



## ものづくり×イノベーション ～研究開発現場からの情報発信!～ 工業技術総合センター「研究・成果発表会」を開催します

工業技術総合センターでは、研究や業務成果の発表会と先端技術等を紹介する特別講演会を次のとおり開催しますので、多くの皆様のご参加をお待ちしております。なお、現地開催を行う会場では、新型コロナウイルス感染症対策を実施した上で開催します。

### 1 開催日時・方法・会場等

#### ◀ 環境・情報技術部門 ▶ (お問合せ先 TEL : 0263-25-0790)

日時	令和4年11月10日(木) 9:30～16:30	方法 会場	現地及びオンライン開催 (ZOOM) 環境・情報技術部門 (松本市野溝西 1-7-7)
発表テーマ	「動作計測装置を用いた製品評価」 他9テーマ		
特別講演 (15:00～16:30)	「カーボンニュートラルを目指すこれからのエネルギーシステムの展望」 (一財)電力中央研究所 グリッドイノベーション研究本部 (兼) 社会経済研究所 上席研究員 高橋 雅仁 氏		

#### ◀ 材料技術部門 ▶ (お問合せ先 TEL : 026-226-2812)

日時	令和4年11月15日(火) 9:10～17:00	方法	オンライン開催 (ZOOM)
発表テーマ	「走査型電子顕微鏡による液中試料観察について」 他14テーマ		
特別講演 (13:00～14:30)	「失敗を通じた企業成長! 今すぐできる失敗データ活用術」 NPO法人失敗学会 理事、(株)日本貿易保険 (NEXI) 内部監査グループ 情報システムアナリスト 佐伯 徹 氏		

#### ◀ 食品技術部門 ▶ (お問合せ先 TEL : 026-227-3131)

日時	令和4年11月16日(水) 9:40～16:20	方法	オンライン開催 (ZOOM)
発表テーマ	「育種中の酒米による試験醸造の結果について」 他9テーマ		
特別講演 (13:10～14:40)	「農産物・食品の機能性表示 -その科学的根拠と届出について-」 (国研)農業・食品技術総合研究機構 食品研究部門 食品健康機能研究領域長 小堀 真珠子 氏		

#### ◀ 精密・電子・航空技術部門 ▶ (お問合せ先 TEL : 0266-23-4000)

日時	令和4年11月18日(金) 9:25～15:40	方法 会場	現地及びオンライン開催 (ZOOM) 精密・電子・航空技術部門(岡谷市長地片間町 1-3-1)
発表テーマ	「プレス加工音の分析による加工不良検知システムの開発」 他24テーマ		
創業支援センター	支援対象企業によるパネル展示 (9者)		
特別講演 (13:30～15:00)	「次世代社会のための新規機能性めっき」 信州大学工学部 教授 新井 進 氏		

### 2 その他

- (1) 参加料は無料です。事前に申し込みが必要です。
- (2) 内容の詳細、申し込み方法等は、以下のホームページをご覧ください。  
技術連携部門 (TEL:026-268-0602) または各技術部門までお問合せください。

<https://www.gitc.pref.nagano.lg.jp/pdf/R4seika.pdf>

創業支援センター (所長) 庄村栄治 (担当) 窪田敏彦 電話 026-268-1456 (直通) FAX 026-291-6243 E-mail naganosogyoshien@pref.nagano.lg.jp	工業技術総合センター技術連携部門 (部門長) 風間 武 (担当) 清水北斗 電話 026-268-0602 (直通) FAX 026-291-6243 E-mail gjuren@pref.nagano.lg.jp	産業労働部産業技術課技術振興係 (課長) 倉島 浩 (担当) 岩野悠佑 電話 026-235-7196 (直通) 026-232-0111 (代表) 内線 2939 FAX 026-235-7496 E-mail sangi@pref.nagano.lg.jp
---	---	---