

会員へのお知らせ目次

行事等予定 715頁

総合

 奨学賞の推薦校募集要項 719頁

イベント情報

 「鋼・コンクリート構造物の腐食・防食、劣化とセンシング技術の課題と展望」第64回白石記念講座開催案内 719頁

 一般社団法人日本鉄鋼協会・社団法人日本鋼構造協会 交流企画連絡会

 第12回鉄鋼材料と鋼構造に関するシンポジウム開催案内 721頁

 平成24年度 レアメタル研究会のご案内 722頁

支部

 中国四国支部 第44回 材質制御研究会「合金の微細組織制御と物性」開催案内 722頁

 九州支部 H24年度秋季講演会開催案内 723頁

 東海支部 「湯川記念特別講演会」開催案内 723頁

 東海支部 第22回学生による材料フォーラム開催案内 723頁

報告事項 技術部会トピックス 第136回圧延理論部会大会開催「優秀講演賞」受賞のお知らせ 724頁

人材募集案内 724頁

次号目次案内 725頁

会員欄（入会者・死亡退会者一覧） 726頁

海外鉄鋼関連最新論文 727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 |
|----------|---|---------------------|---|
| 2012年10月 | | | |
| 3～5日 | 第33回日本熱物性シンポジウム (大阪) | 日本熱物性学会 | 大阪府立大学 木下進一 Tel. 072-254-9231 jstp2012@me.osakafu-u.ac.jp |
| 5日 | S P r i n g - 8 金属材料評価研究会 (第7回) (東京) | SPring-8利用 推進協議会 | SPring-8金属材料評価研究会 http://www.spring8.or.jp/ext/ja/iuss/ |
| 7～11日 | Materials Science & Technology 2012 Conference & Exhibition (MS&T'12) (U.S.A.) | TMS他 | http://www.matscitech.org |
| 9日 | 関西支部 平成24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 8号598頁) | 日本鉄鋼協会 関西支部 | 関西支部 材料セミナー係 n-kansai@ostec.or.jp |
| 9日 | 技術交流フォーラム (愛知 9号674頁 申込締切9月30日) | 日本鉄鋼協会 東海支部 | 名古屋工業大学 日原岳彦 hihara@nitech.ac.jp |
| 10, 11日 | 第4回MLFシンポジウム・茨城県ビームライン平成23年度成果報告会 (東京) | J-PARCセンター、 他 | MLFシンポジウム事務局 Tel. 029-284-3934 http://j-parc.jp/MatLife/ja/meetings/MLFsympo/index.html |
| 10～12日 | 第3回 若手研究者および技術者のための高温強度講習会 (兵庫) | 日本材料学会 | 「講習会」係 Tel. 075-761-5321 jimu@jsms.jp http://www.jsms.jp |
| 11, 12日 | 鉄鋼工学セミナー「水素脆化専科」(東京 7号519頁 申込締切9月14日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel. 03-3669-5933 |
| 12日 | セミナー 材料科学的アプローチによる太陽電池研究の最前線 (東京) | 日本金属学会 | セミナー・シンポジウム参加係 meeting@jim.or.jp |
| 12日 | 日本エネルギー学会 天然ガス部会 資源分科会シンポジウム (東京) | 日本エネルギー学会 | 「シンポジウム」係 Tel. 03-3834-6456 http://www.jie.or.jp/2012/events/121012shigen_kouen.htm |
| 14～18日 | The 6th International Congress on the Science and Technology of Ironmaking (ICSTI2012) (Brazil) | ABM | http://www.abmbrasil.com.br/seminarios/icsti/2012/default.asp |
| 14～18日 | 2012年粉末冶金国際会議(略称:PM2012 YOKOHAMA) (神奈川) | 日本粉末冶金 工業会、他 | Tel.03-3219-3541 pm2012@ics-inc.co.jp http://www.pm2012.jp/ |
| 15日 | 標準化と品質管理全国大会2012(東京) | 日本規格協会 | 事務局 岩垂・天野 http://www.jsa.or.jp/info_detail/zenkoku.asp |
| 17, 18日 | 第40回日本ガスタービン学会定期講演会 (北海道) | 日本ガスタービン学会 | 事務局 Tel. 03-3365-0095 gtsj-office@gtsj.org http://www.gtsj.org/html_calender/40teiki-yokoku.html |
