

平成27年11月10日

拝啓

晩秋の候、支部役員の皆様にはいかがお過ごしでしょうか。

さて、すでにお知らせしましたように、来る12月10日(木)本年度第3回目の理事会を下記の要領で開催する運びとなりました。なお会議終了後、恒例の地区活動としての講演会、懇親会も開催予定ですのでよろしくお願い致します。アカデミーの厳しい予算削減に伴い、誠に申し訳ありませんが自助努力での出席を御願いたしますが、どうしても交通費の補助が必要な方はお申し出下さい。

なお、準備の都合上11月30日(月)までに、下記、東北大学流体科学研究所

早瀬研究室 事務職員斎藤加代様 ([kayo@reynolds.ifs.tohoku.ac.jp](mailto:kayo@reynolds.ifs.tohoku.ac.jp)) までご連絡下さい。

敬具

北海道・東北支部 支部長 尾坂芳夫

### 日本工学アカデミー北海道・東北支部理事会開催通知

1. 日時：平成27年12月10日(木) 13:30-19:30
  2. 会場：東北大学青葉山キャンパス 工学部・管理棟[医工学研究科]内  
(地下鉄東西線ならびに理事会・講演会・懇親会の会場の詳細につきましては、別添資料をご参照下さい。)
  3. 理事会 (13:30-14:45) 会場：ホワイエ  
議題：1. 前回理事会議事録の確認(配布資料1)：  
2. 支部役員の改選(2016年12月)の検討について  
3. 各地区での活動の具体策について  
4. 今後の開催日程について  
①次回：平成28年1月～3月頃 米沢市(担当、大場理事、飯塚理事)  
②平成28年度の予定：7月仙台で開催、9月室蘭、11月秋田、平成29年1～3月青森県での開催を企画する。  
5. その他：①会員増強計画について：支部会員数 84名(11月末現在)
  4. 講演会 (15:00-17:30) 会場：カタールサイエンスキャンパスホール  
司会：早瀬理事  
挨拶：副会長 阿部博之先生  
講演内容：  
1. 演題「1. 未来社会の課題解決に向けて～東北大学工学研究科の研究推進  
2. マイクロ波を利用した新しい材料プロセッシング」  
講演者 滝澤博胤先生 (東北大学工学研究科長)  
2. 演題「1. 環境科学研究を通じた人材育成の可能性、  
2. 循環型社会構築のための化学プロセス」  
講演者 吉岡敏明 先生 (東北大学環境科学研究科長)
  5. 懇親会 (18:00-19:30) 会場：青葉記念会館3F 「四季彩」  
司会：安斎理事  
挨拶：支部長 尾坂芳夫先生  
会費：3,000円(非会員は5,000円)
- .....