

ぎふ技術革新センター運営協議会 第1回技術セミナー
岐阜県産業技術総合センター 複合材料技術講習会
～環境に配慮した材料の開発・設計～

岐阜県産業技術総合センターとぎふ技術革新センター運営協議会は、下記のとおり「環境に配慮した材料の開発・設計」をキーワードにした技術セミナーを開催いたします。

SDGs のアクションとして環境に配慮した商品を選ぶことが日常的になっており、資源を効率よく使い、環境への負荷が少ない材料や技術が求められています。今回は、環境に配慮したプラスチックの設計技術やセルロースナノファイバー複合樹脂の自動車への用途展開について、お二人の講師からご講演を賜ります。

記

1. 日 時：令和6年9月5日（木） 13：30～16：00
2. 会 場：リアル会場（岐阜県産業技術総合センター 多目的ホール）
オンライン（Zoomウェビナー）
3. 定 員：100名（うちリアル会場は50名程度を想定）
4. 参加費：無料
5. 内 容：

・講演1「環境に配慮したプラスチックの設計指針と高性能化」

講師：国立大学法人北陸先端科学技術大学院大学 物質化学フロンティア研究領域 教授
（兼務）カーボンニュートラル研究センター センター長 山口 政之 氏

概要：プラスチックは、我々の生活に必要不可欠である一方で、地球環境に及ぼす影響が危惧されています。環境に配慮したプラスチックの製品開発に必要な材料設計技術や成形加工技術について、講師の研究を交えてご紹介いただきます。

・講演2「セルロースナノファイバー複合樹脂の製造プロセス開発と自動車部材への用途展開」

講師：大王製紙株式会社 生産本部 新素材研究開発室 室長 大川 淳也 氏

概要：植物由来のセルロースナノファイバーの軽くて強い特長を活かした複合樹脂について、同社の製造プロセス開発と自動車部材への展開などについてご紹介いただきます。

【申込方法】

URL または二次元コードから申込フォームにアクセスいただき、
8月30日（金）までに参加申込みください。

お申込み後、no-reply@logoform.jp から登録確認メールが届きます。

<https://logoform.jp/form/T8mB/662484>

申込はこちらから



【お問い合わせ先】 ぎふ技術革新センター運営協議会 事務局 担当 関、河瀬、安藤

E-mail : info@tic-g.rd.pref.gifu.jp TEL : 0575-22-0147 FAX : 0575-24-6976