| 18日 | 関東地区 平成25年度「鉄鋼技術功績賞」受賞候補者の推薦募集締切 (8号592頁) | 日本鉄鋼協会 | 総務グループ Tel. 03-3669-5931 |
| 18, 19日 | 鉄鋼工学セミナー「圧延理論専科」(兵庫 6号411頁 申込締切9月27日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel. 03-3669-5933 |
| 18, 19日 | 第37回複合材料シンポジウム (愛知) | 日本複合材料学会 | Tel. 03-5981-6011 jscm@asas.or.jp http://www.jscm.gr.jp/schedule/2012/37Cmsympo.pdf |
| 18, 19日 | 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11回セラミックス原料・鉱石類分析技術セミナー (東京 8号596頁 申込締切8月31日) | 日本分析化学会 | 日本分析化学会 セラミックス原料・鉱石類分析技術セミナー係 Tel. 03-3490-3351 koms@jsac.or.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 |
|-----------------|---|----------------------------------|---|
| 19日 | 第44回 材質制御研究会 合金の微細組織制御と物性- (愛媛 本号722頁) | 日本鋼協・日本鉄鋼協会・日本金属学会 | 愛媛大学 仲井清真 nakai.kiyomichi.mz@ehime-u.ac.jp |
| 20日 | 最先端鉄鋼体験セミナー(新日鐵室蘭) (北海道 7号517頁 申込締切9月20日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel.03-3669-5933 |
| 22~26日 | 7th International Conference on Electromagnetic Processing of Materials (EPM2012) (China) | CSM | http://www.epm2012.cn/ |
| 23~25日 | 2012計装制御技術会議 (東京) | 日本能率協会 | ものづくりユニット Tel.03-3434-5505 http://school.jma.or.jp/keisou/ |
| 24,25日 | 日本エネルギー学会 第49回石炭科学会議 (北海道) | 日本エネルギー学会 | 「石炭科学会議」係 Tel.03-3834-6456 http://www.jie.or.jp/2012/sekika/sekika49.htm |
| 26日 | 関西支部 平成24年度材料セミナー テーマ2「材料技術者・研究者のためのEBSDによる局所方位解析技術の基礎と応用」(京都 8号598頁) | 日本鉄鋼協会 関西支部 | 関西支部 材料セミナー係 n-kansai@ostec.or.jp |
| 26日 | H24年度秋季講演会 (福岡 本号723頁) | 日本鋼協・日本鉄鋼協会 九州支部 | 住友金属工業(株) 村井暢宏 Tel.093-583-6545 |
| 26日 | 平成24年度 工学教育連合講演会 (東京 8号593頁) | 日本工学協会 | 工学教育連合講演会事務局 Tel.03-5442-1021 https://www.jsee.or.jp/ |
| 26日 | 第192回塑性加工技術セミナー (京都) | 日本塑性加工学会 | Tel.03-3435-8301 jstp@jstp.or.jp |
| 26日 | 第40回溶接学会東部支部実用溶接講座 (千葉) | 溶接学会 東部支部 | 東京工業大学 三田尾 Tel.03-5734-3915 jwseast@ide.titech.ac.jp |
| 27日 | 第1回材料工学委員会シンポジウム「温故知新」(東京) | 日本学会会議 | 東京大学生産技術研究所 前田研究室 secretar@iis.u-tokyo.ac.jp |
| 28~30日 | Scrap Supplements and Alternative Ironmaking (U.S.A.) | AIST | http://www.aist.org/conf/12_scrap_supplements.htm |
| 29,30日 | 第56回材料工学連合講演会 (京都) | 日本学会会議 材料工学委員会 | 日本材料学会 Tel.075-761-5321 jimuj@jms.jp http://www.jms.jp/ |
| 30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 | 反田ゆかり Tel.03-3203-4782 http://www.waseda.jp/zaiken/index.html |
| 30日 | 先進超々臨界圧火力発電技術開発講演会 (東京) | 火力原子力発電技術協会 | 技術部 水上 勇 Tel.03-3769-3095 http://www.tenpes.or.jp |
| 31~2日 | 第48回X線分析討論会 (愛知) | 日本分析化学会 X線分析研究懇談会 | 科学技術交流財団 岡本篤彦 Tel.0561-76-8331 http://www.sangaku.nagoya-u.ac.jp/btk48x/ |
