

複合材料セミナー「炭素繊維複合材料の最新の研究開発動向」 開催報告

公益財団法人ふくい産業支援センターでは、成長分野への県内企業の参入を促進するため、県内企業が抱える技術開発や販路開拓への課題に継続的に関わりながら解決を目指し、事業化を支援する成長産業分野の開発・売込支援事業を実施しており、その一環として、複合材料セミナー「炭素繊維複合材料の最新の研究開発動向」を開催しました。

これまで炭素繊維複合材料の研究開発と実用化が積極的に進められている航空宇宙、自動車分野の現状と課題、活用事例など、最新の研究開発動向や今後の展望についてご講演いただきました。

- 1 日 時 令和7年11月28日（金） 13：30～16：20
2 場 所 福井県工業技術センター講堂
3 主 催 公益財団法人ふくい産業支援センター
4 共 催 ふくいCFRP研究開発・技術経営センター、
ふくいオープンイノベーション推進機構（FOIP）
5 事 業 成長産業分野の開発・売込支援事業（県からの委託事業）
6 参加者 53名
7 内 容
- 開会挨拶 公益財団法人ふくい産業支援センター 常務理事 後藤 基浩
 - 講 演 「航空宇宙用複合材料の現状と課題」
三菱重工業株式会社 総合研究所 特殊システム研究推進部
航空宇宙システム研究室 主席研究員 秋山 浩庸 氏
 - 講 演 「トヨタ自動車におけるCFRP活用事例と
水素タンク生産端材のリサイクル活用について」
トヨタ自動車株式会社 素形材技術部 先行開発室 主任 沼田 裕介 氏
 - 研究紹介「岐阜県産業技術総合センターの炭素繊維複合材料に関する取り組み」
岐阜県産業技術総合センター 次世代技術部 部長 西垣 康広 氏
 - 閉会挨拶 ふくいオープンイノベーション推進機構 ディレクター
(福井県工業技術センター 所長) 川邊 和正
 - 名刺交換会・意見交換会



会場の様子



三菱重工業(株) 秋山氏の講演



トヨタ自動車(株) 沼田氏の講演



岐阜県産業技術総合センター 西垣氏の講演