

石川県次世代産業育成講座・新技術セミナー
欧米における炭素繊維複合材料の最新インフラ技術の
動向と用途展開
開催のご案内

主催：公益財団法人 石川県産業創出支援機構

協力：石川県工業試験場、金沢工業大学 COI 運営機構

炭素繊維複合材料は強度や軽量性に優れていることから、橋梁、超高層ビル、プラントなどの土木・建築分野への用途展開が期待されています。

そこで、本講座では、6月にシカゴで開催される複合材料の建設分野の国際展示会（Chicago Composites in Construction 2017）における最新技術動向や今後の展望に加えて、金沢工業大学の革新複合材料研究開発センターの取り組み状況などについてご説明いたします。多数ご参加くださいますようお願いいたします。

[日 時] 平成29年 7月6日（木） 13:30～16:30

[場 所] トライアルセンター 第2研修室（石川県工業試験場 5階）

[講 師] 株式会社ICEM

代表取締役 齊藤 義弘 氏

[受講料] 1,000円（当日ご持参ください）

[定 員] 20名

[担 当] 石川県工業試験場 次世代技術開発支援室 主任研究員 森 大介

[申込先] 〒920-8203 金沢市鞍月2丁目1番地（石川県工業試験場 企画指導部内）

公益財団法人 石川県産業創出支援機構 産業振興部 次世代講座担当

e-mail: seminar@irii.jp

TEL: (076) 267-8081 FAX: (076) 267-8090

[締切り] 平成29年 6月29日（木）（定員になり次第締切ります）

————— 受講者は下記内容を記入してFAXでお申込みください —————

石川県次世代産業育成講座：

「欧米における炭素繊維複合材料の最新インフラ技術の動向と用途展開」

日 時：平成29年 7月 6日（木） 13:30～16:30

場 所：トライアルセンター 第2研修室（石川県工業試験場 5階）

会 社 名

住 所(〒)

電 話

FAX

所 属	氏 名	e-mail