| 31~3日 | International Conference & Exhibition on Analysis & Testing of Metallurgical Process & Materials (ICACI2012, CCATM2012) (China) | ICASI、他 | http://www.icas-i-society.org |
| 2012年11月 | | | |
| 1日 | 奨学賞の推薦校募集締切 (本号719頁) | 日本鉄鋼協会 日本金属学会 | 日本金属学会 奨励賞係 Tel.022-223-3685 gaffair@jim.or.jp |
| 1~3日 | 第20回鉄鋼工学アドバンスセミナー (神奈川 6号407頁 申込締切6月15日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel.03-3669-5933 |
| 1~3日 | The 3rd China RM & PT Forum (China) | CAS | http://www.rmpt.org.cn |
| 2日 | 平成24年度 材料科学基礎講座 「電気系エンジニアのための材料科学」(東京) | 日本材料科学会 | 材料科学基礎講座係 Tel.03-3262-9166 http://www.mssj.gr.jp/kisokoza24.htm |
| 4日 | 第193回塑性加工技術セミナー (福岡) | 日本塑性加工学会 | Tel.03-3435-8301 jstp@jstp.or.jp |
| 4~6日 | 第63回塑性加工連合講演会 (福岡) | 日本塑性加工学会 | Tel.03-3435-8301 http://www.jstp.jp/jp08/kouen.html |
| 5~8日 | The 5th International Symposium on Designing, Processing and Properties of Advanced Engineering Materials ISAEM-2012 and The 3rd International Symposium on Advanced Materials Development and Integration of Novel Structured Metallic and Inorganic Materials AMDI-3 (愛知) | 日本学術振興会 加工プロセスによる材料新機能発現 第176委員会 | 豊橋技術科学大学 機械工学系 安井利明 Tel.0532-44-6703 http://martens.me.tut.ac.jp/176/ISAEM2012/ |
| 7~9日 | 第53回高圧討論会 (大阪) | 日本高圧力学会 | 事務局 多田 他 Tel.070-5545-3188 http://www.highpressure.jp/forum/53/ |
| 8,9日 | 第18回流動化・粒子プロセッシングシンポジウム (大阪) | 化学工学会 粒子・流体プロセス部会 | 大阪府立大学 綿野 哲 Tel.072-254-9305 http://www.chemeng.osakafu-u.ac.jp/FB18/FB18.html |
| 8,9日 | 第22回 圧力設備の材料、設計、施工、維持管理の基礎 大阪開催 (大阪) | 日本高圧力技術協会 | Tel.03-3255-3486 tanaka@hpij.org |
| 8,9日 | STAHL 2012 (Germany) | VDEh | http://www.stahl2012.de/ |
| 9日 | 第211回西山記念技術講座「金属の界面腐食科学技術の進歩と今後の展望」(東京 9号663頁) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel.03-3669-5933 |
| 9日 | 早稲田大学各務記念材料技術研究所 2012年度第2回教育プログラム① (東京) | 早稲田大学各務記念材料技術研究所 | http://www.waseda.jp/zaiken/index.html |
| 9~11日 | 第42回結晶成長国内会議 (NCCG-4 2) (福岡) | 日本結晶成長学会 | 事務局 Tel.03-5950-4741 http://www.jacg.jp/jacg/japanese/top.html |
| 10日 | 最先端鉄鋼体験セミナー(新日鐵広畑) (兵庫 7号517頁 申込締切10月10日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel.03-3669-5933 |
| 10,11日 | 「鉄の技術と歴史」フォーラム 震災復興支援講演会・見学会 (岩手 9号666頁 申込締切10月29日) | 日本鉄鋼協会 | 千葉工業大学 寺島慶一 keiichi.terashima@it-chiba.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 |
|--------|---|----------------------|--|
| 14日 | 湯川記念特別講演会(愛知 本号723頁) | 日機鋳造・日機鍛冶 東海支部 | 事務局 tokai@numse.nagoya-u.ac.jp |
