

「トライボロジー融合研究会」 ～会員募集について～

東北大学未来科学技術共同研究センター(栗原PJ)におきましては、これまで培ってきた産学官のネットワークをさらに一段と強化し、トライボロジーに関する産学官連携による共同研究開発プロジェクトを創出するとともに、地域ものづくり中小企業の生産性向上やエネルギー効率化及び新事業創出に資する取り組みを支援し、地域産業の競争力強化を図ることを目的として、「トライボロジー融合研究会」を平成30年7月3日に設立いたしました。

つきましては、以下のとおり会員の募集をお願いすることといたしましたので、是非ご参加いただきますようお願いいたします。

本研究会では、以下のような活動を推進します。

1. オープンなセミナーの開催

トライボロジーに関する大学研究者、企業研究者等による講演や、具体的活用方法等に関するパネルディスカッションを含めたセミナーを開催する。

2. 定期的な研究会の開催

会員による研究会を定期的で開催します。トライボロジーに関する研究者・有識者等を招き、講演の後意見交換や会員間の交流会も実施。会員同士(地域内ものづくり中小企業、大企業等)の交流を促進し、相互取引の活発化と技術開発プロジェクトの創出を醸成します。

3. 機器活用のための講習会の開催

栗原PJにおいて開発したナノ共振ずり装置等の先端的な各種計測装置に関して、その使用方法についての講習会を開催します。また東北大学テクニカルサポートセンターに登録したトライボロジーに関する先端機器を会員企業に共用します。

4. 各種情報提供(研究会ホームページ製作、ニュースレター発行、事例集作成)

会員に対して、トライボロジーに関する最新の情報やイベント情報等を提供するためメーリング・リストの配信を行います。また、トライボロジー融合研究会のホームページを製作するとともに、ニュースレターの発行も行います。さらにトライボロジーや低摩擦技術の活用事例をフェーズ毎、分野毎に整理した事例集を作成します。会員からの各種情報提供も歓迎します。

5. 会員企業からの個別相談対応やコンサルティング(技術の活用方法や外部資金獲得支援含む)

会員である地域ものづくり企業からの、トライボロジー、摩擦、界面等に関する個別相談に対応するとともに、トライボロジーに関するコンサルティングを行う。また、技術開発プロジェクトの創出や外部資金獲得についても、支援します。会員からのトライボロジーに関する技術相談に専門家が対応します。また会員同士による相互の技術交流も促進します。

応募方法

「トライボロジー融合研究会規約」に掲載されているトライボロジー融合研究会入会申込書(法人用・個人用)にご記入の上、下記の事務局までFAX及び電子メールでお申込みください。

会費

当面は無料とします。ただし、上記活動の中には、応分の費用負担が必要となる場合もありますので、その点ご注意ください。

本研究会の 運営等

- ・ 「トライボロジー融合研究会規約」をご覧ください。
- ・ 本研究会では、必要に応じて幹事会を設置します。
- ・ また会員の皆様のご要望に応じてワーキング・グループの設置を検討いたします。

【お申込み・お問い合わせ先】

「トライボロジー融合研究会」事務局

東北大学未来科学技術共同研究センター

〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-10

電話 022-795-4004

FAX 022-795-7985

E-mail tri-f@niche.tohoku.ac.jp