

令和2年度地方独立行政法人岩手県工業技術センター 成果発表会を開催します

最新成果の紹介や所内見学会などを2日間にわたって行います。

岩手県工業技術センター(理事長 木村卓也)は、下記のとおり成果発表会を開催いたしますのでお知らせします。

当センターの研究・支援成果についての口頭発表及び成果品等の展示、並びに所内見学を行います。

記

- 1 日時: 令和2年10月8日(木)、9日(金) 12時30分から17時まで
- 2 会場: 岩手県工業技術センター(盛岡市北飯岡2丁目4番23号)
- 3 主催: 地方独立行政法人岩手県工業技術センター
- 4 協力: 一般社団法人岩手県発明協会
公益財団法人いわて産業振興センター
盛岡市新事業創出支援センター
岩手県
- 5 内容: 裏面「成果発表会のご案内」のとおり。

※ 当センターホームページでも御案内しております。



※ 御不明な点がございましたら、電話又はEメールにてお問い合わせください。

地方独立行政法人岩手県工業技術センター

<http://www2.pref.iwate.jp/~kiri/>

〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡2-4-25 TEL: 019-635-1115 FAX: 019-635-0311

E-mail: CD0002@pref.iwate.jp

担 当: 企画支援部 小野元



令和2年度 地方独立行政法人岩手県工業技術センター

成果発表会のご案内

◆ 開催日 令和2年10月8日(木) 地域産業分野

9日(金) ものづくり分野

◆ 会場 岩手県工業技術センター（盛岡市北飯岡二丁目4番25号）

◆ 申込み 10月5日(月)までにFAX（裏面）又はEメールにてお申込みください。

参加無料
定員
各日40名

時間	10月8日(木)	10月9日(金)
12:30～	受付／開場	
13:00～	開会／主催者あいさつ	
13:05～	センター業務説明	
13:20～	岩手の手仕事を学ぶ漆インターンシップの実施と漆オブジェ「SANSА」の制作 産業デザイン部 小林正信	IoTによる製造ラインの監視と生産性向上の取組 電子情報システム部 菊池 貴
13:35～	釜石・大槌産杉材を使用した家具開発支援 産業デザイン部 有賀康弘	永久磁石を用いた加速器用磁気回路の開発 機能材料技術部 目黒和幸
13:50～	中休憩（30分） ※ 展示会場にて成果品等の展示・説明を行います。	
14:20～	いわての蒸留酒といわて型クラフトジンの製造に向けて 醸造技術部 米倉裕一	セルロースナノファイバー（CNF）の水性塗料への応用技術開発 機能材料技術部 樋澤健太
14:35～	三陸産イサダを全利用した高付加価値素材の効率的生産体系構築 食品技術部 高橋 亨	アルミニウム合金の減圧凝固試験におけるポロシティ発生形態 素形材プロセス技術部 岩清水康二
14:50～	【株式会社モノラボン】 北欧デザインと岩手の職人技の融合 ～イワテモ（iwatemo）～の開発 代表取締役社長 工藤昌代 様	【株式会社釜石電機製作所】 溶射式光触媒技術を搭載した空気抗菌装置の開発 専務取締役 佐藤太郎 様
15:05～	閉会あいさつ	
15:10～	休憩（20分） ※ 展示会場にて成果品等の展示・説明を行います。	
15:30～ 17:00	所内見学（90分）	
	・ヘルステック・イノベーション・ハブ ・ものづくりイノベーションセンター ・スタジオ撮影システム等	・ヘルステック・イノベーション・ハブ ・ものづくりイノベーションセンター ・マイクロスコープ、非接触3D形状測定装置

成果品等の展示（両日12:30～15:30） 開会前や休憩時間にご覧ください。

- ◆ 当センターの研究成果等をパネルで紹介し、成果品等を展示します。
- ◆ 協力機関の事業内容や併催イベントについて紹介します。

主催（地独）岩手県工業技術センター

協力（一社）岩手県発明協会、（公財）いわて産業振興センター、盛岡市新事業創出支援センター、岩手県