-8855	結塞際林媛会 日本粉体工業		
16,17日第41回日本ガスタービン学会定期講演会(沖縄)日本ガスタービン学会事務局 Tel. 03-3365-0095 gtsj-office@gts. ビン学会http://www.gtsj.org/html_calender/teiki4l_kouenbosy	と品質管理全国大会事務局 -3583-8086 sqtaikai@jsa.or.jp ww.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku2013.asp 部 材料セミナー係 : n-kansai@ostec.or.jp 加藤正臣 Tel.052-735-4831 エヌ・ティ Tel.03-5297-8855 /www.powtex.com/osaka/ ンセミナー係 反田ゆかり 3203-4782 y.sorita@kurenai.waseda.jp /www.waseda.jp/zaiken/index.html	結團襲和發於 日本粉体工業 技術協会 早稲田大学 各務記念材料 技術研究所	粉体工業展大阪2013 (大阪)	9~11日
関東地区 平成26年「鉄鋼技能功績賞」受賞候補者の推薦募集締   日本鉄鋼協会   総務グループ Tel. 03-3669-5931	と品質管理全国大会事務局 -3583-8086 sqtaikai@jsa.or.jp ww.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku2013.asp 部 材料セミナー係 : n-kansai@ostec.or.jp 加藤正臣 Tel.052-735-4831 エヌ・ティ Tel.03-5297-8855 /www.powtex.com/osaka/ ンセミナー係 反田ゆかり 3203-4782 y.sorita@kurenai.waseda.jp /www.waseda.jp/zaiken/index.html Tel.03-3365-0095 gtsj-office@gtsj.org	おおります       おおります       は    は    は    は    は    は    は	粉体工業展大阪2013 (大阪) 早稲田大学各務記念材料技術研究所オープンセミナー (東京)	9~11日 15日
日本分析化学会・日本鉄鋼協会 評価・分析・解析部会・日本セラミック ス協会共催 分析信頼性実務者レベル講習会 第12回セラミックス原料・鉱 料・鉱石類分析技術セミナー(東京 本号495頁 申込締切 9月13日) 日本分析化学会 分析技術セミナー係 Tel. 03-3490-3	と品質管理全国大会事務局 -3583-8086 sqtaikai@jsa.or.jp ww.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku2013.asp 部 材料セミナー係 : n-kansai@ostec.or.jp 加藤正臣 Tel.052-735-4831 エヌ・ティ Tel.03-5297-8855 /www.powtex.com/osaka/ ンセミナー係 反田ゆかり 3203-4782 y.sorita@kurenai.waseda.jp /www.waseda.jp/zaiken/index.html Tel.03-3365-0095 gtsj-office@gtsj.org w.gtsj.org/html_calender/teiki41_kouenbosyu.html	結園職規析委員会 日本粉体工業 技術協会 早稲田大学 各務記念材料 技術研究所 日本ガスター ビン学会	粉体工業展大阪2013 (大阪) 早稲田大学各務記念材料技術研究所オープンセミナー(東京) 第41回日本ガスタービン学会定期講演会(沖縄) 関東地区 平成26年「鉄鋼技能功績賞」受賞候補者の推薦募集締切(本号490頁)	9~11日 15日 16,17日
23~26日       トライボロジー会議2013秋 福岡(福岡)       日本トライボ 事務局 Tel. 03~3434-1926 jast@tribolog         ロジー学会       http://www.tribology.jp	と品質管理全国大会事務局 -3583-8086 sqtaikai@jsa.or.jp ww.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku2013.asp 部 材料セミナー係 : n-kansai@ostec.or.jp 加藤正臣 Tel.052-735-4831 エヌ・ティ Tel.03-5297-8855 /www.powtex.com/osaka/ ンセミナー係 反田ゆかり 3203-4782 y.sorita@kurenai.waseda.jp /www.waseda.jp/zaiken/index.html Tel.03-3365-0095 gtsj-office@gtsj.org w.gtsj.org/html_calender/teiki41_kouenbosyu.html /ループ Tel.03-3669-5931  析化学会セラミックス原料・鉱石類 術セミナー係 Tel.03-3490-3351 koms@jsac.or.jp	結園職界 析 委会 日本粉体工業 技術協会 早稲田大学 各務記念材料 技術研究所 日本ガスター ビン学会 日本鉄鋼協会	粉体工業展大阪2013 (大阪) 早稲田大学各務記念材料技術研究所オープンセミナー(東京) 第41回日本ガスタービン学会定期講演会(沖縄) 関東地区 平成26年「鉄鋼技能功績賞」受賞候補者の推薦募集締切(本号490頁) 日本分析化学会・日本鉄鋼協会 評価・分析・解析部会・日本セラミックス協会共催 分析信頼性実務者レベル講習会 第12回セラミックス原	9~11日 15日 16,17日 17日
24~26日 <b>第21回鉄鋼工学アドバンストセミナー(神奈川 6号323頁) 日本鉄鋼協会 育成グループ Tel. 03-3669-5933</b>	と品質管理全国大会事務局 -3583-8086 sqtaikai@jsa.or.jp ww.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku2013.asp 部 材料セミナー係 : n-kansai@ostec.or.jp 加藤正臣 Tel.052-735-4831 エヌ・ティ Tel.03-5297-8855 /www.powtex.com/osaka/ ンセミナー係 反田ゆかり 3203-4782 y.sorita@kurenai.waseda.jp /www.waseda.jp/zaiken/index.html Tel.03-3365-0095 gtsj-office@gtsj.org w.gtsj.org/html_calender/teiki41_kouenbosyu.html ループ Tel.03-3669-5931  折化学会セラミックス原料・鉱石類 術セミナー係 Tel.03-3490-3351 koms@jsac.or.jp Tel.03-3434-1926 jast@tribology.jp	結園職規制委員会 日本粉体工業 技術協会 早稲田大学 各務記念材料 技術研究所 日本ガスター ビン学会 日本鉄鋼協会 日本分析化学会	粉体工業展大阪2013 (大阪) 早稲田大学各務記念材料技術研究所オープンセミナー(東京) 第41回日本ガスタービン学会定期講演会(沖縄) 関東地区 平成26年「鉄鋼技能功績賞」受賞候補者の推薦募集締切(本号490頁) 日本分析化学会・日本鉄鋼協会 評価・分析・解析部会・日本セラミックス協会共催 分析信頼性実務者レベル講習会 第12回セラミックス原料・鉱石類分析技術セミナー(東京 本号495頁 申込締切 9月13日)	9~11日 15日 16,17日 17日 17日

