



「樹脂の複合化技術セミナー」のご案内

新潟県工業技術総合研究所

新潟県工業技術総合研究所では「新材料創生に関する調査研究」を行うための研究会を発足し、今春より活動を開始しております。本研究会では産業界で必要とされている新しい材料開発に関する動向や市場調査等を行い、今後の応用が期待される要素技術の調査研究を行っております。

第一回セミナーでは、新しい材料開発の手法として樹脂の複合化技術（ポリマーブレンドとポリマーアロイ）にターゲットを絞り、基礎を三菱樹脂株式会社 川東様に、開発事例を株式会社ニイガタマシンテクノ 吉沢様にご講演いただきます。

記

- 1. 日時 平成27年12月16日(水) 13:10~17:00
- 2. 場所 新潟県工業技術総合研究所 講堂（新潟市中央区鏡西 1-11-1）
- 3. 定員 50名程度
- 4. 参加費 無料
- 5. スケジュール

セミナーテーマ ～樹脂の複合化技術セミナー～	
13:00-13:10	受付
13:10-13:30	当研究会の概要について
13:30-15:00	「混ぜる」の話し（仮） 三菱樹脂株式会社 開発推進部 担当部長 川東 宏至氏
15:00-15:10	～～～休憩～～～
15:10-16:40	「全自動小型高せん断加工装置」による分散事例「PC-PMMA 透明・他」の紹介（仮） 株式会社ニイガタマシンテクノ 成形部国内営業グループ 専任部長（大宮駐在） 吉沢 行雄氏
16:40-17:00	諸連絡・閉会

6. 申込・問い合わせ

新潟県工業技術総合研究所 下越技術支援センター 岡田 TEL: 025-244-9168

樹脂の複合化技術セミナー参加申込書

新潟県工業技術総合研究所 下越技術支援センター 岡田 宛

FAX: 025-241-5018 E-mail: hokada@iri.pref.niigata.jp

貴社名		所在地
TEL		FAX
役職	氏名	E-mail
役職	氏名	E-mail

※ご記入いただいた個人情報は、新潟県からの連絡・情報提供のみに利用させていただきます。