| 14~16日 | ものづくりNEXT↑2012(東京) | 日本能率協会 | 事務局 中野・吉野 Tel.03-3434-0587 http://www.jma.or.jp/next/ |
| 14~16日 | グリーン・イノベーションEXPO2012(東京) | 化学工学会、 日本能率協会 | 事務局 竹生・上沖 Tel.03-3434-0587 http://www.jma.or.jp/green/ |
| 15日 | 第32回疲労講座「はじめての金属疲労」(岐阜) | 日本材料学会 | 「第32回疲労講座」係 http://www.jsms.jp/ |
| 15,16日 | 鉄鋼工学セミナー「高温融体物性専科」(宮城 9号665頁 申込締切10月12日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel.03-3669-5933 |
| 15,16日 | 第5回トライボロジー入門西日本講座(京都) | 日本トライボ ロジー学会 | Tel.03-3434-1926 jast@tribology.jp http://www.tribology.jp |
| 16日 | 第212回西山記念技術講座「金属の界面腐食科学技術の進歩と今後の展望」(大阪 9号663頁) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel.03-3669-5933 |
| 16日 | 材料の組織と特性部会「ステンレス鋼の科学技術における最前線」 自主フォーラム研究会「ステンレス鋼利用技術の最前線」 (Frontier in the Application of Stainless Steel)(東京 9号666頁) | 日本鉄鋼協会 | 住友金属工業(株) 前田尚志 TEL:025-544-6626 FAX:025-544-6646 maeda-tks@sumitomometals.co.jp |
| 16日 | 関西支部 平成24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 8号598頁) | 日本鉄鋼協会 関西支部 | 関西支部 材料セミナー係 n-kansai@ostec.or.jp |
| 16日 | 一般社団法人日本鉄鋼協会・社団法人日本鋼構造協会 交流企画連絡会 第12回鉄鋼材料と鋼構造に関するシンポジウム テーマ:新ワード“東京カイト” “東京ゲートブリッジ”に見る最近の鋼 構造が要求する新たな材料性能とは(東京 本号721頁) | 日本鉄鋼協会 日本鋼構造協会 | 日本鋼構造協会 事務局 田代 Tel.03-5919-1535 m.tashiro@jssc.or.jp |
| 16日 | 早稲田大学各務記念材料技術研究所 2012年度第2回教育プログラム②(東京) | 早稲田大学各務記 念材料技術研究所 | http://www.waseda.jp/zaiken/index.html |
| 16日 | 平成24年度 第2回講演会 もしかして? 未来のデファクトスタン ダード…『進化する部品塗装』(東京) | 日本塗装技術 協会 | 事務局長 小山田護 Tel.03-6411-9236 http://jcot.gr.jp/ |
| 17日 | 最先端鉄鋼体験セミナー(JFE西日本倉敷)(岡山 7号517 頁 申込締切10月17日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel.03-3669-5933 |
| 17,18日 | 第55回自動制御連合講演会(京都) | システム制御 情報学会、他 | http://rengo2012.robot.kuass.kyoto-u.ac.jp/ |
| 8~20日 | Techno-Ocean2012(兵庫) | テクノーション・ ネットワーク | 事務局 Tel.078-303-0029 techno-ocean@kcva.or.jp |
| 19日 | 第194回塑性加工技術セミナー(東京) | 日本塑性加工学会 | Tel.03-3435-8301 jstjp@jstjp.or.jp |
| 19日 | 関西支部第25回技術研究会(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@jstjp.or.jp |
| 19~21日 | 修士・博士学生向け「第6回学生鉄鋼セミナー 製鉄・製鋼コース」 (千葉 5号324頁 申込締切6月29日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel.03-3669-5933 |
| 20~22日 | 修士・博士学生向け「第6回学生鉄鋼セミナー 材料コース」 (茨城 5号324頁 申込締切6月29日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel.03-3669-5933 |
| 20,21日 | 第31回疲労シンポジウム(神奈川) | 日本材料学会 | Tel.075-761-5321 http://fatigue.jsms.jp |
| 20~22日 | 日本磁気科学会 第7回年会(京都) | 日本磁気 科学会 | 大阪大学 安田秀幸 Tel.06-6879-7475 http://www.mpd.ams.eng.osaka-u.ac.jp/magsci/ |
