

関係各位

平成 24 年 9 月 28 日

スピニクス特別研究会のご案内（講演募集）

平成 24 年度スピニクス研究会 主査 佐橋 政司

平成 24 年度のスピニクス特別研究会を下記の要領にて開催致します。本年度も「磁気」をキーワードとした一般講演を幅広く募集致します。ぜひ皆様の研究成果を本研究会でご発表賜りたく、ご案内申し上げます。本特別研究会は磁性に関する様々な研究について分野を越えて自由に討論できるよう、通常のスピニクス研究会を拡大させて広く発表者を募り、毎年東北や近県の大学等において開催しているものです。今年度は齊藤準先生、吉村哲先生の御協力を賜り、秋田大学 手形キャンパス（秋田市）での開催となりました。多くの皆様の研究会へのご参加をお待ちしております。

※平成 23 年度より、特に優れた発表を行った学生（2 名）に対して、IEEE Magnetics Society Sendai Chapter より、Best Student Presentation Award を贈呈致します。学生の皆さんは奮ってご参加、ご発表下さい。

開催日：平成 24 年 11 月 26 日（月）午後、27 日（火）

場所：秋田大学（手形キャンパス・〒010-8502 秋田県秋田市手形学園町 1 番 1 号）
工学資源学部 3 号館（材料工学科）3 1 9 講義室

交通アクセス：<http://www.akita-u.ac.jp/honbu/access/index.html>

手形キャンパス建物配置図：

<http://www.akita-u.ac.jp/honbu/info/magazine/outline/pdf/2011/46.pdf>

共催：IEEE Magnetics Society Sendai Chapter, IEEE Sendai Section

※本研究会は IEEE Magnetics Society Sendai Chapter との共催研究会です。

IEEE への入会をお勧めします。

詳細は http://www.ieee.org/membership_services/index.html をご覧下さい。

テーマ：磁性一般（磁性に関するものを広く募集致します。）

講演時間：一般講演 15 分（発表 12 分・質疑 3 分）を予定

発表媒体はプロジェクタといたします。ノート PC は各自ご持参下さい。

講演申込：1 ページ目：原稿 A4 版 1 ページとします。フォーマットは日本磁気学会の講演概要集に準じます（別添の spin_template2012.doc をご利用下さい）。MS-Word にてお申し込み下さい。

2 ページ目：著者連絡先（次の内容が記載されていれば形式は自由：御氏名、御所属、所属勤務先住所、電話番号、FAX 番号、電子メールアドレス）

講演不切：11 月 2 日（金）必着（下記の申込先（幹事 栢宛）にメール添付ファイルで送信下さい）

懇親会申込：研究会と懇親会の参加事前登録を行ないます。当日参加も勿論可能ですが、人数などの把握のために御協力をお願いします。別添の参加申込書に必要事項を記入の上、11 月 2 日（金）までにメール添付ファイルにて幹事 栢宛に送付下さい。

申込先：〒980-8577 仙台市青葉区片平 2-1-1

東北大学 電気通信研究所 栢 修一郎（e-mail: shashi@riec.tohoku.ac.jp）

参加費：3,000 円（概要集代を含む）

懇親会：11 月 26 日（月）の研究会終了後に懇親会を開催します。会場の詳細は近日中にご案内いたします。

会費：一般 4,000 円、学生 3,000 円を予定しています。

平成 24 年度スピニクス研究会

主査：東北大学 大学院工学研究科 佐橋 政司

幹事：東北大学 電気通信研究所 栢 修一郎

東北大学 大学院工学研究科 田倉 哲也

企画幹事：遠藤 恭、斎藤 伸、Simon Greaves、中村 健二、菊池 伸明