

令和元年 8 月 7 日

## 「富山県産業技術研究開発センターPR映像」の 公開について

富山県産業技術研究開発センターの保有設備に関する情報を発信し、県内企業や研究者等の理解を深め、機器等の利用を促進し、新技術・新製品の開発につなげることを目的に制作した富山県産業技術研究開発センターのPR映像を、県のYoutubeチャンネルに公開しましたのでご案内します。

### 1 趣旨

県が公設の試験研究機関として運営する富山県産業技術研究開発センターに導入されている、新製品の試作・開発や評価に用いる最先端設備の紹介や、最終製品を想定した研究開発が可能である事を提案する動画を広く公開し、企業の皆様による設備利用、研究開発を促進する。

### 2 県のYoutubeチャンネルのURL

<https://www.youtube.com/user/PrefToyama>

(産業技術研究開発センターweb ページ⇒お知らせ⇒ネット動画(下記 URL)からもアクセスできます)

[http://www.itc.pref.toyama.jp/information/R01/net\\_douga.html](http://www.itc.pref.toyama.jp/information/R01/net_douga.html)

### 3 主なコンテンツ

#### ・ラボ紹介動画(4本)

センターの各ラボの主要保有設備、支援内容等を紹介します。

- ・デジタルものづくりラボ
- ・高機能素材ラボ
- ・CNF 製品実証試作ラボ
- ・製品機能・環境負荷評価ラボ

#### ・活用事例PR動画(5本)

センターの保有設備を利用し、最終製品を想定した研究開発が可能である事を紹介します。

- ・新しい素材・加工技術を用いた次世代自動車用部材の開発
- ・デジタル技術を活用した新しい伝統産業の創出
- ・健康寿命延伸に向けた製品開発支援
- ・最先端設備等による快適・高機能ウェアの開発支援
- ・コネクテッドインダストリーズの実現に向けて

# 県内企業の技術開発を支援する 富山県産業技術研究開発センターの 紹介動画をYoutubeに公開しました

富山県では、公設試験研究機関として富山県産業技術研究開発センターを運営し、県内企業の新製品開発に向けた技術開発を支援しています。

センターが保有する先端設備や、最終製品を想定した研究開発の事例等、センターの取組を紹介するPR動画を、**富山県公式 Youtubeチャンネル(PrefToyama)** に公開しました。ぜひご覧ください。



センターの  
先端設備紹介動画  
(4本)

デジタルものづくりラボ  
高機能素材ラボ  
CNF製品実証試作ラボ  
製品機能・環境負荷評価ラボ

センターの設備を利用した  
研究開発事例紹介動画  
(5本)

新しい素材・加工技術を用いた次世代自動車用部材の開発  
デジタル技術を活用した新しい伝統産業の創出  
健康寿命延伸に向けた製品開発支援  
最先端設備等による快適・高機能ウェアの開発支援  
コネクテッドインダストリーズの実現に向けて

産業技術研究開発センターweb ページ⇒お知らせ⇒ネット動画  
からもアクセスできます

[http://www.itc.pref.toyama.jp/information/R01/net\\_douga.html](http://www.itc.pref.toyama.jp/information/R01/net_douga.html)