

令和3年9月吉日

各 位

ぎふ技術革新センター運営協議会
岐阜大学G u コンポジット研究センター

令和3年度第1回技術セミナー ～持続可能な社会と複合材料について～

益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

ぎふ技術革新センター運営協議会では、下記のとおり「持続可能な社会と複合材料」をキーワードにした技術セミナーを岐阜大学G u コンポジット研究センターと共に開催いたします。

是非ともご参加くださいますようご案内申し上げます。

記

1. 日 時：令和3年10月14日（木） 13：30～16：00（13：15から接続可能）
2. 開催方法：オンライン（Zoomウェビナー）
3. 定 員：90名
4. 参 加 費：無料

5. 内 容：

- ・主催者あいさつ
- ・講演1 「ライフサイクルアセスメントから見た CFRP の技術動向」
講師：神戸技術オフィス 代表 平野 康雄 氏

宇部興産(株)にて自動車、航空機用繊維強化プラスチックの製品開発、(株)神戸製鋼所にて自動車、電機製品用プラスチック・鉄鋼材料の製品開発に従事。
2019年より神戸技術オフィス設立。化学・プラスチックに関する調査、研究、教育に従事。

概要：カーボンニュートラルを中心に環境問題から見た CFRP の最近の技術動向を国内外のトピック等を交えてご講演いただきます。
- ・講演2 「リサイクル炭素繊維の生体・生態影響評価」
講師：岐阜大学 応用生物科学部 兼 G u コンポジット研究センター 教授 岩橋 均 氏

1986年、通産省 工業技術院 微生物工業技術研究所(現 国立研究開発法人産業技術総合研究所)に入所。2011年より岐阜大学 応用生物科学部 教授。環境ストレス応答の網羅的解析や食品と微生物の関係に関する研究に従事。

概要：生物科学の目線からリサイクル炭素繊維が生体や生態に与える影響について、研究成果等を交えながらご講演いただきます。
- ・閉会

【申込方法】

次のURLからウェビナーに事前登録を行ってください。ご登録後、ウェビナー参加に関する確認メールが届きます。講演資料を郵送しますので、10月6日（水）までに申し込み願います。

https://zoom.us/webinar/register/WN_pETEGk3iSk2pXLw5zMe9pw

【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 河瀬、窪田、今井

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