| 20~23日 | 第10回エコバランス国際会議(神奈川) | 日本LCA学会 | Tel.03-3503-4681 http://ilcaj.sntt.or.jp/EcoBalance2012/ |
| 22日 | 第22回学生による材料フォーラム (愛知 本号723頁 申込締切10月26日) | 日機鋳造・日機鍛冶 東海支部 | 豊橋技術科学大学 中村典代 nakamura@four-d.me.tut.ac.jp http://four-d.me.tut.ac.jp/index.html |
| 24日 | 最先端鉄鋼体験セミナー(住金鹿島)(茨城 7号517頁 申込締切10月24日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel.03-3669-5933 |
| 25~28日 | The International Deep Drawing Research Group(IDDRG2012)(India) | SMART | http://www.iddr2012.in/ |
| 26,27日 | 日本バイオマテリアル学会シンポジウム 2012(宮城) | 日本バイオマ テリアル学会 | 事務局 Tel.022-215-2728 http://kokuhoken.net/jsbm/event/meet_34.html |
| 26~28日 | Asian Thermal Spray Conference 2012(アジア溶射会議2012)(茨城) | 日本溶射学会 | http://www.jtss.or.jp/atssc2012/ |
| 27,28日 | 原子力構造機器の材料、設計、施工、検査、維持に関する講習会(東京) | 日本溶接協会 | 業務部 佐々木 Tel.03-5823-6324 |
| 27~30日 | 第21回 AE国際シンポジウム(沖縄) | 日本非破壊 検査協会 | 中村芳江 Tel.03-5821-5105 nakamura@jsndi.or.jp http://www.jsndi.jp/sciences/index3_1.html |
| 28~30日 | 評価・分析・解析部会 国際シンポジウム「鉄鋼業における分析・解析法の 最近の進歩」RATEC2012(東京 4号241頁 発表者以外申込締切10月31日) | 日本鉄鋼協会 | 東北大学 多元物質科学研究所 井上亮 Tel&Fax.022-217-5157 ratec2012@imr.tohoku.ac.jp |
| 28~30日 | 第2回次世代ものづくり基盤技術産業展—TECH Biz EXPO 2012— (愛知) | 名古屋国際 見本市委員会 | Tel.052-735-4831 techbiz@nagoya-trade-expo.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 |
|-----------------|---|----------------------|---|
| 28~30日 | 国際粉体工業展東京2012 (東京) | 日本粉体工業技術協会 | 「国際粉体工業展東京2012」展示会事務局(株)シー・エヌ・ティ Tel. 03-5297-8855 http://www.appie.or.jp |
| 28~30日 | 第127回塑性加工学講座 (大阪) | 日本塑性加工学会 | Tel. 03-3435-8301 jstp@jstp.or.jp |
| 29, 30日 | 第20回新粉末冶金入門講座 (京都) | 粉体粉末冶金協会 | 総務課 井上羊子 Tel. 075-721-3650 http://www.jspm.or.jp |
| 30日 | 第53回レアメタル研究会 (東京 本号722頁) | レアメタル研究会 | 東京大学 岡部研究室 学術支援研究職員 宮寄智子 tmiya@iis.u-tokyo.ac.jp |
| 30日 | 早稲田大学各務記念材料技術研究所 2012年度第2回教育プログラム③ (東京) | 早稲田大学各務記念材料技術研究所 | http://www.waseda.jp/zaiken/index.html |
| 30~2日 | 第20回機械材料・材料加工技術講演会(M&P2012) (大阪) | 日本機械学会 | http://www.jsme.or.jp/conference/mpdconf112/ (9月上旬公開予定) |
| 2012年12月 | | | |
| 3~5日 | 第25回国際超電導シンポジウム (ISS2012) (東京) | 国際超電導産業技術研究センター | 事務局 Tel. 03-3536-7283 iss@istec.or.jp http://www.istec.or.jp/ISS/ |
| 3~5日 | 第38回固体イオニクス討論会 (京都) | 固体イオニクス学会 | 事務局 Tel. 075-383-2519 http://www.eguchi-lab.ehcc.kyoto-u.ac.jp/ssij38/ |
| 6, 7日 | 第50回記念高温強度シンポジウム (京都) | 日本材料学会 | シンポジウム係 Tel. 075-761-5321 jimu@jsms.jp http://www.jsms.jp |
