

平成30年11月19日

各位

富山県産業技術研究開発センター

所長 鳥山 素弘

平成30年度ものづくり産学官共同バトンゾーン形成研究会 繊維応用研究会
「エレクトロスピニング法を用いたポリマーナノファイバーの製造と
最新応用展開」の開催について

時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、エレクトロスピニング法はポリマーナノファイバーを製造する最も代表的な手法であり、近年大きな注目を集めています。この方法により得られるポリマーナノファイバーは、他の材料には無い大変ユニークな特長を有しており、今後ますます幅広い分野での展開が期待されます。そこで、当研究会ではエレクトロスピニング法の基礎からポリマーナノファイバーを用いた応用まで、最新の研究例・実用例を交えながら分かりやすく解説することによって、県内企業の皆さまにナノファイバーを活用していただくため、専門家による講演会を下記のとおり開催することといたしました。

つきましては、業務ご多用中とは存じますが、ご参加頂きますようお願い申し上げます。

記

1. 日時 平成30年12月11日（火）14:00～15:00
2. 会場 富山県産業技術研究開発センター 生活工学研究所 1階ホール
(南砺市岩武新 35-1)
3. 内容
演題 「エレクトロスピニング法を用いたポリマーナノファイバーの製造と
最新応用展開について」
講師 エルマルコ ディレクター アジアビジネス 野本 一夫 氏
4. 対象 富山県内企業の技術者など 10～15名程度
(参加申込者が多い場合、1企業からの参加人数を制限することがあります。)
5. 参加費 無料
6. 申し込み方法 平成30年12月7日（金）までに、別紙申込書にご記入のうえ、
FAXまたはE-mailにてお申し込み下さい。

7. 申し込み・問い合わせ先

富山県産業技術研究開発センター 生活工学研究所 〒939-1503 南砺市岩武新 35-1

担当：吉田 TEL：0763-22-2141 FAX：0763-22-4604

E-mail：yoshida@itc.pref.toyama.jp

平成30年度ものづくり産学官共同バトンゾーン形成研究会 繊維応用研究会
「エレクトロスピニング法を用いたポリマーナノファイバーの製造と
最新応用展開について」申込書

受講希望の方は、平成30年12月7日（金）までに以下の項目をご記入の上、FAX
(0763-22-4604) またはE-mail (yoshida@itc.pref.toyama.jp) にてお申し込み下さい。

企業名	所属部署	(ふりがな) 氏名	電話番号

<備考>

- 1 本申込書に記載された個人情報は、受講者の確認や、やむを得ない事情により、日時、会場の変更があった場合にその連絡を行うために提出していただくものです。
- 2 また、本申込書に記載された個人情報を、参加者名簿（会社名・受講者氏名のみ）の形で講師に提供する予定です。提供することに同意されない場合は、次の口欄にチェック願います。

同意しない

※会場案内図