開催期日	行事(開催地/詳細掲載号および頁)	主催者	問合せ・連絡先				
25 ⊟	平成25年度工学教育連合会(東京 本号492頁)	日本工学教育	工学教育連合講演会事務局				
	関西支部 平成25年度材料セミナーテーマ2「材料技術者・研究者の	協会 日本鉄鋼協会	Tel: 03-5442-1021 https://www.jsee.or.jp, 関西支部 材料セミナー係				
25日	ためのEBSDによる局所方位解析技術の基礎と応用」(京都 本号498頁)	関西支部	E-mail: n-kansai@ostec.or.jp				
26日	鉄鋼を知ろう!「最先端鉄鋼体験セミナー」(愛知 6号325頁 申込締切9月26日)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel. 03-3669-5933				
28, 29日	日本学術振興会・合金状態図第172委員会・第7回状態図・統計力 学セミナー(東京 本号497頁)	日本学術振興会·合金 状態図第172委員会	東京工業大学 梶原正憲 Tel.045-924-5635 kajihara@materia.titech.ac.jp				
30~1日	第7回学生鉄鋼セミナー 材料コース(兵庫 6号326頁 申込締 切7月31日)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel. 03-3669-5933				
31日	「鉄と鋼」第100巻記念特集号第7号(分析)原稿募集締切 (5号266頁)	日本鉄鋼協会	東北大学 井上亮 Tel&Fax. 022-217-5157 ryo@tagen.tohoku.ac.jp				
31~2日	第49回熱測定討論会(千葉)	日本熱測定学会	Tel. 03-5821-7120 http://www.netsu.org/				
2013年1	1月						
1~3日	第64回塑性加工連合講演会(大阪)	日本塑性加工学会	事務局 井上聡美 Tel. 03-3435-8301 inoue@jstp. or. jp				
3~6日	8thISEM 13-Sendai(宮城)	日本実験力学会	東北大学 高橋弘 Tel. 022-795-7394 htaka@mail. kankyo. tohoku. ac. jp				
8~10日	第21回機械材料·材料加工技術講演会(M&P2013)(東京)	日本機械学会	Tel. 042-677-2714 wakayama@tmu. ac. jp http://www.jsme.or.jp/conference/mpdconf13/				
14, 15日	鉄鋼工学セミナー「熱力学原理に基づく製銑プロセスの解析と演習(Rist モデル)専科」(東京 4号 209 頁 申込締切 10 月 15 日)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel. 03-3669-5933				
14~16日	第54回高圧討論会(新潟)	日本高圧力学会	事務局 岩佐、笹部 Tel. 070-5658-7626 http://www.highpressure.jp/new/54forum/(予定)				
15, 16日	関西支部 平成25年度材料セミナーテーマ3「透過型電子顕微鏡(TEM)による解析技術の基礎と応用」(大阪 本号498頁)	日本鉄鋼協会 関西支部	関西支部 材料セミナー係 E-mail: n-kansai@ostec.or.jp				
20, 21日	第45回溶融塩化学討論会(神奈川)	電気化学会 溶融塩委員会	慶應義塾大学 片山 靖 Tel.045-566-1561 http://msc.electrochem.jp/				
20~22日	信頼性・破壊力学合同シンポジウム(熊本)	日本材料学会	船越英子 Tel.075-761-5321 jimu@jsms.jp http://www.jsms.jp/index_4.html				
20~22日	第34回熱物性シンポジウム(富山)	日本熱物性学会	富山大学工学部機械知能システム工学科 http://jstp2013. w3. kanazawa-u. ac. jp/4				
25, 26日	第57回材料工学連合講演会(京都)	日本学術会議 材料工学委員会	日本材料学会 Tel.075-761-5321 jimu@jsms.jp				
26~28日	2013年真空・表面科学合同講演会 第33回表面科学学術講演会・ 第54回真空に関する連合講演会(茨城)	日本表面科学会 日本真空学会	日本表面科学会事務局 上村恵美子 Tel.03-3812-0266 taikai13@sssj.org http://www.sssj.org,http://www.vacuum-jp.org/				
29日	第65回白石記念講座「品質保証・品質管理の現状と今後の展望」 (東京 6号322頁)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel.03-3669-5933				
29日	第58回レアメタル研究会(東京 本号497頁)	レアメタル研究会	東京大学 宮嵜智子 tmiya@iis.u-tokyo.ac.jp				
2013年1	2月						
2~6日	8th International Conference on Processing & Manufacturing of Advanced Materials (THERMEC2013) (Las Vegas, USA)	THERMEC2013 運営委員会	物質·材料研究機構 津﨑兼彰 Tel.029-859-2101 http://www.thermec.org/2013/				
4日	第 18 回資源循環型ものづくりシンポジウム(IMS2013)(愛知)	第18 回資源   原型   ものづくりシンポ   ジウム実行委員会	実行委員会事務局 Tel. 052-736-5680 ims@nipc. or. jp http://www.nipc. city. nagoya. jp/sansien/sympos ium/pdf/ims2013. pdf				
5,6日	第51回高温強度シンポジウム(長崎)	日本材料学会	船越英子 Tel.075-761-5321 jimu@jsms.jp				
9, 10日	鉄鋼工学セミナー「材質制御専科」(東京 7号426頁 申込締切11月8日)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel.03-3669-5933				
9~11日	第7回学生鉄鋼セミナー 製銑・製鋼コース(千葉 6号326頁)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel. 03-3669-5933				
13日	第215回西山記念技術講座「省資源型金属材料開発の基礎・応用と今後の展望」(東京 本号493頁)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel. 03-3669-5933				
20日	第216回西山記念技術講座「省資源型金属材料開発の基礎・応用と今後の展望」(大阪 本号493頁)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel. 03-3669-5933				
26日	「鉄と鋼」第100巻記念特集号第9号(材料1)原稿募集締切 (5号266頁)	日本鉄鋼協会	九州大学 土山聡宏 Tel&Fax.092-802-2961 toshi@zaiko.kyushu-u.ac.jp				
2014年1	月						
10日	第59回レアメタル研究会(東京 本号497頁)	レアメタル研究会	東京大学 宮嵜智子 tmiya@iis.u-tokyo.ac.jp				