| 10, 11日 | 第9回ノートパソコンで出来る原子レベルのシミュレーション入門講習会~分子動力学計算と電子状態計算~ (東京) | 日本材料学会 | 「第9回分子動力学講習会」係 Tel. 075-761-5321 jimu@jsms.jp http://md.jsms.jp/ |
| 11, 12日 | EcoDesign2012 (東京) | エコデザイン学会連合事務局、他 | エコデザイン2012ジャパンシンポジウム事務局 http://www.ecodenet.com/ed2012/index.htm |
| 13日 | 第64回白石記念講座「鋼・コンクリート構造物の腐食・防食、劣化とセンシング技術の課題と展望」 (東京 本号719頁) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel. 03-3669-5933 |
| 13日 | 第17回資源循環型ものづくりシンポジウム (愛知) | 実行委員会 | Tel. 052-736-5680 ims@nipc.city.nagoya.jp |
| 13, 14日 | 第26回信頼性シンポジウム-安心・安全を支える信頼性工学の新展開- (香川) | 日本材料学会 | シンポジウム係 Tel. 075-761-5321 RESYMP02012@jsms.jp http://sinrai.jsms.jp |
| 20, 21日 | 鉄鋼工学セミナー「スラグ処理専科」 (東京 8号594頁 申込締切11月26日) | 日本鉄鋼協会 | 育成グループ Tel. 03-3669-5933 |
| 2013年1月 | | | |
| 11日 | 第54回レアメタル研究会 (東京 本号722頁) | レアメタル研究会 | 東京大学 岡部研究室 学術支援研究職員 宮寄智子 tmiya@iis.u-tokyo.ac.jp |
| 25日 | 「ISIJ International」特集号「Recent Progress of Science & Technologies for the Iron Ore Agglomeration Processes (鉄鉱石塊成化プロセスに関する科学技術の最近の進歩)」原稿締切 (6号401頁) | 日本鉄鋼協会 | 東北大学 葛西栄輝 Tel. 022-795-4895 kasai@material.tohoku.ac.jp |
| 30, 31日 | KAST教育講座「切削・研削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 | 教育情報センター 教育研修グループ 石川和宏 Tel. 044-819-2033 ed@newkast.or.jp |
| 30~1日 | 先端セラミックス&機能性ガラス 先進応用技術展・会議 (Neo Ceramics 2013) (東京) | 日本セラミックス協会、他 | Neo Ceramics事務局 Tel. 03-3219-3568 ceramics@ics-inc.co.jp http://www.neoceramics.jp/ |
| 2013年2月 | | | |
| 22日 | 第13回機械・構造物の強度設計、安全性評価に関するシンポジウム (京都) | 日本材料学会 | シンポジウム係 Tel. 075-761-5321 design13@jsms.jp http://www.jsms.jp |
| 2013年3月 | | | |
| 7日 | 第28回塗料・塗装研究発表会 (東京) | 日本塗装技術協会 | 事務局長 小山田 護 http://jcot.gr.jp |
| 22日 | 第55回レアメタル研究会 (東京 本号722頁) | レアメタル研究会 | 東京大学 岡部研究室 学術支援研究職員 宮寄智子 tmiya@iis.u-tokyo.ac.jp |
| 2013年5月 | | | |
| 5~10日 | The 5th international conference on Recrystallization and Grain Growth (Australia) | Organizing Committee | http://www.rex-gg2013.org/ |
| 6~9日 | AISTech 2013 The Iron & Steel Technology Conference and Exposition (U.S.A.) | AIST | http://aist.org/13_aistech/13_aistech.htm |
| 20~23日 | The 3ed International Symposium on Cutting Edge of Computer Simulation of Solidification, Casting and Refining (CSSCR2013) (Sweden & Finland) | KTH & Aalto Univ. | csscr2013@mse.kth.se http://www.kth.se/en/itm/inst/mse/research/applied-process-metallurgy/csscr2013/ |
| 2013年6月 | | | |
| 30~4日 | 第32回熱電変換国際会議 (兵庫) | 産業総合研究所 | 舟橋良次 Tel. 072-751-9485 funahashi-r@aist.go.jp (準備中) |

