

会員へのお知らせ目次

行事等予定	80頁
総合	
春季講演大会会期中の託児室設置のお知らせ	83頁
論文誌「鉄と鋼」[ISIJ International]における掲載料改定のお知らせ	83頁
会報「ふえらむ」の2015年1号からの電子化提供と和文誌「鉄と鋼」の分離について	84頁
平成26年度発足「研究会Ⅰ」「研究会Ⅱ」提案の選考結果	85頁
鉄鋼研究振興助成(含む石原・浅田研究助成)第23回受給者決定のお知らせ(2014年度助成開始)	85頁
イベント情報	
創形創質工学部会 創形基礎フォーラム数理モデリング	
平成25年度フォーラム研究会2「塑性加工における摩擦モデルと計測」開催案内	87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6回公開フォーラム「人やシステムを理解する-データからのモデル構築・知識獲得-」開催案内	87頁
計測・制御・システム工学部会 人と協調する制御系を考えるフォーラム	
第1回公開フォーラム「機械・制御による知識伝承支援・技能訓練支援」開催案内	88頁
鉄鋼プレゼンス研究調査委員会「鉄の技術と歴史」研究フォーラム・第26回フォーラム講演会開催案内	
「なぜ、明治期日本の製鉄・製鋼遺産が世界文化遺産候補となったか」	88頁
鉄鋼プレゼンス研究調査委員会 歴史を変える転換技術研究フォーラム	
「第29回歴史を変える転換技術研究会」開催のお知らせ	89頁
平成25年度 レアメタル研究会のご案内	89頁
支部	
北海道支部 平成25年度日本鉄鋼協会、日本金属学会両支部 合同冬期講演大会開催のお知らせ	90頁
東海支部 日本鉄鋼協会東海支部、日本金属学会東海支部 学術討論会のご案内	90頁
報告事項	
平成25年度一般社団法人日本鉄鋼協会第5回理事会報告	91頁
人材募集案内	91頁
次号目次案内	92頁
会員欄(入会者・死亡退会者一覧)	93頁
海外鉄鋼関連最新論文	94頁

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
2014年1月			
6日	第167回春季講演大会一般講演・予告セッション・共同セッション・学生ポスターセッション申込締切(11号663, 666頁)	日本鉄鋼協会	学術企画グループ Tel. 03-3669-5932
6日	第3回エネルギー・マテリアル融合領域シンポジウム「グリーンエネルギーとマテリアル融合研究の最先端」(北海道)	北海道大学大学院工学研究院 附属エネルギー・マテリアル 融合領域研究センター	北海道大学 柴山環樹 shiba@ufml.caret.hokudai.ac.jp http://labs.eng.hokudai.ac.jp/labo/carem/symp/
10日	材料の組織と特性部会「自主フォーラム」設置申請締切(12号764頁)	日本鉄鋼協会	学術企画グループ Tel. 03-3669-5932
10日	第59回レアメタル研究会(東京 本号89頁)	レアメタル研究会	東京大学 宮寄智子 tmiya@iis.u-tokyo.ac.jp
10日	名古屋大学 材料バックキャストテクノロジーシンポジウム(愛知)	名古屋大学大学院工学研究科 附属材料バックキャストテ クノロジー研究センター	名古屋大学 野村和子 Tel. 052-789-3258 MBT-Center@numse.nagoya-u.ac.jp http://mbt-center.numse.nagoya-u.ac.jp/symposium/2013/symposium-2013.html
10日	早稲田大学各務記念材料技術研究所 2013年度教育プログラム(東京)	早稲田大学各務記 念材料技術研究所	教育プログラム係 反田ゆかり Tel. 03-3203-4782 y.sorita@kurenai.waseda.jp http://www.waseda.jp/zaiken/index.html
14日	難削材・微細加工技術の新しい流れコース(神奈川)	神奈川科学技術 アカデミー平成 25年度教育講座	神奈川科学技術アカデミー 教育研修グループ Tel. 044-819-2033 ed@newkast.or.jp http://www.newkast.or.jp
16, 17日	鉄鋼工学セミナー「スラグ処理専科」(東京 10号596頁)	日本鉄鋼協会	育成グループ Tel. 03-3669-5933
16, 17日	第21回初心者のための疲労設計講習会(福岡)	日本材料学会	船越英子 Tel. 075-761-5321 jim@jms.jp
17日	早稲田大学各務記念材料技術研究所 2013年度教育プログラム(東京)	早稲田大学各務記 念材料技術研究所	教育プログラム係 反田ゆかり Tel. 03-3203-4782 y.sorita@kurenai.waseda.jp http://www.waseda.jp/zaiken/index.html

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
20, 21日	第21回超音波による非破壊評価シンポジウム（東京）	日本非破壊検査協会 超音波部門	日本非破壊検査協会 学術課 Tel. 03-5821-5105 oka@isndi.or.jp http://www.jsndi.jp/sciences/pdf/21th_ut_sympo_callforpape.pdf
21日	難削材・微細加工技術の新しい流れコース（神奈川）	神奈川科学技術アカデミー平成25年度教育講座	神奈川科学技術アカデミー 教育研修グループ Tel. 044-819-2033 ed@newkast.or.jp http://www.newkast.or.jp
23日	世界結晶年（IYCr2014）オープニングシンポジウム（東京）	日本結晶学会 IYCr分会 日本結晶学会 物理学分会 物理学分会 結晶学分会	世界結晶年実行委員会事務局 secretariat@iycr2014.jp
