

平成 25 年 4 月 25 日

公益社団法人 日本伝熱学会
東北支部 会員各位

(社)日本伝熱学会東北支部
支部長 円山 重直

「支部総会・春季講演会・学生発表会のご案内」

拝啓

会員の皆様には、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。また、日頃より日本伝熱学会東北支部の活動にご協力頂き、厚く御礼申し上げます。

さて、支部総会・春季講演会を下記のように開催致します。是非ご出席下さいますよう、お願い申し上げます。

また、別紙のように、学生発表会を講演会に先立って企画しております。研究室の学生の方々の積極的なご参加をお願い致します。優秀な発表に対して表彰する予定となっておりますので、是非ご参加下さいますよう、重ねてお願い申し上げます。

敬具

記

1. 支部総会

日時：平成 25 年 5 月 11 日（土） 15:00～16:00

場所：東北大学流体科学研究所 21 世紀 COE プログラム棟 3 階 セミナー室

内容：平成 24 年度（第 51 期）事業報告、会計報告、監査報告

平成 25 年度（第 52 期）役員改選、事業計画、予算

支部細則の改定について

2. 春季講演会

日時：平成 25 年 5 月 11 日（土） 16:00～17:45

場所：東北大学流体科学研究所 21 世紀 COE プログラム棟 3 階 セミナー室

内容：

講演(1) 岩手大学工学部機械システム工学科 教授 藤田 尚毅 氏

「小型 2 ストロークエンジンにロマンを求めての旅路」

講演(2) 東北大学流体科学研究所 准教授 小宮 敦樹 氏

「光学干渉計を用いた複雑系拡散場可視化技術の開発」

参加費：一般 5,000 円、学生 無料

3. 学生発表会(詳細は別紙をご参照下さい)

主催：日本伝熱学会東北支部，共催：日本伝熱学会学生会委員会、東北伝熱懇話会

日時：平成 25 年 5 月 11 日(土) 12:00～14:45

場所：東北大学流体科学研究所 21 世紀 COE プログラム棟 3 階 セミナー室