

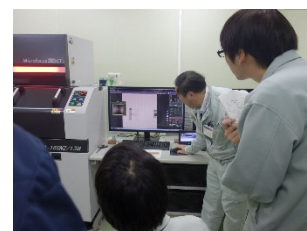
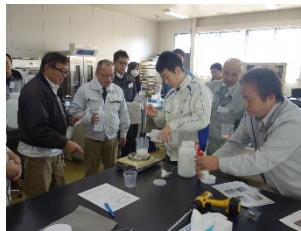
## CNF利活用に関する体験セミナー開催のご案内

四国CNFプラットフォームでは、CNFの製造方法や特性などの理解促進を図るため、毎年、CNFの製造工程等を体験するセミナーを開催してまいりました。

本年度は、愛媛県産業技術研究所の装置等を活用し、CNFと生分解性樹脂の混練工程を体験していただくセミナーを開催いたします。

1. 日 時 令和2年12月17日（木）13時30分～16時30分  
令和2年12月18日（金）13時30分～16時30分（同一内容）
2. 場 所 愛媛県産業技術研究所 高機能素材研究実験棟  
（愛媛県松山市久米窪田町487-2）
3. 講 師 愛媛県産業技術研究所 技術開発部  
副部長 大塚和弘 氏 ・ 研究員 續木康広 氏 他
4. 内 容 ・説明（研修概要、装置の取り扱い方法説明 等）  
・実習（CNFと生分解性樹脂の混練、物性評価 等）  
・まとめ、質疑応答

〔参考：前年度開催セミナーの様子〕



5. 定 員 各日 6名程度（定員を超える場合は、参加者を調整させていただきます。）
6. 新型コロナウイルスに対する対策  
マスクの着用、検温、ソーシャルディスタンスの確保にご協力願います。  
コロナの感染状況によっては、実習を中止する場合があります。
7. 参加費 無料
8. お申し込み方法  
参加申込書に必要事項をご記入のうえ、12月9日（水）までに、FAX又は電子メールにてお申し込みください。

主催：経済産業省 四国経済産業局、愛媛県産業技術研究所、（一財）四国産業・技術振興センター  
協力：愛媛大学 社会連携推進機構 紙産業イノベーションセンター

### ■お問い合わせ先

〒760-0033 香川県高松市丸の内2番5号

一般財団法人四国産業・技術振興センター 産業振興部 村山・鬼勢

TEL：087-851-7082 FAX：087-851-7027 E-mail：[cnf@tri-step.or.jp](mailto:cnf@tri-step.or.jp)

送付先：一般財団法人四国産業・技術振興センター 産業振興部 村山・鬼勢 行  
FAX：087-851-7027 又は E-mail：[cnf@tri-step.or.jp](mailto:cnf@tri-step.or.jp)

## CNF利活用に関する体験セミナー参加申込書

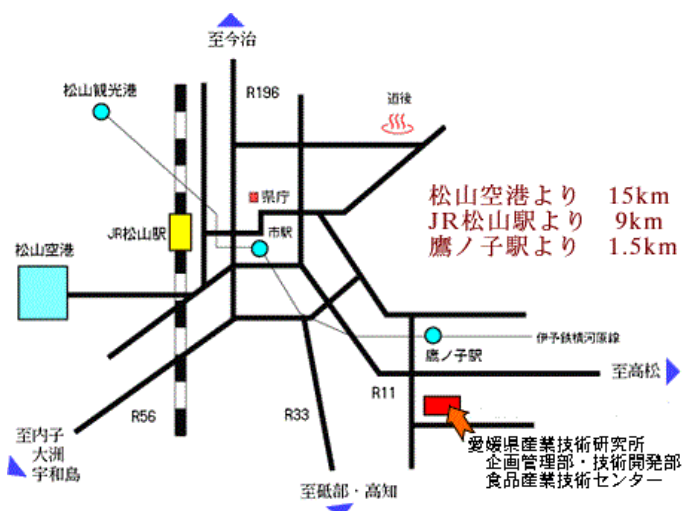
必要事項をご記入のうえ、FAX又は電子メールにてご送付ください。申込期日：12月9日(水)

【日時】令和2年12月17日(木) 13時30分～16時30分  
令和2年12月18日(金) 13時30分～16時30分

【場所】愛媛県産業技術研究所 高機能素材研究実験棟  
(愛媛県松山市久米窪田町487-2)  
TEL：089-676-7612(代表)

貴社・団体名		
住所		
電話/FAX	/	
E-mail		
参加希望日 (□にチェックを入れてください。)	<input type="checkbox"/> 12月17日(木) 13時30分～16時30分 <input type="checkbox"/> 12月18日(金) 13時30分～16時30分 <input type="checkbox"/> 両日のどちらでも参加可能	
	所属・役職	氏名
参加者		
参加者		

申込時にご記入いただく個人情報につきましては、本セミナーの実施・運営以外の目的に使用することはありません。



### 【アクセス】

- 車  
・松山ICから車で15分
- JR  
・JR松山駅、環状線、伊予鉄横河原線 鷹ノ子駅下車 徒歩約20分