

関西支部 支部長、常任理事の交替のお知らせ

平成7年3月27日開催の支部総会において下記の様に決定いたしましたのでお知らせします。

新支部長：松永 久（山陽特殊製鋼㈱研究開発本部常務取締役）

新常任理事：落合庄治郎（京都大学工学部教授）
牧 正志（京都大学工学部教授）

日本物理学会誌「大学の物理教育」創刊のお知らせ

最近、科学教育の重要性が学界・産業界などにおいて指摘され、さまざまな取組みが行われております。日本物理学会では、物理教育をとりまく環境が大きく変動しつつある現在、大学を中心に、その多様な教育現場に対応することを目標に、このたび「大学の物理教育」誌を刊行いたしました。読者からの投稿を重視した開かれた誌面を作り、情報の交換にも役立てたいと願っております。

希望者に有料で頒布することにしておりますので、是非ご購入下さい。

1. 刊 行：年3回（3月，7月，11月）
2. 頒 価：個人 1年分 1,000円（送料込）
機関 1年分 2,500円（送料込）
3. 申込方法：代金（現金書留・郵便小為替・郵便振替等）を添えて、後払（機関のみ）の場合は必要書類を明記のうえ、4までお申込み下さい。

4. 申込・問合せ先：
〒105 東京都港区芝公園3-5-8
機械振興会館211号室 日本物理学会事務局
TEL(03)3434-2671 FAX(03)3432-0997
振替口座番号：00120-4-167544
なお創刊号は、個人：500円、機関800円、送料200円です。

会議ダイジェスト

境界領域委員会

粉末焼結分科会中間報告会

開催日：3月13日

11件の報告と質疑応答があった

第1回自動車用材料共同調査研究会

開催日：3月16日

1. 平成7年度活動計画 2. シンポジウムについて（会場とテーマ討論） 3. その他

プラズマプロセス分科会シンポジウム

開催日：3月23日

1. プラズマの基礎的解析 5件 2. イオンプレーティング 2件 3. プラズマの廃棄物処理への応用 4件の発表と質疑応答

編集委員会

和文会誌分科会

開催日：3月3日

1. 「鉄と鋼」Vol.81No.6掲載記事決定
2. 平成7年度俵論文賞候補論文第一次評価者の選定 3. 論文誌編集委員会への移行措置

欧文会誌分科会

開催日：3月10日

1. 平成7年度澤村論文賞第一次評価者の決定 2. 現行から新体制への移行措置の確認 3. 投稿規程、審査報告書等の確認

育成委員会

鉄鋼工学アドバンストセミナー小委員会

開催日：3月9日

新委員により第3回アドバンストセミナー計画（平成7年11月29日～12月1日）と今後の進め方を討議

共同研究会

第40回表面分析小委員会

開催日：3月23日

報告書原稿の検討

第10回鋼中微量炭素定量法研究小委員会

開催日：3月24日

最終まとめ原稿のチェック

第22回析出物分析小委員会

開催日：3月24日

報告書のまとめ方について

特基研究会

第8回スクラップ起因不純物元素の鋼材への影響部会

開催日：3月13日

1. 共同研究進捗報告 2. 自由研究発表

第2回新コークスプロセス工学部会

開催日：3月16日

招待講演1件。7テーマの研究進捗報告と総合討議

第4回再結晶・集合組織部会

開催日：3月28日

1. 活動計画と進行状況（各WG計画と全体の計画）
2. 話題提供4件
3. 次回並びに今後の予定

基礎研究会

第15回ネットネストシティ研究部会

開催日：3月2日

レポートのまとめ方について

日本圧力容器研究会議

平成6年度第3回運営委員会

開催日：3月13日

1. 各部会活動状況 2. PVRC出席報告 3. シンポジウム開催結果報告 4. 規格化対応委員会 5. 平成6年度決算7年度予算

第78回圧力容器用鋼材専門委員会

開催日：3月2日

1. 報告書原稿のすり合わせ 2. 規格化対応委員会準備会への対応

第63回非破壊試験専門委員会

開催日：3月8日

今後の研究テーマの進め方

第37回水素脆化専門委員会T/G6

開催日：3月8日

1. 共同研究関係 2. 報告書取りまとめ内容 3. 話題提供「 $\frac{1}{2}$ Mo鋼の水素侵食特性」

第22回水素脆化専門委員会T/G7

開催日：3月8日

1. 長期使用材の基礎的データ報告 2. K_{IH} 試験片小型化の検討