

工場エネルギー使用合理化支援事業成果発表会及び生産現場IoT技術研究会ゼロエミッション分科会特別講演会

令和2年度に長野県工業技術総合センターが省エネルギー専門家と共に実施しました工場エネルギー使用合理化支援事業の成果発表会を開催します。参加企業から成果事例の発表と、専門家から各事例の講評が行われます。また、生産現場IoT技術研究会ゼロエミッション分科会特別講演会としましてロボコム・アンド・エフエイコム株式会社様から、現在、福島県に建設中のスマートファクトリーについてご講演いただきます。

製造現場における省エネ技術及びスマートファクトリーに関心をお持ちの皆様、多数のご参加をお待ちしております。

日時：令和3年3月3日（水） 13:00～16:30
 開催方法：オンライン開催（Zoom）
 参加費：無料
 定員：80名
 その他：接続方法は後日連絡いたします

13:00	開会、挨拶 成果発表会	
13:05	工場エネルギー使用合理化支援事業の紹介	工業技術総合センター
13:12	(1)「工場基幹設備におけるエネルギー削減」	デイリーフーズ株式会社 担当者
13:27	講評「発表事例講評と各事例の省エネポイント」	中村環境コンサルタント事務所 中村 秋男 氏
13:52	(2)「工場設備の省エネ検討」	株式会社ナガノマト 担当者
14:07	講評「発表事例講評と各事例の省エネポイント」	長野県地球温暖化防止活動推進員 宮澤 信 氏
14:32	(3)「クリーンな生産環境の推進」	日穀製粉株式会社 担当者
14:47	講評「発表事例講評と各事例の省エネポイント」	省エネコンサルタント 竹村 雅志 氏
15:12 ～15:22	休憩	
15:22	特別講演 「R&F 南相馬工場での製造業DXが実現する スマートファクトリー構築と次世代エネルギー マネジメントシステム構築事例について」	ロボコム・アンド・エフエイコム株式会社 取締役 金谷 智昭 氏
16:22	AI活用/IoTデバイス事業化・開発センター (ZEB施設)の紹介	工業技術総合センター
16:30	閉会	

長野県工業技術総合センター
工場エネルギー使用合理化支援事業成果発表会及び
生産現場 IoT 技術研究会ゼロエミッション分科会特別講演会
3月3日(水) 開催方法: オンライン開催 参加申込書

《申込締切》 令和3年3月2日(火)

《申込方法》 電子申請、電子メール または FAXでお申し込みください。

電子申請 URL: <https://s-kantan.jp/pref-nagano-u/offer/>

[offerList_detail.action?tempSeq=10889](https://s-kantan.jp/pref-nagano-u/offer/offerList_detail.action?tempSeq=10889)



《申込・問合せ先》

長野県工業技術総合センター 環境・情報技術部門 環境技術部 担当 黒河内、堀あて

〒399-0006 松本市野溝西 1-7-7 TEL:0263-25-0997

E-mail: kankyogijutsu@pref.nagano.lg.jp FAX 0263-26-5350

会社・機関名			
住所(市町村名)		TEL	

御氏名	所 属	
	E-mail	
御氏名	所 属	
	E-mail	
御氏名	所 属	
	E-mail	

○参加票は発行いたしません。受講のお断りの連絡がない限り、ご参加いただけます。

○本申込書にご記入いただいた個人情報は、募集イベントの登録情報として利用し、他の用途には使用しません。

○ご記入いただきました E-mail 情報を利用して、今後、主催者から各種案内(研究会・セミナーなど)をお送りさせていただきます。(希望されない場合は以下にチェック 願います。 → 各種案内送付を希望しない)