

工場エネルギー使用合理化支援事業 及び 環境対応技術研究会 合同成果発表会

平成30年度に長野県工業技術総合センターが関係機関と共に実施しました環境関連事業の合同成果発表会を開催します。

実施企業から“コンプレッサの省エネ改善”、“熱対策による省エネ改善”、“エネルギー原単位の見直し”等の成果事例の発表と、専門家から“省エネ技術”、“MFCA利用技術”、“環境負荷評価技術”の講演が行われます。

製造現場における省エネ・省資源化技術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：平成31年3月6日（水） 13:00～17:00

会場：長野県工業技術総合センター 環境・情報技術部門
松本市野溝西1丁目7-7 TEL 0263-25-0997

参加費：無料

定員：80名

第1部 環境対応技術研究会 成果発表会

主催：(公財)長野県テクノ財団、共催：長野県工業技術総合センター、(一財)塩尻市振興公社

13:00	開会、挨拶	
13:05	講演「MFCA手法による現場改善事例」	MFCA 研究所代表 安城泰雄 氏
13:25	環境対応技術研究会の活動紹介	工業技術総合センター
13:30	(1)「食品工場における熱/電気の省エネ改善事例」	株式会社みすずコーポレーション
13:47	(2)「省エネ効果を表現できる原単位の検討」	株式会社中信高周波
14:04	(3)「LCAを用いた オーロラフィン工法と他社工法の環境負荷比較」	中村製作所株式会社
14:21	講演「環境効率の考え方」	信州大学特任教授 岩下幸廣 氏
14:45	閉会	

休憩 — 発表企業の展示をご覧ください —

第2部 工場エネルギー使用合理化支援事業 成果発表会

主催：長野県工業技術総合センター、共催：(一社)長野県産業環境保全協会

15:00	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
15:05	(1)「金属精密加工工場における省エネ改善検討」	株式会社ダイヤ精機製作所
15:22	(2)「コンプレッサの省エネ改善活動」	株式会社山岸製作所
15:39	(3)「機械部品工場における省エネ改善事例」	株式会社小松製作所
15:56	講演「発表事例講評と省エネ改善の着眼点」	省エネコンサルタント 竹村雅志 氏
16:41	環境部の事業紹介	長野県環境部
17:00	閉会（展示見学をどうぞ）	

【会場案内】



4

※ご注意
長野県工業技術総合センターは長野市、岡谷市、松本市に4部門ございます。会場をお間違えないようにご注意ください。

※お願い
現在工事のため駐車場が少なくなっております。当日は場外にも駐車場を設けますので、係員の指示に従い駐車をお願いいたします。

車でお越しの場合 松本方面からは ■ の信号を目印に
塩尻方面からは ■ の信号を目印に
電車でお越しの場合 JR 平田駅から徒歩 25 分
JR 南松本駅から徒歩 25 分
バスでお越しの場合 松本バスターミナルより 空港・朝日線にて約 13 分
石芝町バス停下車約 3 分

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 及び 環境対応技術研究会 合同成果発表会
3月6日（水） 会場：環境・情報技術部門（松本市） 参加申込書

《申込締切》 平成31年3月1日(金)

《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=1146



《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 成田、高木あて
〒399-0006 松本市野溝西 1-7-7 TEL:0263-25-0997
E-mail: kankyojoho@pref.nagano.lg.jp FAX 0263-26-5350

会社・機関名			
住所(市町村名)		TEL	

所属	御氏名	
	E-mail	
所属	御氏名	
	E-mail	
所属	御氏名	
	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）