



省エネに取り組んで経営改善しませんか？ 「環境対応技術セミナー」を開催します

環境対応技術として重要な省エネ手法やLCA(ライフサイクルアセスメント)のセミナーをオンラインで開催します。省エネ・環境負荷低減への取組を経営の改善(利益の向上)に繋げるための第一歩として、お気軽にご参加ください。

対象者 企業において省エネ・環境負荷低減の推進を担当される方 など

開催日時・テーマ

回	日 時	テーマ
1	6月20日(木) 13:30-16:30	<ul style="list-style-type: none"> 事業所における省エネ活動と改善の進め方/ポイント 断熱基礎理論 省エネ効果予測計算事例(F/S)
2	6月27日(木) 13:30-16:30	<ul style="list-style-type: none"> 空調基礎理論 実践のポイント、留意点 コンプレッサ基礎理論 改善の事例紹介
3	7月4日(木) 13:30-16:30	<ul style="list-style-type: none"> 生産機械基礎理論 実践のポイント、留意点 照明基礎理論 改善の事例紹介
4	7月18日(木) 13:30-16:30	<ul style="list-style-type: none"> 製品・製造工程のLCA(ライフサイクルアセスメント)の考え方、計算方法

講師 第1～3回：中村環境コンサルタント事務所 代表 中村 秋男 氏
第4回：早稲田大学 創造理工学部 教授 伊坪 徳宏 氏

開催方法 ZOOMによるオンライン開催
お申込みいただいた皆様に受講URLをお送りいたします。

参加費 無料

詳細および申込み先

添付資料および次の URL をご覧ください。

https://www.gitc.pref.nagano.lg.jp/cms/gijuren/gijuren_event/Env_Seminar.html



2050ゼロカーボンを目指す長野県のシンボルマークです

(問合せ先)
担 当 工業技術総合センター
技術連携部門 軽部、福田
電 話 026-268-0602
E-mail gijuren@pref.nagano.lg.jp

(問合せ先)
担 当 産業技術課
技術振興係 小山、館内
電 話 026-235-7196 内線 2939
E-mail sangi@pref.nagano.lg.jp