

平成 25 年 9月

東北大学スピニクス特別研究会のご案内（講演募集）

平成25年度スピニクス研究会 主査 山口 正洋（東北大学）

現地実行委員長 岡 英夫（岩手大学）

東北大学工学研究会スピニクス研究会は、微細磁気物性に基づく更なる磁気工学の発展を創成するために、磁気現象の起源である電子スピンを意識した新しい学問分野（スピニクス）に携わる研究者間の情報交換と討論の場として1990年に発足しました。本研究会は、最新の話題に関する招待講演を主とした一般研究会と、萌芽的研究に関する討論を主とした一般公募による特別研究会を毎年開催しております。

今回も特別研究会として「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御案内申し上げます。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。今年度は岩手大学の岡英夫先生の御協力を賜り、岩手大学工学部（盛岡市）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。

※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25年10月17日（木）午後、18日（金）終日

場所：岩手大学 復興祈念銀河ホール（〒020-0066 岩手県盛岡市上田4丁目3-5）

交通アクセス：<http://www.iwate-u.ac.jp/campusannai/index.shtml>

共催：一般社団法人 電気学会東北支部

：IEEE Magnetics Society Sendai Chapter, IEEE Sendai Section

：一般社団法人 日本生体医工学会東北支部

テーマ：磁性・磁気一般（磁性・磁気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）を予定しております。

発表媒体はプロジェクタとします。ノートPCは各自ご持参ください。

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spinics_template_2013.docをご利用ください）。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：御名前、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）

講演申込〆切：9月30日（月）必着（別添の2013スピニクス参加申込書_講演申込書.docにご記入の上、spinics@ecei.tohoku.ac.jpまで添付ファイルとともにメールにて送信してください。）

講演概要〆切：10月4日（金）必着（spinics@ecei.tohoku.ac.jpまで添付ファイルとともにメールにて送信してください。）

参加申込：研究会と懇親会の参加事前登録を行います。当日参加も勿論可能ですが、人数などの把握のためご協力をお願い致します。（別添の2013スピニクス参加申込書_講演申込書.docにご記入の上、9月30日（月）までにspinics@ecei.tohoku.ac.jpまで添付ファイルとともにメールにて送信してください。）

参加費：3,000円（概要集代を含む）

懇親会：17日（木）研究会終了後に岩手大学工学部キャンパス内で開催予定です。

懇親会費：一般 3,000円 学生 1,000円を予定しております。

東北大学スピニクス研究会

佐藤文博 fsato@ecei.tohoku.ac.jp 022-795-7059（工学研究科電気エネルギー専攻）

塩川陽平 shiokawa@ecei.tohoku.ac.jp 022-795-7042（工学研究科電子工学専攻）

現地実行委員会（岩手大学工学部）

三浦健司 kmiura@iwate-u.ac.jp 019-621-6458（電気電子・情報システム工学科）

平成25年度スピニクス研究会

主査：東北大学大学院工学研究科 電気エネルギー専攻 山口正洋

幹事：東北大学大学院工学研究科 電気エネルギー専攻 佐藤文博，
電子工学専攻 塩川陽平

企画幹事：栢修一郎，菊池伸明，サイモン グリーブス，中村健二，小川智之