開催期日	行事(開催地/詳細掲載号および頁)	主催者	問合せ・連絡先
25日	「ISIJ International」特集号「Recent Progress of Science and Technologies of Thermophysical Properties of Molten Iron Alloys, Slagsand Fluxes at High Temperatures (溶鋼、スラグ及びフラックスの高温熱物性に関する科学技術の最近進歩)」原稿募集締切(6号319頁)	日本鉄鋼協会	東北大学 福山博之 Tel. 022-217-5178 fukuyama@tagen. tohoku. ac. jp 高麗大学 李俊昊 Tel. +82-2-3290-3287 joonholee@korea. ac. kr
31日	「鉄と鋼」第100巻記念特集号第10号(材料2)原稿募集締切 (5号266頁)	日本鉄鋼協会	九州大学 土山聡宏 Tel&Fax. 092-802-2961 toshi@zaiko. kyushu-u. ac. jp
2014年2	9月		
4~7日	第8回反応性プラズマ国際会議 / 第31回プラズマプロセシング研究会 (福岡)	応用物理学会	ICRP-8事務局 組織委員長 白谷 正治 http://plasma.ed.kyushu-u.ac.jp/~icrp-8/
2014年3	3月		
20日	第60回レアメタル研究会(東京 本号497頁)	レアメタル研究会	東京大学 宮嵜智子 tmiya@iis.u-tokyo.ac.jp
21~23日	第167回春季講演大会(東京)	日本鉄鋼協会	学術企画グループ Tel. 03-3669-5932
24日	「ISIJ International」特集号「Recent Progress of Cokemaking Technologies for Low-quality and Unused Carbon Resources(劣質・未利用炭素資源のコークス化技術に関する最近の進歩)」原稿募集締切(本号491頁)	日本鉄鋼協会	東北大学 青木秀之 Tel. 022-795-7250 aoki@tranpo.che.tohoku.ac.jp
31日	「鉄と鋼」第100巻記念特集号第12号(加工)原稿募集締切 (5号266頁)	日本鉄鋼協会	東京大学 柳本潤 yan@iis.u-tokyo.ac.jp 大阪大学 宇都宮裕 uts@mat.eng.osaka-u.ac.jp
2014年4	月		
23~26日	2014国際ウエルディングショー(東京)	日本溶接協会、 産報出版株式会社	産報出版㈱ 事業部 保谷 Tel.03-3258-6411 http://www.weldingshow.jp/
2015年6	5月		
15~19日	○ METEC InSteelCon and ESTAD 2015 (Düsseldorf, Germany)	Steel Institute VDEh	TEMA Technologie Marketing AG metec@tema.de http://www.metec-insteelcon2015.com