23, 24日	平成25年度日本鉄鋼協会、日本金属学会両北海道支部合同冬期講演大会（北海道 本号90頁）	日本鉄鋼協会 北海道支部	北海道大学 大野直子 Tel. 011-706-6356 n-oono@eng.hokudai.ac.jp
23, 24日	第42回ガスタービンセミナー（東京）	日本ガスタービン学会	Tel. 03-3365-0095 gtsj-office@gtsj.org http://www.gtsj.org
24日	関西支部 第144回見学会 「たかが“ねじ” されど“ねじ” その加工現場を知る」（大阪）	日本塑性加工学会 関西支部	関西支部事務局 Tel. 090-9280-0383 kansai@jstp.or.jp http://www.jstp.or.jp/commit/kansai/index.html
24日	早稲田大学各務記念材料技術研究所 2013年度教育プログラム（東京）	早稲田大学各務記念材料技術研究所	教育プログラム係 反田ゆかり Tel. 03-3203-4782 y.sorita@kurenai.waseda.jp http://www.waseda.jp/zaiken/index.html
24日	日本エネルギー学会触媒学会合同シンポジウム（東京）	日本エネルギー学会 触媒学会 反応システム研究会 触媒学会 触媒学会	日本エネルギー学会「講演係」卯西裕之 Tel. 03-3834-6456 jie-events1921@jie.or.jp http://www.jie.or.jp/2014/events/140124kagaku_sympo.htm
25日	「ISIJ International」特集号「Recent Progress of Science and Technologies of Thermophysical Properties of Molten Iron Alloys, Slags and 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
25日	第19回高専シンポジウムin久留米（福岡）	高専シンポジウム協議会、久留米工業高等専門学校	久留米高専 馬越幹男 Tel. 0942-35-9420 sympo19@kurume-nct.ac.jp http://www.kurume-nct.ac.jp/sympo19/
27日	創形創質工学部会 創形基礎フォーラム数理モデリング 平成25年度フォーラム研究会2 「塑性加工における摩擦モデルと計測」（東京 本号87頁 申込締切1月17日）	日本鉄鋼協会	名古屋大学 湯川伸樹 Tel. 052-789-3572 Fax. 052-789-3574 yukawa@numse.nagoya-u.ac.jp
29～31日	第134回塑性加工学講座（東京）	日本塑性加工学会	企画委員会委員長 杉山 聡 Tel. 03-3435-8301 jstp@jstp.or.jp
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
31日	東海支部 学術討論会（愛知 本号90頁 申込締切1月17日）	日本鉄鋼協会 東海支部	東海支部事務局 tokai@numse.nagoya-u.ac.jp
2014年2月			
3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6回公開フォーラム「人やシステムを理解する -データからのモデル構築・知識獲得-」（東京 本号87頁 申込締切1月27日）	日本鉄鋼協会	新日鐵住金（株） 岩村 健 Tel. 06-6489-5983 Fax. 06-7670-8679 iwamura.fq2.ken@jp.nssmc.com
4～7日	第8回反応性プラズマ国際会議 / 第31回プラズマプロセス研究学会（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/
5日	計測・制御・システム工学部会 制御フォーラム「人と協調する制御系を考えるフォーラム」第1回公開フォーラム「機械・制御による知識伝承支援・技能訓練支援」（東京 本号88頁 申込締切2月2日）	日本鉄鋼協会	JFEスチール（株） 津田和呂 Tel. 044-322-6268 Fax. 044-322-6518 k-tsuda@jfe-steel.co.jp
7日	第307回塑性加工シンポジウム（大阪）	日本塑性加工学会	Tel. 03-3435-8301 jstp@jstp.or.jp
7日	HPI技術セミナー 第14回エネルギー貯槽セミナー～維持管理に今必要なこと～（東京）	日本高圧力技術協会	日本高圧力技術協会 Tel. 03-3255-3486 tanaka@hpij.org http://www.hpij.org/mudhs3zzy-178/#
8日	鉄鋼プレゼンス研究調査委員会「鉄の技術と歴史」研究フォーラム・第26回フォーラム講演会「なぜ、明治期日本の製鉄・製鋼遺産が世界文化遺産候補となったか」（千葉 本号88頁 申込締切2月3日）	日本鉄鋼協会	高橋礼二郎 Fax. 022-373-6799 takareijiro@yahoo.co.jp
12日	第54回塑性加工技術フォーラム（愛知）	日本塑性加工学会	Tel. 03-3435-8301 jstp@jstp.or.jp
14日	SPring-8金属材料評価研究会第9回（東京）	SPring-8利用推進協議会	SPring-8金属材料評価研究会 Tel. 0791-58-0924 kinzoku@spring8.or.jp http://www.spring8.or.jp/ext/ja/iuss/html/text/13file/metal_mate_eval/9th/index.html
24日	鉄鋼プレゼンス研究調査委員会 歴史を変える転換技術研究フォーラム「第29回 歴史を変える転換技術研究会」（東京 本号89頁）	日本鉄鋼協会	東京藝術大学 永田和宏 Fax. 03-5685-7780 nagata.k.aa@m.titech.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
