

ものづくり企業GXコンソーシアムの活動

令和4年度の主な取組

(1) ものづくり企業GX推進セミナーの開催

応用製品開発が始まっているバイオプラスチック及びセルロースナノファイバー（CNF）の現状や今後の展望についてなど、最新情報に関するセミナーを開催。

- 1 日時：令和4年8月30日（火） 13:30～15:45
- 2 場所：徳島県立工業技術センター 2階 講堂

【講演1】「バイオプラスチックをめぐる我が国の動き」
日本バイオプラスチック協会 横尾真介 氏

【講演2】「サステナブル環境新素材CNFの利活用による脱炭素社会の実現に向けて
～プラネタリーバウンダリー回避の産業活動を！～」
リエゾン・サポート 濱義紹 氏

(2) ものづくり企業GX推進フォーラムの開催

主にもものづくり企業を対象とした、環境負荷の小さい素材であるバイオプラスチックを活用した製品開発などに関する最新情報や先進事例について、現地での対面開催とオンライン配信のハイブリッド形式により、徳島から発信。

- 1 日時：令和4年10月14日（金） 13:30～16:00
- 2 場所：アスティとくしま 2階 ときわホール（ZOOMによるオンライン配信）

【講演1】「持続可能なプラスチック製食品容器」実現に向けた取組
リスパック株式会社 山田裕子 氏

【講演2】2040脱炭素宣言；船場化成のGXへの取組
船場化成株式会社 穴吹善範 氏

【講演3】海洋生分解に関わるISO標準化動向と産総研標準化コンソーシアムの紹介
国立研究開発法人産業技術総合研究所 国岡正雄氏

(3) 徳島ビジネスチャレンジメッセへの出展

徳島ビジネスチャレンジメッセにおいて、ポスター、サンプル品等の展示を行うなど、コンソーシアムの取組内容や環境負荷の小さい素材の研究成果や製品を紹介するブース出展を実施。

- 1 日時：令和4年10月13日（木）～15日（土）の3日間
- 2 会場：アスティとくしま

【出展概要】徳島大学工学部（CNF関連研究サンプル）
王子ホールディングス株式会社（CNF素材サンプル）
リスパック株式会社（バイオプラスチック製品サンプル） 等