| 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9月 | | | |
| 10～15日 | The 8th International Conference on the Beginning of the Use of Metals and Alloys (第8回金属の歴史国際会議(BUMA8)) (奈良 7号 511頁) | 日本鉄鋼協会 | 学術企画グループ Tel. 03-3669-5932 |
| 2013年12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 津崎兼彰 Tel. 029-859-2101 http://www.thermec.org/2013/ |

総合

奨学賞の推薦校募集要項

奨学賞はこれまで全国大学材料関係教室協議会参加大学の学部学生を対象にしておりましたが、材料分野の発展の貢献が期待できる多くの優秀な学生を幅広く奨励するため、全国大学材料関係教室協議会参加大学以外の教育機関からも広く募集することにいたしました。下記要項によりご応募下さい。

奨学賞募集要項

- 教育機関の募集：**
 - 国内の材料系の学科又はコース等を有する大学および高等専門学校
 - 同一の教育機関（1校）の応募数は、関係する材料系の学科又はコース等に拘らず1件とします。
- 教育機関における候補者の対象：**
 - 大学は学士課程4年に在学する学生。
 - 高等専門学校は専攻科2年に在学する学生。
- 推薦校の推薦者資格：**
 - 教育機関の代表専攻長（代表学科主任）。同一教育機関の応募窓口は事前にご調整願います。
 - 全国大学材料関係教室協議会の参加大学はこれまで通り、推薦校の資格が与えられます。
- 手続き：**所定の応募用紙（本会ホームページからダウンロードできます）に必要事項を記入の上、ご応募下さい。
- 応募締切：**2012年11月1日（木）

申込み・問合せ先：（社）日本金属学会 奨学賞係
〒980-8544 仙台市青葉区一番町一丁目14-32
TEL. 022-223-3685 FAX. 022-223-6312 E-mail : gaffair@jim.or.jp

イベント情報

「鋼・コンクリート構造物の腐食・防食、劣化とセンシング技術の課題と展望」 第64回白石記念講座開催のお知らせ

講座の視点

我が国は東日本大震災を経験し、社会インフラを支える鋼構造物やコンクリート構造物の安全、安心に関わるリスクモデルについて、様々な視点において新たな局面を迎えている。豪雨の増加や大型台風の上陸等の最近の自然環境の変化をみても、耐環境寿命に繋がる構造設計や部材の安全概念の見直しが迫られる可能性がある。

本講座では鋼構造物やコンクリート構造物に対して、それらの安全設計や維持・管理システムまで含めて、腐食・防食、劣化という視点から現状技術を見直し、今後の課題と展望を議論する。本年度の西山記念技術講座「金属の界面腐食科学技術の進歩と今後の展望」での腐食科学の基礎に関わる議論を土台に、将来の社会インフラの整備における鉄鋼業の大きな役割を考えつつ、構造物の腐食や防止、またモニタリング・センシングについて議論する。材料開発、構造設計、点検・診断、分析・評価技術等、幅広い分野からの参加と活発な討議の場を期待する。

- 日時： 2012年12月13日（木）9：25～17：15 受付時間 8：45～16：15
- 場所： 早稲田大学；西早稲田キャンパス 63号館2階（大会議室）（東京都新宿区大久保3-4-1）
※当該技術講座の撮影、録音は一切禁じます。No photography, audio recording and video recording.
- プログラム：
9：25～9：30 開会の挨拶 司会：杉山昌章（新日鐵）

- 9：30～10：15 東日本大震災の影響を受けた道路構造物の調査報告とそれらを踏まえた課題認識
—鋼構造物を中心として、課題認識と今後の展望について—
国土交通省 国土技術政策総合研究所 道路研究部 道路構造物管理研究室長 玉越隆史