24, 25日	レーザ加工技術に関する基礎と最新動向(大阪)	日本溶接協会	業務部 上原 昇 Tel. 03-5823-6324 uehara@jwes.or.jp
26日	第11回衝撃工学フォーラム(愛知)	日本材料学会	豊橋技術科学大学機械工学系内 第11回衝撃工学フォーラムプログラム委員会 足立忠晴 Tel. 0532-44-6664 adachi@me.tut.ac.jp
2014年3月			
3~5日	構造材料:材料学と力学の融合をめざして(茨城)	物質・材料研究機構 ハイブリッド材料ユニット	村上恵子 Tel. 029-859-2434 Structural-Materials0303@nims.go.jp http://nims-1mm.org
4~6日	第5回日本複合材料会議(JCCM-5)(京都)	日本材料学会	船越英子 Tel. 075-761-5321 jimuj@jms.jp http://www.jms.jp/
7日	第29回塗料・塗装研究発表会(東京)	日本塗装技術協会	事務局 小山田 護 Tel. 03-6411-9236 tosou-jimukyoku@jcot.gr.jp http://jcot.gr.jp
13, 14日	第24回海洋工学シンポジウム(東京)	日本船舶海洋学会、日本海洋学会	第24回海洋工学シンポジウム事務局 Tel. 04-7136-4111 http://www.oesyposium.com/
20日	第60回レアメタル研究会(東京 本号89頁)	レアメタル研究会	東京大学 宮崎智子 tmiya@iis.u-tokyo.ac.jp
21~23日	第167回春季講演大会(東京) (11号663頁)	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 Cokening 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(8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			
10日	平成26年度俵・澤村論文賞候補論文推薦締切(11号662頁)	日本鉄鋼協会	編集グループ Tel. 03-3669-5933
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	産報出版株 事業部 保谷 Tel. 03-3258-6411 http://www.weldingshow.jp/
30日	「ISIJ International」特集号「Emerging Technologies for the Ironmaking Process based on Active Carbon Recycling Energy System (炭素循環型製鉄の確立にむけた技術の革新)」原稿募集締切(11号662頁)	日本鉄鋼協会	東京工業大学 加藤之貴 Tel. & Fax. 03-5734-2967 yukitaka@nr.titech.ac.jp
2014年5月			
16日	第19回分子動力学シンポジウム(福岡)	日本材料学会	事務局 船越英子 Tel. 075-761-5321 jimuj@jms.jp
21~23日	第26回「電磁力関連のダイナミクス」シンポジウム(SEAD26 in 盛岡)(岩手)	日本AEM学会	岩手大学・鎌田康寛 Tel. 019-621-6431 sead26@iwate-u.ac.jp http://www.ndsrc.eng.iwate-u.ac.jp/sead26/
21~23日	自動車技術展:人とくるまのテクノロジー展2014(神奈川)	自動車技術会	湯川 Tel. 03-3262-8214 yukawa@jsae.or.jp http://expo.jsae.or.jp/
21~23日	第51回日本伝熱シンポジウム(静岡)	日本伝熱学会	第51回日本伝熱シンポジウム実行委員会 事務局 Tel. 053-478-1046 tnhts51@ipc.shizuoka.ac.jp http://thermo.web.nitech.ac.jp/nhts2014/index.html
2014年6月			
6~8日	平成26年度塑性加工春季講演会(茨城)	日本塑性加工学会	井上聡美 Tel. 03-3435-8301 inoue@jstp.or.jp
23~27日	材料の組織と特性部会 高温酸化・高温腐食国際シンポジウム2014(International Symposium on High-temperature Oxidation and Corrosion 2014 (ISHOC 2014))(北海道)	日本鉄鋼協会	北海道大学 林 重成 hayashi@eng.hokudai.ac.jp http://www.mmm.muroran-it.ac.jp/~ishoc2014/
2014年7月			
24日, 25日	第48回X線材料強度に関するシンポジウム(大阪)	日本材料学会	事務局 船越英子 075-761-5321 jimuj@jms.jp
2014年8月			
24~28日	国際材料研究学会連合-アジア国際会議2014(福岡)	日本MRS	事務局 室井 Tel. 045-263-8538 iumrs-ica2014@mrs-j.org http://www.iumrs-ica2014.org/
2014年9月			
24~26日	第168回秋季講演大会(名古屋)	日本鉄鋼協会	学術企画グループ Tel. 03-3669-5932
2015年6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
2015年10月			
5~8日	Asia Steel International Conference 2015(Asia Steel 2015)(横浜)	日本鉄鋼協会	asiasteel2015@iss.jp.com http://www.asiasteel2015.com/