### 2014 年春刊行予定

## 第5版 鉄 鋼 便 覧 日本鉄鋼協会発行

**予約受付中: 2013 年 9 月 30 日まで** ホームページで予約注文を受け付けております。

- ◆詳細は販売委託先の URL (http://binran5.com/) をご参照下さい。
- ◆販売サイトに接続ができない場合は下記 URL をご参照下さい。 https://www.isij.or.jp/publication/binran/
- ●第3版、第4版を全面改訂し、待望の書籍版で提供
- ●鉄鋼の学術・技術の歴史的変遷から最先端までをわかりやすく簡潔に記述
- ●最新の学術・技術のデータを掲載
- ●教科書的内容や過去の詳細な内容は関連の文献を紹介し、コンパクト化
- ●本会自身の編集・発行により、低価格(予約価格)での販売を実現

<巻構成と価格> この機会に個人正会員になると1年間の会費の節約ができます。(入会金900円、年会費9,800円)

巻数	分野	頁概数	予約割引価格			一般販売開	晶始日以降
	(巻タイトル)		個人会員 価格*	個人会員 セット価格*	一般価格	個人会員 価格*	定価
第1巻	製銑・製鋼	600 頁	15,000 円		30,000 円	30,000 円	45,000 円
第2巻	圧延·二次加工	730 頁	18,000 円		36,000 円	36,000 円	54,000 円
第3巻	材料の組織と特性	500 頁	15,000 円	90,000円	30,000 円	30,000 円	45,000 円
第4巻	分析·試験	320 頁	15,000 円		30,000 円	30,000 円	45,000 円
第5巻	計測・制御・システム	500 頁	15,000 円		30,000 円	30,000 円	45,000 円
第6巻	環境・エネルギー	300 頁	15,000 円		30,000 円	30,000 円	45,000 円

価格はいずれも消費税等込み。送料は本会負担。

(\*注)維持会員企業が、会社購入される場合は、個人会員価格が適用されます。

(問い合わせ先) レタープレス株式会社 鉄鋼便覧出版事業部

TEL.082-844-7500 / FAX.082-844-7800 / http://binran5.com/

〒739-1752 広島市安佐北区上深川町 809-5